



ООО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО
ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ»

185035, РК, г. Петрозаводск, ул. Кирова, д. 5
т. (8142) 76-27-08; 76-04-34; Факс: 76-04-34 доб.0
E-mail: rccs@onego.ru

Страница в Интернете на сайте Минстроя РК
<http://минстройрк.рф/> (Вкладка «Деятельность»;
Раздел «Строительство»; Подраздел
«Ценообразование в отрасли»)

**СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА ОСНОВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
В РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ
(ДЛЯ ТСНБ-2001 РЕДАКЦИЯ 2014 ГОДА И1)**

**В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН
1 квартал 2019 г.**

**Петрозаводск
2019**

Приложение №3
к распоряжению Министерства
строительства, жилищно-
коммунального хозяйства и
энергетики РК
№1 от 18 февраля 2019 года

СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН

для г.Петрозаводска Республики Карелия

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0001	Асбест хризотилитовый	т	2	1010	5 510,12	25 805,08	26 839,45
101-0002	Асбест хризотилитовый тонкоизмельченный	т	2	1010	5 510,12	25 805,08	26 839,45
101-0006	Асбест хризотилитовый марки М-6-40	т	2	1010	5 608,31	26 263,04	27 306,57
101-0007	Асбест хризотилитовый марки М-5-50	т	2	1010	6 785,34	31 823,46	32 978,20
101-0008	Асбест хризотилитовый марки М-5-65	т	2	1010	6 964,38	32 669,26	33 840,92
101-0009	Асбест хризотилитовый марки К-6-30	т	2	1010	5 510,12	25 805,08	26 839,45
101-0010	Асбест хризотилитовый марки К-6-45	т	2	1010	6 612,25	31 005,79	32 144,18
101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м2	1	14,7	18,74	146,56	155,87
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	1	12,12	15,23	117,57	125,22
101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	1	13,13	18,74	146,56	155,21
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	1	14,7	16,33	126,86	135,77
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	1	17,978	18,74	146,56	157,38
101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м2	1	23,23	41,57	315,03	331,48
101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м2	1	19,493	34,57	220,34	233,28
101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м2	1	15,5	27,75	187,80	198,36
101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м2	1	11,817	21,35	153,90	162,16
101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м2	1	10,1	17,73	123,72	130,62
101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м2	1	8,08	14,00	97,69	103,20
101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м2	1	23,23	48,62	328,45	345,17
101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	1	19,493	43,84	303,82	318,43
101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м2	1	15,655	32,67	261,29	273,32
101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м2	1	11,817	24,62	199,21	208,38
101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м2	1	10,1	20,51	152,53	160,01
101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м2	1	8,08	16,38	121,79	127,79
101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м2	1	19,493	32,52	220,34	233,28
101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м2	1	15,655	26,07	188,47	199,04
101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м2	1	11,817	20,08	178,98	187,74
101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м2	1	19,493	43,94	264,41	278,24
101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м2	1	15,655	37,65	218,98	230,16
101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м2	1	11,817	22,88	178,98	187,74
101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен непрессованные толщиной 7 мм	м2	1	13,736	23,74	175,91	185,36
101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 7 мм	м2	1	13,736	27,90	197,28	207,16
101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 6 мм	м2	1	11,817	25,31	179,10	187,86
101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100пар	1	560	3 227,18	20 366,08	21 017,63
101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрываемые (пара) КС-1 и КС-2	100пар	1	930	2 975,19	18 813,56	19 595,33
101-0060	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрывающиеся и перекрываемые (пара) УКС-1 и УКС-2	100пар	1	980	3 023,55	18 813,56	19 617,15
101-0061	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100пар	1	1717	3 430,99	21 358,74	22 534,70
101-0062	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100пар	1	1717	3 013,16	18 702,91	19 825,75
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	3	18500	43 106,69	115 050,85	130 686,80
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	3	18500	40 089,22	115 050,85	130 686,80
101-0065	Баббиты кальциевые	т	1	1140	13 094,80	167 796,61	171 649,64
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	3	1130	4 592,88	43 261,98	44 941,68
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	3	1130	7 186,67	49 416,20	51 218,98
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1	1030	2 671,88	26 199,96	27 173,10
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1	1030	2 679,20	26 271,74	27 246,31

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1	1030	2 805,84	26 271,74	27 246,31
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1	1030	3 103,59	26 271,74	27 246,31
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1	1030	2 896,75	28 404,99	29 422,23
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	1	1030	2 800,99	27 465,99	28 464,45
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1	1050	2 829,06	27 741,24	28 753,95
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	1	1050	2 829,06	27 741,24	28 753,95
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194x194x98 мм	1000шт	1	1095,12	7 454,55	162 500,00	166 227,54
101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244x244x98 мм	1000шт	1	1638	20 903,39	429 652,28	438 959,65
101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194x194x98 мм	1000шт	1	1076,4	13 419,18	275 799,45	281 784,78
101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244x244x98 мм	1000шт	1	1638	24 204,07	497 714,70	508 383,32
101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244x244x75 мм	1000шт	1	936	17 058,18	350 957,40	358 384,75
101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	1	1120	18 310,56	171 343,79	175 259,01
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	1	1120	16 403,32	153 451,48	157 008,86
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	1	1120	15 233,38	142 475,95	145 813,81
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1	1120	14 826,93	138 662,93	141 924,53
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1	1120	14 717,99	137 640,88	140 882,04
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1	1120	14 256,01	133 306,93	136 461,41
101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	1	1120	13 558,28	126 761,33	129 784,90
101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	1	1120	19 623,28	158 057,73	161 707,23
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	1	1120	18 831,55	151 665,60	155 187,26
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	1	1120	17 693,31	142 475,95	145 813,81
101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм	т	1	1120	16 730,21	134 700,34	137 882,69
101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм	т	1	1120	15 980,75	128 649,47	131 710,80
101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм	т	1	1120	15 839,38	127 508,09	130 546,60
101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	1	1120	15 616,64	125 709,81	128 712,35
101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упак	1	25,538	256,03	1 264,61	1 301,03
101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упак	1	76,614	807,41	2 191,75	2 268,96
101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упак	1	153,68	1 263,30	6 234,19	6 425,85
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	1	1130	10 375,34	60 593,22	62 297,87
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	1	1130	11 674,34	60 593,22	62 297,87
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	1	1130	8 969,40	44 254,46	45 632,33
101-0112	Бура	т	1	1070	27 002,21	112 500,00	115 216,64
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10м2	1	2,244	93,54	444,53	454,39
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1	1130	37 501,37	146 440,68	149 862,28
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	1	1120	19 706,58	98 614,81	101 075,45
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	1	1120	19 695,53	98 559,35	101 018,88
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	2	1140	22 471,63	110 059,32	112 845,43
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	2	1140	33 138,19	209 499,33	214 274,24
101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	2	1140	35 603,16	225 108,88	230 195,98
101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	1	1120	17 105,73	63 638,06	65 399,17
101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	1	1120	15 276,36	56 813,90	58 438,52
101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	1	1120	14 561,18	50 000,00	51 488,35
101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1	1120	12 496,40	50 000,00	51 488,35
101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1	1120	11 453,08	42 551,80	43 891,18
101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1	1120	10 022,49	37 215,22	38 447,87
101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	1	1120	9 558,09	35 482,86	36 680,86
101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	1	1120	30 193,52	112 459,90	115 197,44
101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	1	1120	29 637,42	110 385,45	113 081,50
101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	1	1120	23 745,70	88 407,39	90 663,88
101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1	1120	22 910,64	85 292,32	87 486,51
101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1	1120	22 079,69	82 192,59	84 324,79
101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1	1120	21 362,33	79 516,61	81 595,29
101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	1	1120	20 643,53	76 835,23	78 860,28
101-0134	Гвозди винтовые 3,5x60 мм	т	1	1120	15 389,32	64 405,42	66 181,87
101-0135	Гвозди винтовые 4,5x90 мм	т	1	1120	14 174,18	64 247,44	66 020,73
101-0136	Дюбели	т	1	1120	22 018,04	108 898,77	111 565,09
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	1	1120	22 100,92	109 309,57	111 984,11
101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x68,5 мм	т	1	1120	20 363,19	100 696,89	103 199,17
101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x78,5 мм	т	1	1120	20 223,26	100 003,39	102 491,80
101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4x100 мм	т	1	1120	19 697,41	97 397,14	99 833,43
101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 2,5x48,5 мм	т	1	1120	26 539,11	98 670,00	101 131,75
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм	т	1	1120	25 603,30	98 670,00	101 131,75
101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x68,5 мм	т	1	1120	24 825,71	98 670,00	101 131,75
101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x78,5 мм	т	1	1120	24 549,82	98 670,00	101 131,75
101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 4x100 мм	т	1	1120	22 165,01	98 670,00	101 131,75
101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5x48,5 мм	т	1	1120	26 441,80	130 824,11	133 928,94
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x58,5 мм	т	1	1120	26 381,26	130 524,08	133 622,91
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	1	1120	25 299,66	125 163,39	128 155,00
101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x78,5 мм	т	1	1120	25 262,55	124 979,47	127 967,40
101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4x100 мм	т	1	1120	24 178,56	119 606,90	122 487,38
101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 2,5x48,5 мм	т	1	1120	23 151,94	98 670,00	101 131,75
101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x58,5 мм	т	1	1120	23 081,70	98 670,00	101 131,75
101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x68,5 мм	т	1	1120	22 965,11	98 670,00	101 131,75
101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x78,5 мм	т	1	1120	22 848,51	98 670,00	101 131,75
101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 4x100 мм	т	1	1120	22 311,27	98 670,00	101 131,75
101-0156	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	т	1	1120	15 365,75	69 666,13	71 547,80

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6х16 мм	т	1	1120	14 180,03	64 274,06	66 047,89
101-0158	Гвозди обойные круглые 2,0х20 мм	т	1	1120	13 926,72	63 122,15	64 872,94
101-0159	Гвозди отделочные круглые 0,8х10 мм	т	1	1120	11 905,54	53 930,82	55 497,78
101-0160	Гвозди отделочные круглые 1,0х16 мм	т	1	1120	11 276,97	51 072,37	52 582,16
101-0161	Гвозди отделочные круглые 1,2х20 мм	т	1	1120	11 152,29	76 828,47	78 853,38
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6х25 мм	т	1	1120	10 779,99	70 936,27	72 843,34
101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2х50 мм	т	1	1120	13 079,03	62 838,31	64 583,42
101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х60 мм	т	1	1120	12 027,25	62 795,59	64 539,85
101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4х70 мм	т	1	1120	11 690,82	62 795,59	64 539,85
101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х80 мм	т	1	1120	11 227,88	52 956,61	54 504,09
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х100 мм	т	1	1120	11 107,64	52 956,61	54 504,09
101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х120 мм	т	1	1120	10 961,66	52 119,66	53 650,40
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8х150 мм	т	1	1120	10 468,68	52 119,66	53 650,40
101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х90 мм	т	1	1120	16 155,00	73 255,27	75 208,72
101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х100 мм	т	1	1120	15 889,22	72 046,63	73 975,91
101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0х120 мм	т	1	1120	14 646,05	66 393,28	68 209,49
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	1	1120	14 076,82	63 804,70	65 569,14
101-0174	Гвозди с конической головкой 3,5х90 мм	т	1	1120	9 604,55	43 467,06	44 824,75
101-0175	Гвозди с конической головкой 4,0х100 мм	т	1	1120	9 398,74	42 531,11	43 870,08
101-0176	Гвозди с конической головкой 5,0х120 мм	т	1	1120	9 337,95	42 254,66	43 588,10
101-0177	Гвозди с конической головкой 6,0х150 мм	т	1	1120	9 188,29	41 574,11	42 893,94
101-0178	Гвозди с конической головкой 8,0х250 мм	т	1	1120	9 071,61	41 043,52	42 352,74
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	1	1120	14 043,52	53 956,00	55 523,47
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х50 мм	т	1	1120	13 716,86	53 471,00	55 028,77
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	1	1120	13 607,64	53 471,00	55 028,77
101-0182	Гвозди тарные круглые 1,4х25 мм	т	1	1120	16 005,26	77 457,63	79 495,13
101-0183	Гвозди тарные круглые 1,6х25 мм	т	1	1120	15 814,46	71 355,93	73 271,39
101-0184	Гвозди тарные круглые 1,4х30 мм	т	1	1120	15 854,38	71 536,05	73 455,12
101-0185	Гвозди тарные круглые 1,8х32 мм	т	1	1120	15 572,46	69 322,03	71 196,82
101-0186	Гвозди тарные круглые 1,6х35 мм	т	1	1120	15 034,20	66 925,93	68 752,79
101-0187	Гвозди тарные круглые 2,0х40 мм	т	1	1120	14 638,17	43 932,20	45 299,19
101-0188	Гвозди тарные круглые 2,0х45 мм	т	1	1120	14 536,07	43 625,78	44 986,64
101-0189	Гвозди тарные круглые 2,5х50 мм	т	1	1120	13 978,31	49 118,64	50 589,36
101-0190	Гвозди тарные круглые 3,0х80 мм	т	1	1120	13 613,38	47 593,22	49 033,43
101-0191	Гвозди толевые круглые 2,0х20 мм	т	1	1120	12 989,50	57 484,42	59 122,45
101-0192	Гвозди толевые круглые 2,0х25 мм	т	1	1120	12 271,41	54 306,55	55 881,03
101-0193	Гвозди толевые круглые 2,5х32 мм	т	1	1120	11 704,25	51 796,61	53 320,89
101-0194	Гвозди толевые круглые 2,5х40 мм	т	1	1120	10 973,68	51 796,61	53 320,89
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	1	1120	10 427,35	49 830,51	51 315,47
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	1	1,42	69,12	459,31	469,15
101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	1	1,42	77,75	516,77	527,76
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	1	1,42	36,67	243,49	249,01
101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	1	1,42	208,92	1 389,18	1 417,62
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	1	1,42	75,71	503,20	513,92
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	1	1,42	79,09	525,66	536,83
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	1	1,42	105,17	699,13	713,77
101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	1	1,42	226,07	1 503,29	1 534,01
101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	1	1,42	261,56	1 739,32	1 774,76
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1	1,42	31,44	208,69	213,52
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	1	1420	18 016,66	119 446,89	122 455,09
101-0217	Гидростеклоизол	м2	1	0,7	18,95	60,08	61,61
101-0218	Глицерин синтетический	т	2	1340	46 666,67	115 916,67	118 922,53
101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	3	1110	83 828,17	504 508,36	515 398,62
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	3	1110	43 939,14	264 225,15	270 309,74
101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	3	1110	51 866,50	311 977,91	319 017,56
101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	3	1110	35 657,96	214 341,00	219 427,91
101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	3	1110	41 571,59	249 963,50	255 762,86
101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	3	1110	31 082,69	186 780,58	191 316,28
101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	3	1110	29 363,19	176 422,64	180 751,18
101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	3	1110	18 666,52	158 474,58	162 444,16
101-0230	Грунтовка НЦ-0135 ильм	т	3	1110	32 607,77	195 967,31	200 686,74
101-0231	Грунтовка НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	3	1110	31 463,95	189 077,19	193 658,82
101-0232	Грунтовка НЦ-0135 темный орех	т	3	1110	28 795,14	173 000,83	177 260,93
101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	3	1110	62 165,39	374 016,27	382 296,68
101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	3	1110	28 413,89	170 704,23	174 918,40
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1	1030	1 905,20	17 966,10	18 774,56
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4х5 мм	т	1	1120	9 837,31	91 355,93	93 671,39
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4х10 мм	т	1	1120	8 663,49	91 355,93	93 671,39
101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4х18 мм	т	1	1120	8 046,50	88 559,32	90 818,85
101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4х30 мм	т	1	1120	7 562,50	87 627,12	89 868,01
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24х120-180 мм	т	1	1120	5 334,83	54 913,37	56 499,98
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	1	1260	8 023,99	146 186,44	149 659,65
101-0245	Замазка стекольная	т	1	1260	10 749,96	146 186,44	149 659,65
101-0246	Замазка тиколовая уплотнительная	кг	1	1,3	65,82	622,24	635,23
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	1	1,3	50,42	476,52	486,59
101-0248	Замазка У-20А	кг	1	1,638	21,58	203,52	208,35
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	2	17,199	91,86	401,15	418,03
101-0257	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м2	2	17,199	102,50	447,62	465,43
101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	2	17,199	111,28	249,17	263,01
101-0259	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	2	17,199	118,53	434,15	451,69

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	2	22,932	105,20	796,58	824,28
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	2	26,793	115,28	1 149,75	1 186,46
101-0271	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	2	22,932	114,04	1 039,61	1 072,17
101-0272	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	2	26,793	120,46	1 097,07	1 132,73
101-0275	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	2	22,932	108,11	985,05	1 016,52
101-0276	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	2	26,793	117,68	1 149,75	1 186,46
101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	2	19,6	83,26	757,80	783,00
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	2	26,793	95,28	865,23	896,25
101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	2	28,08	149,20	1 361,04	1 402,62
101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м2	2	34,281	90,14	620,44	650,45
101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м2	2	30,069	81,96	564,51	591,24
101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м2	2	34,281	95,76	659,85	690,65
101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м2	2	30,069	88,21	608,35	635,96
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	2	34,281	70,62	349,17	373,76
101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м2	2	34,281	103,04	710,93	742,75
101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м2	2	30,069	95,79	661,50	690,17
101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	2	34,281	142,98	991,03	1 028,46
101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	2	30,069	87,70	604,78	632,32
101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	2	34,281	151,89	1 053,48	1 092,15
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	2	30,069	96,96	669,72	698,56
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	2	22,464	62,81	432,82	453,03
101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м2	2	22,464	101,45	703,77	729,40
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл	3	309,6	333,37	718,25	955,78
101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	2	1,3	36,51	330,56	337,82
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	2	1,3	42,20	382,18	390,48
101-0307	Изол	м2	1	1,5	12,83	62,33	64,23
101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	1	1020	84 718,68	679 429,31	693 462,72
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	1	1020	36 949,09	193 220,34	197 529,57
101-0310	Канифоль сосновая	т	1	1250	12 600,00	145 000,00	148 445,06
101-0311	Каболка	т	2	1020	30 740,38	135 980,51	139 223,47
101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	1	1050	3 219,35	92 101,69	94 401,61
101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	1	1050	3 664,92	104 848,91	107 403,78
101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	2	1030	8 103,79	45 519,96	46 958,89
101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	2	1030	7 387,76	41 473,01	42 831,00
101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000м2	2	300	3 404,21	19 158,20	19 695,29
101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000м2	2	370	2 458,91	13 796,26	14 262,08
101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	2	1030	24 147,29	167 796,61	171 681,08
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	2	1030	19 472,15	167 796,61	171 681,08
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2	1030	4 645,34	86 779,66	89 043,79
101-0323	Кислород технический жидкий	т	3	8640	2 502,61	16 550,85	23 109,64
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	3	12,4	8,58	51,39	61,38
101-0325	Кислота борная марки А	т	2	1550	30 017,97	105 355,08	108 257,52
101-0327	Клей НТ-150	кг	1	1,16	25,05	107,72	110,42
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	1	1,35	10,47	153,81	157,43
101-0329	Клей 88-СА	кг	1	1,35	40,80	153,81	157,43
101-0330	Термопрен	кг	2	1,26	38,41	109,78	112,63
101-0331	Контакт керосиновый	т	2	1030	3 835,43	71 649,72	73 611,25
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	3	1110	87 210,00	318 640,77	325 813,67
101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	3	1110	28 002,66	88 271,19	90 836,70
101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	3	1110	35 896,57	109 360,75	112 348,05
101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	3	1110	28 163,16	88 777,12	91 352,75
101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	3	1110	19 400,32	58 998,07	60 978,12
101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	3	1110	26 940,45	88 777,12	91 352,75
101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	3	1110	30 073,35	88 777,12	91 352,75
101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	3	1110	28 161,76	88 777,12	91 352,75
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	3	1110	17 829,07	39 762,71	41 358,05
101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	3	1110	18 105,74	45 817,56	47 534,00
101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	3	1110	19 387,56	49 074,85	50 856,44
101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	3	1110	16 680,39	42 195,50	43 839,50
101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	3	1110	16 981,86	42 961,58	44 620,90
101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	3	1110	17 801,39	45 044,13	46 745,10
101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	3	1110	17 573,09	44 464,00	46 153,37

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	3	1110	16 145,75	36 448,78	37 977,84
101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	3	1110	17 043,76	43 118,89	44 781,36
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	3	1110	17 222,54	43 573,19	45 244,74
101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	3	1110	17 002,28	43 013,47	44 673,83
101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	3	1110	29 402,03	74 523,19	76 813,74
101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	3	1110	19 308,33	48 873,53	50 651,09
101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	3	1110	26 667,31	67 573,83	69 725,39
101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	3	1110	17 503,67	44 287,59	45 973,43
101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	3	1110	16 751,58	42 376,42	44 024,04
101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	3	1110	17 663,41	44 693,52	46 387,48
101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	3	1110	18 603,84	47 083,30	48 825,05
101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	3	1110	15 921,48	52 067,53	53 908,97
101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	3	1110	12 868,14	42 942,08	44 601,01
101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	3	1110	13 141,41	43 859,42	45 536,70
101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	3	1110	13 291,93	44 364,66	46 052,04
101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	3	1110	13 693,27	45 711,87	47 426,20
101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	3	1110	13 414,92	44 777,51	46 473,15
101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	3	1110	14 553,86	48 600,71	50 372,81
101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	3	1110	15 016,45	50 153,53	51 956,69
101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	3	1110	17 492,75	58 465,94	60 435,35
101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	3	1110	21 130,85	70 678,32	72 891,97
101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	3	1110	19 304,21	64 546,67	66 637,69
101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	3	1110	18 397,28	61 502,29	63 532,42
101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	3	1110	15 136,27	50 555,74	52 366,94
101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	3	1110	17 051,37	56 984,34	58 924,11
101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	3	1110	14 794,81	49 409,55	51 197,83
101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	3	1110	15 394,70	51 423,23	53 251,78
101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	3	1110	16 003,52	53 466,94	55 336,37
101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	3	1110	14 955,58	49 949,19	51 748,26
101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	3	1110	15 535,44	51 895,66	53 733,66
101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	3	1110	15 615,45	52 164,23	54 007,60
101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	3	1110	15 535,44	51 895,66	53 733,66
101-0380	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-021	т	3	1110	23 563,23	68 510,90	70 681,21
101-0381	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-025	т	3	1110	22 119,56	67 027,12	69 167,75
101-0382	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-0254	т	3	1110	17 379,71	51 544,69	53 375,67
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-0	т	3	1110	19 625,51	40 677,97	42 291,62
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	3	1110	19 251,45	35 330,28	36 836,97
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2	т	3	1110	30 505,20	48 813,56	50 589,92
101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1Н	т	3	1110	31 351,66	57 624,09	59 576,66
101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2Н	т	3	1110	30 717,49	56 455,68	58 384,88
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	3	1110	16 009,85	59 288,14	61 273,99
101-0389	Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	3	1110	15 316,00	51 976,94	53 816,57
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025 бежевая, светло-бежевая	т	3	1110	12 297,31	45 555,02	47 266,21
101-0391	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 424	т	3	1110	13 236,82	49 056,89	50 838,12
101-0392	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 475	т	3	1110	12 140,49	44 970,48	46 669,98
101-0393	Краски для внутренних работ МА-025 желто-зеленая	т	3	1110	12 538,69	46 454,71	48 183,89
101-0394	Краски для внутренних работ МА-025 зеленая	т	3	1110	10 881,96	40 279,48	41 885,16
101-0395	Краски для внутренних работ МА-025 коричневая	т	3	1110	12 548,13	46 489,91	48 219,80
101-0396	Краски для внутренних работ МА-025 красная	т	3	1110	11 093,63	41 068,46	42 689,92
101-0397	Краски для внутренних работ МА-025 кремовая	т	3	1110	12 237,81	45 333,22	47 039,97
101-0398	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	3	1110	12 485,45	46 271,19	47 996,70
101-0399	Краски для внутренних работ МА-025 синяя	т	3	1110	10 974,61	40 624,81	42 237,39
101-0400	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая, темно-серая	т	3	1110	13 003,25	48 186,29	49 950,10
101-0401	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая	т	3	1110	12 421,06	46 016,27	47 736,68
101-0402	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т	3	1110	13 328,22	49 397,58	51 185,62
101-0403	Краски для внутренних работ МА-025 фисташковая	т	3	1110	16 821,88	62 419,76	64 468,24
101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	3	1110	16 583,61	83 516,95	85 987,38
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	3	1110	19 739,46	83 516,95	85 987,38
101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	3	1110	18 311,81	62 598,26	64 650,31
101-0407	Краска для наружных работ голубая 475	т	3	1110	35 772,45	122 534,16	125 784,93
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	3	1110	18 248,39	62 380,59	64 428,29
101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	3	1110	18 787,47	83 291,67	85 757,59
101-0410	Краска для наружных работ кремовая	т	3	1110	23 661,90	80 963,14	83 382,49
101-0411	Краска для наружных работ светло-бежевая	т	3	1110	33 901,49	116 111,83	119 234,15
101-0412	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т	3	1110	24 587,96	84 141,96	86 624,89
101-0413	Краска для наружных работ фисташковая	т	3	1110	23 961,40	81 991,22	84 431,13
101-0414	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	3	1110	16 492,78	43 220,34	44 884,83
101-0415	Краска для наружных работ МА-011 специальная защитная 734	т	3	1110	31 165,00	106 718,49	109 652,95
101-0416	Краска для наружных работ серая	т	3	1110	31 669,53	108 450,36	111 419,46
101-0417	Краска для наружных работ темно-серая	т	3	1110	26 407,21	90 386,77	92 994,59
101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22	т	3	1110	22 288,87	81 415,46	83 843,86
101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22Н	т	3	1110	23 957,12	87 529,87	90 080,56
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25	т	3	1110	18 768,00	68 510,90	70 681,21
101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25Н	т	3	1110	22 208,10	81 119,44	83 541,92
101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-21	т	3	1110	33 554,16	134 829,02	138 325,69

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	т	3	1110	18 768,00	68 510,90	70 681,21
101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15	т	3	1110	27 417,50	65 288,14	67 393,99
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	т	3	1110	26 131,30	71 289,37	73 515,25
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	3	1110	22 288,87	68 510,90	70 681,21
101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22Н	т	3	1110	23 957,11	65 340,71	67 447,61
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14	т	3	1110	30 408,38	82 991,61	85 451,53
101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14Н	т	3	1110	26 261,64	71 646,00	73 879,01
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	3	1110	24 286,97	59 288,14	61 273,99
101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА-15	т	3	1110	21 047,59	51 355,66	53 182,86
101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ-14	т	3	1110	20 182,72	49 237,79	51 022,63
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	3	1110	17 767,91	43 324,49	44 991,07
101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ-14	т	3	1110	21 984,45	53 649,81	55 522,89
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	3	1110	20 721,44	53 525,42	55 396,02
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	3	1110	33 941,42	87 798,81	90 354,87
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	3	1110	21 605,29	55 816,84	57 733,26
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	3	1110	19 283,61	49 797,77	51 593,81
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	3	1110	23 466,67	60 642,55	62 655,49
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	3	1110	17 684,17	45 651,15	47 364,26
101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	3	1110	21 121,36	54 562,24	56 453,57
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	3	1110	18 153,82	46 868,73	48 606,19
101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	3	1110	20 946,60	54 109,14	55 991,41
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	3	1110	22 482,54	58 091,16	60 053,07
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	3	1110	22 945,60	59 291,66	61 277,58
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	3	1110	20 123,10	51 974,19	53 813,76
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	3	1110	19 382,83	55 588,27	57 500,12
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	3	1110	18 108,18	51 918,40	53 756,86
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	3	1110	17 165,14	49 203,25	50 987,40
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	3	1110	17 385,54	49 837,82	51 634,66
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	3	1110	17 447,82	50 017,14	51 817,57
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	3	1110	16 664,51	47 761,85	49 517,18
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	3	1110	16 038,94	45 960,76	47 680,06
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	3	1110	17 358,77	49 760,73	51 556,03
101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	3	1110	17 410,33	49 909,18	51 707,45
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	3	1110	15 984,99	46 271,19	47 996,70
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	3	1110	19 708,55	56 526,08	58 456,69
101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	3	1110	19 015,57	54 530,90	56 421,61
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	3	1110	18 631,32	52 881,36	54 739,08
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	3	1110	21 326,77	83 516,95	85 987,38
101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	3	1110	22 453,49	83 516,95	85 987,38
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	3	1110	21 377,33	83 516,95	85 987,38
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 коричневая	т	3	1110	18 930,38	74 791,38	77 087,30
101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 красно-коричневая	т	3	1110	18 756,64	74 102,18	76 384,31
101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремовая	т	3	1110	22 746,35	83 516,95	85 987,38
101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 светло-голубая	т	3	1110	21 657,37	85 608,52	88 120,78
101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-желтая	т	3	1110	19 193,72	75 835,94	78 152,75
101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-красная	т	3	1110	19 709,68	83 516,95	85 987,38
101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-серая	т	3	1110	21 007,60	83 516,95	85 987,38
101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 фисташковая	т	3	1110	20 483,08	83 516,95	85 987,38
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	3	1110	21 936,50	90 305,08	92 911,27
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	3	1110	59 386,40	216 893,03	222 030,98
101-0480	Краски ВД-НЦ-240	т	3	1110	47 570,84	173 684,88	177 958,67
101-0481	Краска КО-42	т	3	1110	24 691,01	90 015,92	92 616,33
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	3	1110	21 683,14	82 779,66	85 235,34
101-0487	Купорос железный технический	т	1	1100	1 461,55	38 166,67	39 409,71
101-0488	Купорос медный марки А	т	2	1100	7 679,22	197 083,33	201 589,39
101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	3	1260	44 408,00	193 220,34	197 992,97
101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	3	1260	20 524,46	156 844,16	160 889,26
101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	3	1260	40 813,81	312 542,24	319 701,30
101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	3	1260	32 834,34	251 308,73	257 243,12
101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	3	1260	30 609,00	234 231,70	239 824,55
101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	3	1260	25 355,05	193 913,52	198 700,01
101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	3	1260	23 730,00	181 443,12	185 980,20
101-0497	Лаки каменноугольные, марки А	т	3	1260	9 461,14	54 083,33	56 073,21

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0498	Лаки каменноугольные, марки Б	т	3	1260	6 521,87	37 127,68	38 778,45
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	3	1260	73 008,00	420 663,17	429 984,65
101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	3	1260	49 424,38	602 234,78	615 187,69
101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	3	1260	19 380,00	235 508,47	241 126,86
101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	3	1260	57 174,63	696 835,61	711 680,54
101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	3	1260	69 544,63	847 825,74	865 690,47
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	3	1260	21 854,44	226 875,00	232 320,72
101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Т	т	3	1260	35 753,93	371 736,66	380 079,61
101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-548	т	3	1260	49 924,65	519 425,18	530 721,90
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	3	1260	53 493,42	556 619,16	568 659,76
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	3	1260	33 115,02	192 025,42	196 774,15
101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	3	1260	29 487,71	170 936,95	175 263,91
101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	3	1260	59 610,33	346 063,74	353 893,23
101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	3	1260	67 873,94	394 106,70	402 897,05
101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1	1020	5 412,41	41 659,31	42 937,32
101-0517	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1кп	т	1	1020	5 630,80	43 353,42	44 665,31
101-0519	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3кп	т	1	1020	5 828,62	44 887,95	46 230,53
101-0520	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4кп	т	1	1020	5 878,83	45 277,47	46 627,84
101-0521	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5кп	т	1	1020	6 031,19	46 459,34	47 833,35
101-0522	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1пс	т	1	1020	6 043,19	46 552,47	47 928,34
101-0523	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2пс	т	1	1020	6 124,10	47 180,07	48 568,49
101-0524	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3пс	т	1	1020	6 242,84	48 101,15	49 508,00
101-0525	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4пс	т	1	1020	6 391,64	49 255,40	50 685,33
101-0526	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5пс	т	1	1020	6 450,35	49 710,84	51 149,88
101-0527	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1сл	т	1	1020	6 592,96	50 817,14	52 278,30
101-0528	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2сл	т	1	1020	6 674,61	51 450,53	52 924,36
101-0529	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3сл	т	1	1020	6 799,37	52 418,29	53 911,48
101-0530	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4сл	т	1	1020	6 847,34	52 790,40	54 291,03
101-0531	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5сл	т	1	1020	6 929,03	53 424,10	54 937,40
101-0532	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст0	т	1	1020	5 148,83	39 614,68	40 851,80
101-0533	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2кп	т	1	1020	5 444,47	41 908,08	43 191,06
101-0534	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2пс	т	1	1020	5 522,08	42 510,05	43 805,07
101-0535	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2сл	т	1	1020	5 829,79	44 897,04	46 239,80
101-0536	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст0	т	1	1020	5 337,46	41 077,91	42 344,29
101-0537	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2кп	т	1	1020	5 653,35	43 528,37	44 843,76
101-0538	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2пс	т	1	1020	5 727,09	44 100,35	45 427,18
101-0539	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2сл	т	1	1020	6 056,24	46 653,66	48 031,56
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	1	1020	7 491,50	57 787,29	59 387,86
101-0541	Лента тиколовая уплотнительная	м2	2	2,034	67,29	341,82	349,74
101-0542	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм	м2	1	3,03	57,10	309,25	316,73
101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м2	1	3,03	56,79	307,59	315,04
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	1	3,03	63,86	440,00	450,10
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	1	3,03	72,10	390,68	399,79
101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	1	3,03	75,86	411,06	420,58
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м2	2	3,534	122,47	465,83	476,98
101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм	м2	2	3,6	38,97	147,79	152,58
101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м2	2	3,534	45,73	173,51	178,82
101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм	м2	1	3,03	57,38	310,74	318,25
101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м2	1	3,03	66,11	358,13	366,59
101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м2	1	3,03	89,23	483,63	494,60
101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м2	1	3,03	110,29	597,95	611,20
101-0574	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м2	1	3,535	92,71	502,40	513,96
101-0575	Линкруст	м2	1	3,808	66,17	3 164,05	3 228,95
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	1	1010	1 095,84	39 661,02	40 894,63
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	2	1030	2 255,64	17 165,25	18 037,09
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	2	1030	2 390,75	17 165,25	18 037,09
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10м	1	1,02	34,89	124,29	127,20
101-0584	Масла антраценовые	т	2	1110	1 567,29	17 245,76	18 160,25
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	2	1110	7 448,01	60 758,47	62 543,22
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	2	1110	12 827,42	57 618,64	59 340,59
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	2	1110	9 664,30	51 807,20	53 412,92

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	2	1110	1 868,55	17 245,76	18 160,25
101-0589	Масла креозотовые	т	2	1110	1 835,63	17 245,76	18 160,25
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	2	1110	1 710,00	58 059,32	59 790,08
101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	2	1130	8 122,78	187 559,13	191 890,15
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	2	1130	12 252,44	93 379,63	95 827,06
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	2	1010	4 132,71	49 858,76	51 374,21
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	2	1130	3 020,11	172 019,49	176 039,72
101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	2	1130	3 418,40	92 400,00	94 827,84
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	2	1130	3 853,01	88 298,86	90 644,68
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	2	1,13	17,14	77,00	79,08
101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-УМ	кг	2	1,13	18,65	83,81	86,03
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	2	1130	12 936,52	58 058,54	59 799,55
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	2	1130	12 907,61	34 576,27	35 847,63
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол-2М»	т	2	1130	17 136,46	53 400,00	55 047,84
101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	2	1130	19 470,18	87 505,97	89 835,93
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	т	2	1130	16 923,65	76 028,66	78 129,07
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	2	1130	39 685,66	178 617,82	182 770,02
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	2	1130	14 543,21	96 384,69	98 892,22
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	2	1,13	11,03	70,51	72,46
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Вискисант	кг	2	1,13	93,78	262,20	267,98
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	2	1130	3 963,88	51 864,41	53 481,54
101-0613	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	2	1,13	16,34	108,37	111,08
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	2	1,13	10,22	67,65	69,54
101-0617	Мастика тиколовая строительного назначения, марки КБ-0,5	кг	2	1,13	75,18	240,53	245,88
101-0618	Мастика тиколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	2	1,13	88,61	283,50	289,71
101-0619	Мастика тиколовая строительного назначения, марки «Ливны», уплотнительная	кг	2	1,13	17,42	55,61	57,26
101-0620	Мел природный молотый	т	1	1010	708,76	6 186,44	6 750,55
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000шт	2	230,52	4 127,06	12 711,86	13 084,38
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10м	2	8,364	72,74	355,93	367,37
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	1	0,452	5,07	15,25	15,77
101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР	т	1	1130	7 993,37	69 935,59	71 827,08
101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД	т	1	1130	6 108,26	69 935,59	71 827,08
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	1	1130	7 462,34	135 666,67	138 872,79
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	3	1150	22 666,66	82 203,39	84 676,39
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	3	1150	22 213,33	82 203,39	84 676,39
101-0629	Олифа комбинированная, марки К-4	т	3	1150	21 098,84	82 203,39	84 676,39
101-0630	Олифа комбинированная, марки К-5	т	3	1150	20 370,37	82 203,39	84 676,39
101-0631	Опилки древесные	м3	4	152	35,13	127,12	277,00
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10м	1	3,03	84,10	673,81	688,58
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	2	1260	95 358,45	582 682,77	594 982,91
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	2	1260	2 513,22	28 220,34	29 431,23
101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000м2	2	8000	6 518,31	102 201,15	108 349,86
101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000м2	2	12120	9 624,47	150 654,23	159 885,91
101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000м2	2	16000	12 562,28	196 494,86	208 634,13
101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000м2	2	8000	5 403,84	83 622,49	89 399,62
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000м2	2	12120	8 777,64	133 230,45	142 113,65
101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000м2	2	16000	10 458,73	182 870,37	194 737,15
101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000м2	2	8000	4 786,80	73 336,23	78 907,64
101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000м2	2	12120	6 959,16	106 222,71	114 565,76
101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000м2	2	16000	8 899,35	135 432,46	146 350,48
101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000м2	2	2500	9 162,04	150 715,28	155 012,30
101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000м2	2	3232	10 414,01	170 994,82	176 073,01
101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000м2	2	4000	12 668,51	207 957,95	214 169,45
101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000м2	2	5000	15 610,90	256 200,87	263 890,32
101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000м2	2	2500	8 355,30	137 266,66	141 294,70
101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000м2	2	3232	9 580,72	157 103,59	161 903,96
101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000м2	2	4000	11 652,34	191 017,95	196 890,65
101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000м2	2	5000	14 361,63	235 375,17	242 648,11
101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000м2	2	3030	12 596,84	207 546,46	213 252,09
101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000м2	2	3200	14 312,90	236 016,55	242 378,75
101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000м2	2	4000	17 233,42	284 056,61	291 790,08
101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000м2	2	5000	21 572,45	355 582,11	365 259,18
101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000м2	2	6000	12 601,13	205 219,32	212 402,22
101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000м2	2	8000	17 042,27	277 639,39	287 296,86

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000м2	2	6000	22 601,13	371 922,90	382 439,87
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000м2	2	4000	10 985,38	179 899,52	185 549,85
101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000м2	2	6060	12 019,06	68 902,03	73 389,37
101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000м2	2	8383	15 970,59	91 460,97	97 591,36
101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000м2	2	10100	20 086,62	115 159,04	122 644,38
101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000м2	2	12120	24 120,39	138 287,51	147 271,85
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000м2	2	5050	19 962,77	115 869,00	120 777,52
101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000м2	2	6000	21 135,49	122 489,82	128 018,13
101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000м2	2	8000	24 450,65	141 401,23	148 333,94
101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000м2	2	10000	31 095,65	179 879,66	188 608,11
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000м2	2	5050	12 078,64	88 794,04	93 161,06
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000м2	2	6060	14 030,59	80 722,35	85 446,09
101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000м2	2	8181	16 664,69	95 597,17	101 706,69
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000м2	2	10100	18 869,60	138 716,61	146 673,10
101-0688	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000м2	2	6060	21 202,08	122 864,01	128 430,59
101-0689	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000м2	2	6060	20 354,88	117 885,62	123 352,63
101-0690	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000м2	2	6060	14 583,02	83 968,59	88 757,26
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000м2	2	6060	16 724,00	57 932,26	62 200,20
101-0692	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000м2	2	6060	15 275,61	88 038,45	92 908,52
101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полосу	1000м2	2	6060	10 391,90	59 340,41	63 636,51
101-0694	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000м2	2	6060	35 267,82	205 518,22	212 737,88
101-0695	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000м2	2	6060	21 901,75	126 975,46	132 624,27
101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 10-12 мм	100м2	2	1010	2 064,19	15 308,16	16 132,60
101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 13-14 мм	100м2	2	1313	2 252,91	16 630,21	17 636,52
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	100м2	2	1515	3 724,21	27 947,61	29 283,86
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100м2	2	1818	4 038,25	29 860,55	31 390,60
101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 21-23 мм	100м2	2	2121	4 307,52	31 851,65	33 576,96
101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 24-25 мм	100м2	2	2424	4 448,70	32 895,59	34 797,22
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100м2	2	1818	3 518,41	26 057,21	27 511,20
101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м3	1	2400	1 084,93	3 497,83	4 614,38
101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м3	1	2400	1 150,02	3 728,70	4 849,87
101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м3	1	2400	1 182,52	3 843,97	4 967,44
101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м3	1	2400	1 219,57	3 975,41	5 101,51
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т	2	1140	13 859,89	130 448,24	133 642,12
101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т	2	1140	13 409,48	125 125,00	128 212,42
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	2	1140	17 920,85	125 125,00	128 212,42
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т	2	1140	17 363,34	123 750,00	126 809,92
101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т	2	1140	18 046,44	170 009,38	173 994,49
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т	2	1140	17 154,62	161 581,99	165 398,55
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т	2	1140	16 840,24	158 611,28	162 368,42
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	1	116	165,41	720,16	785,11
101-0770	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм	м2	1	97,02	200,05	720,16	776,90
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м2	1	10,5	39,85	194,28	202,70
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм	м3	2	351,48	443,55	8 302,08	8 648,51
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	2	351,48	447,78	8 302,08	8 648,51
101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм	м3	2	351,48	453,01	7 748,61	8 083,97
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	2	13,7	59,71	183,38	194,07
101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м2	2	15,8	75,65	204,21	216,39
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	1	1120	8 412,35	50 578,03	52 077,94
101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	1	1120	7 635,32	51 135,59	52 646,65
101-0784	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	1	1120	6 782,54	51 135,59	52 646,65
101-0785	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	1	1120	7 116,90	51 135,59	52 646,65
101-0786	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	1	1120	6 707,85	40 273,47	41 567,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	1	1120	11 950,19	71 966,02	73 893,69
101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	1	1120	11 849,13	60 703,39	62 405,80
101-0789	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	1	1120	11 466,62	69 042,59	70 911,79
101-0790	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	1	1120	11 229,31	67 607,97	69 448,47
101-0791	Политирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	2	1120	12 445,32	87 161,02	89 478,90
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10м2	2	6,71	147,39	410,85	422,52
101-0793	Проволока из легированной стали	т	1	1020	14 066,90	72 569,28	74 465,49
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	1	1020	13 496,91	55 724,17	57 283,48
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	1	1020	8 063,69	55 724,17	57 283,48
101-0796	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм	т	1	1020	7 719,93	55 724,17	57 283,48
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1	1020	3 745,96	19 165,45	19 993,58
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	1	1020	11 115,25	59 474,58	61 108,89
101-0799	Проволока светлая	т	1	1020	6 189,84	52 240,83	53 730,47
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1	1120	14 879,65	655 338,98	668 934,11
101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	1	1120	11 236,17	92 915,82	95 262,48
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	1	1120	20 702,94	92 915,82	95 262,48
101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	1	1120	53 249,79	92 915,82	95 262,48
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	1	1120	15 929,49	78 109,32	80 159,85
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	1	1120	13 559,00	66 485,76	68 303,82
101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	1	1120	13 603,30	66 702,99	68 525,40
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	1	1020	17 014,45	69 968,36	71 812,55
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	1	1020	16 518,62	65 683,54	67 442,03
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	1	1020	14 929,66	62 935,20	64 638,73
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	1	1020	12 457,95	52 515,83	54 010,97
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1	1020	12 035,80	51 599,17	53 075,98
101-0815	Проволока светлая диаметром 0,55 мм	т	1	1020	18 522,12	68 007,50	69 812,47
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	1	1020	11 392,87	52 240,83	53 730,47
101-0817	Проволока светлая диаметром 1,6 мм	т	1	1020	10 856,94	45 365,83	46 717,97
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	1	1020	10 470,18	43 440,83	44 754,47
101-0819	Проволока светлая диаметром 6,0-6,3 мм	т	1	1020	8 064,62	43 058,47	44 364,46
101-0820	Проволока черная диаметром 0,55 мм	т	1	1020	12 604,53	54 064,40	55 590,51
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	1	1020	11 091,50	47 574,58	48 970,89
101-0822	Проволока черная диаметром 1,6 мм	т	1	1020	9 724,26	47 574,58	48 970,89
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	1	1020	8 334,50	43 715,83	45 034,97
101-0824	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	т	1	1020	7 777,36	43 715,83	45 034,97
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	3	1,1	20,10	66,10	68,18
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1	1010	16 432,79	58 420,48	60 029,27
101-0830	Пудра алюминиевая, марки ПП-1	т	3	1090	28 743,14	299 423,73	306 197,93
101-0831	Пудра алюминиевая, марки ПП-2	т	3	1090	29 665,35	244 067,80	249 734,88
101-0832	Пудра алюминиевая, марки ПП-3	т	3	1090	30 875,74	244 067,80	249 734,88
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	3	1090	64 679,89	529 254,10	540 624,91
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	1	1260	11 293,70	96 250,00	98 724,48
101-0839	Растворитель марки Р-5А	т	1	1260	10 588,99	100 833,33	103 399,48
101-0841	Растворитель марки Р-12	т	1	1260	16 567,24	96 250,00	98 724,48
101-0842	Растворитель марки Р-7	т	1	1260	11 869,83	79 058,20	81 188,85
101-0843	Растворитель марки № 645	т	1	1260	14 089,37	117 333,33	120 229,48
101-0845	Растворитель марки № 647	т	1	1260	16 822,01	114 583,33	117 424,48
101-0847	Растворитель марки № 649	т	1	1260	20 329,54	135 650,88	138 913,38
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	1	1,3	66,15	186,61	190,88
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1	1,3	14,42	130,35	133,50
101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	1	1,3	32,21	291,70	298,07
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	2	0,808	4,50	16,20	16,95
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350Б	м2	1	2,525	7,84	29,58	31,25
101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420Б	м2	1	2,727	9,62	34,56	36,43
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420а	м2	1	3,333	8,80	31,52	33,56
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350Б	м2	1	2,6	6,56	23,47	25,02
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	1	1,818	6,15	26,06	27,34
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300Б	м2	1	1,313	7,14	18,36	19,27
101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300а	м2	1	1,414	5,89	21,17	22,25
101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420-1,0	м2	1	3,737	8,50	30,33	32,56
101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2,0	м2	1	5,05	12,80	45,79	48,87
101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1,0	м2	1	2,727	8,96	32,15	33,98
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	1	1120	41 318,58	176 916,67	180 943,35
101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	1	1120	22 475,65	96 145,43	98 556,68
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	1	1120	20 077,95	85 867,54	88 073,24
101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1	1020	2 154,55	7 768,36	8 368,55
101-0869	Сера техническая природная молотая	т	1	1020	2 895,60	12 385,92	13 078,46
101-0870	Сетка проволоочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная	м2	2	1	2,58	50,00	51,54
101-0871	Сетка проволоочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая	м2	2	1	3,50	77,37	79,46
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	2	2,929	32,77	77,58	80,64
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	2	2,929	35,51	82,41	85,57
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2	1,1	32,78	198,56	203,07
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная	м2	2	1,1	36,25	219,58	224,51
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	2	1260	14 655,79	100 214,75	102 865,53
101-0877	Сиккатив плавный 64Б	т	2	1260	14 454,02	98 829,33	101 452,40
101-0878	Скипидар живичный	т	1	1310	16 153,85	319 166,67	326 121,20
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однополых	компл	1	1,1	95,61	226,27	231,22
101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однополых с фрамугой	компл	1	4,95	209,58	321,19	329,78

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однополюсных	компл	1	2,53	95,46	493,22	504,17
101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однополюсных с фрамугой	компл	1	6,38	253,42	588,14	602,71
101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двухполюсных с фрамугой	компл	1	7,92	302,65	469,82	482,67
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл	1	1,98	120,76	750,45	766,33
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухполюсных	компл	1	2,42	95,49	1 141,97	1 165,89
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	компл	1	0,77	95,48	572,88	584,66
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двухполюсных	компл	1	0,99	95,49	833,90	851,01
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однополюсных	компл	1	1,32	71,81	236,44	241,71
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однополюсных	компл	1	2,42	95,29	750,45	766,54
101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двухполюсных	компл	1	3,3	242,47	1 141,97	1 166,22
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однополюсных	компл	1	0,99	113,75	572,88	584,77
101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двухполюсных	компл	1	1,54	114,19	833,90	851,23
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополюсных	компл	1	1,54	56,97	236,44	241,82
101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл	1	0,82	23,05	277,48	283,36
101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл	1	1,21	40,25	376,59	384,66
101-0899	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	1,24	35,46	441,71	451,08
101-0900	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	1,54	36,95	441,71	451,20
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	компл	1	1,65	95,64	554,97	566,82
101-0902	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	0,77	56,34	719,19	733,90
101-0903	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	2,42	69,00	818,30	835,75
101-0904	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	2,89	81,40	996,68	1 017,91
101-0905	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	3,74	102,98	1 194,90	1 220,42
101-0906	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл	1	0,7	39,45	277,48	283,36
101-0907	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл	1	1,1	47,63	376,59	384,55
101-0908	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл	1	3,3	261,36	493,96	505,25
101-0909	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 1,2 м	компл	1	1,8	49,49	563,44	575,46
101-0910	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 2,1 м	компл	1	2,7	71,92	761,66	778,08
101-0911	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл	1	1,5	275,19	879,03	897,26
101-0912	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл	1	1,9	279,86	978,14	998,57
101-0913	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных независимо от высоты	компл	1	4,1	107,48	1 138,26	1 162,86
101-0914	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл	1	2,5	309,02	1 255,62	1 281,81
101-0915	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,5 м	компл	1	1,43	28,00	277,48	283,68
101-0916	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,8 м	компл	1	1,65	37,92	376,59	384,88
101-0917	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	2,31	44,08	441,71	451,51
101-0918	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	2,6	47,16	441,71	451,63
101-0919	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных (независимо от высоты)	компл	1	2,75	95,56	554,97	567,25
101-0920	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	3,96	68,61	719,19	735,30
101-0921	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	4,31	80,39	818,30	836,50
101-0922	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	4,81	97,26	719,19	735,62
101-0923	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	5,61	118,03	818,30	837,15
101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл	1	1,43	28,00	206,78	211,57
101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2,1 м	компл	1	1,7	37,92	280,16	286,52
101-0926	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл	1	5,72	95,38	704,21	720,78
101-0927	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных высотой до 1,2 м	компл	1	3,19	59,90	442,39	452,65

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0928	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 2,1 м	компл	1	3,96	80,21	592,48	606,05
101-0929	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	компл	1	5,93	291,73	2 157,39	2 203,13
101-0930	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	компл	1	6,8	299,00	2 210,99	2 258,13
101-0931	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	компл	1	6,05	95,45	704,66	721,34
101-0932	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл	1	8,91	336,48	2 487,67	2 541,31
101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл	1	0,55	23,48	116,95	119,50
101-0934	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл	1	0,77	16,86	175,42	179,25
101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл	1	0,77	95,30	175,42	179,25
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	компл	1	0,99	95,67	233,90	239,01
101-0937	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	1,21	28,00	292,37	298,76
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	1,54	39,94	350,85	358,52
101-0939	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	компл	1	1,76	39,31	409,32	418,26
101-0940	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл	1	2,2	63,57	526,27	537,76
101-0941	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	компл	1	0,5	11,40	116,95	119,50
101-0942	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл	1	0,7	16,86	175,42	179,25
101-0943	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл	1	3,8	215,09	300,89	308,53
101-0944	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 1,2 м	компл	1	0,9	22,51	233,90	239,01
101-0945	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	компл	1	1,4	33,84	350,85	358,52
101-0946	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,1 м	компл	1	4,3	233,66	476,31	487,67
101-0947	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,7 м	компл	1	4,4	240,08	534,79	547,43
101-0948	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компл	1	2,2	50,82	526,27	537,76
101-0949	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл	1	4,8	252,06	651,74	666,83
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом	компл	1	0,55	74,34	407,66	416,03
101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни	компл	1	0,583	93,35	444,52	453,62
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	компл	1	0,77	57,56	253,39	258,78
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт	1	0,55	19,82	100,85	103,08
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл	1	3,85	26,76	183,94	189,34
101-0955	Упор оконный стальной	компл	1	0,15	8,62	22,03	22,58
101-0956	Петля накладная	шт	1	0,44	12,20	55,00	56,31
101-0957	Петля врезная	шт	1	0,22	3,43	18,74	19,23
101-0958	Завертка оцинкованная	компл	1	0,22	2,98	33,05	33,82
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл	1	0,22	11,48	58,47	59,75
101-0960	Задвижка накладная	шт	1	0,22	12,30	126,27	128,91
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт	1	4,8	432,16	1 177,97	1 203,58
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	2	1280	11 798,39	57 838,98	59 652,51
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1	1110	2 803,03	26 440,68	27 453,52
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст0	т	1	1020	4 866,20	29 605,96	30 642,90
101-0965	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1	1020	5 730,81	34 912,07	36 055,13
101-0966	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1	1020	5 419,09	32 999,04	34 103,84
101-0967	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1	1020	5 952,64	36 273,43	37 443,72
101-0968	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1	1020	6 055,49	36 904,60	38 087,51
101-0969	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1	1020	6 129,69	37 359,99	38 552,01
101-0970	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1	1020	6 279,45	38 279,04	39 489,44
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1	1020	6 761,52	42 156,36	43 444,31
101-0972	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1	1020	6 861,31	42 156,36	43 444,31
101-0973	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1	1020	6 948,80	42 156,36	43 444,31
101-0974	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1	1020	7 081,36	42 156,36	43 444,31
101-0975	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	1	1020	5 425,64	45 132,92	46 480,40
101-0976	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3кп	т	1	1020	5 618,93	45 132,92	46 480,40
101-0977	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп	т	1	1020	5 698,44	45 132,92	46 480,40
101-0978	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3пс	т	1	1020	5 957,13	48 218,49	49 627,68
101-0979	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс	т	1	1020	6 092,47	49 321,78	50 753,04

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-0980	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс	т	1	1020	6 188,19	50 102,04	51 548,90
101-0981	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс	т	1	1020	6 234,89	50 482,77	51 937,25
101-0982	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп	т	1	1020	6 602,89	53 482,57	54 997,04
101-0983	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп	т	1	1020	7 116,38	57 668,39	59 266,58
101-0984	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп	т	1	1020	7 468,28	60 536,98	62 192,54
101-0985	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп	т	1	1020	7 670,97	62 189,29	63 877,90
101-0986	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1	1020	5 361,21	49 325,00	50 756,32
101-0987	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1	1020	5 749,74	49 325,00	50 756,32
101-0988	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1	1020	5 923,26	49 325,00	50 756,32
101-0989	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1	1020	6 426,22	55 971,71	57 535,97
101-0990	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1	1020	6 525,53	56 842,36	58 424,03
101-0991	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1	1020	6 624,02	57 705,85	59 304,79
101-0992	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1	1020	6 758,18	58 882,06	60 504,52
101-0993	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1	1020	6 830,21	59 513,49	61 148,58
101-0994	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1	1020	6 933,02	60 414,90	62 068,02
101-0995	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1	1020	6 946,67	60 534,55	62 190,06
101-0996	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1	1020	7 144,73	62 271,01	63 961,25
101-0997	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	1	1020	5 251,13	49 325,00	50 756,32
101-0998	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	1	1020	5 390,68	49 325,00	50 756,32
101-0999	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	1	1020	5 423,26	49 325,00	50 756,32
101-1000	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	1	1020	5 933,58	49 325,00	50 756,32
101-1001	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	1	1020	6 132,53	55 163,46	56 711,55
101-1002	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	1	1020	6 223,79	55 990,02	57 554,64
101-1003	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	1	1020	6 558,18	59 018,74	60 643,94
101-1004	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	1	1020	6 758,78	60 835,57	62 497,10
101-1005	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	1	1020	6 833,02	61 508,03	63 183,01
101-1006	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	1	1020	6 946,67	62 537,38	64 232,95
101-1007	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	1	1020	7 165,96	64 523,54	66 258,83
101-1008	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0	т	1	1000	5 564,52	46 440,68	47 805,56
101-1009	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3кп	т	1	1000	5 839,05	46 440,68	47 805,56
101-1010	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп	т	1	1000	5 858,72	46 440,68	47 805,56
101-1011	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3пс	т	1	1000	5 886,84	46 440,68	47 805,56
101-1012	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс	т	1	1000	5 980,16	47 176,87	48 556,48
101-1013	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс	т	1	1000	6 014,40	47 446,99	48 832,00
101-1014	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс	т	1	1000	6 860,42	47 446,99	48 832,00
101-1015	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3сп	т	1	1000	6 144,61	48 474,20	49 879,75
101-1016	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп	т	1	1000	6 226,07	49 116,83	50 535,24
101-1017	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп	т	1	1000	6 273,00	49 487,05	50 912,86
101-1018	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп	т	1	1000	6 230,11	49 487,05	50 912,86
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	1	1000	4 638,68	67 908,33	69 702,57
101-1020	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3кп	т	1	1000	5 594,57	67 908,33	69 702,57
101-1021	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп	т	1	1000	5 634,61	67 908,33	69 702,57
101-1022	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3пс	т	1	1000	5 814,65	67 908,33	69 702,57
101-1023	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс	т	1	1000	5 820,06	67 908,33	69 702,57
101-1024	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс	т	1	1000	6 005,94	67 908,33	69 702,57
101-1025	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6пс	т	1	1000	6 113,04	67 908,33	69 702,57
101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп	т	1	1000	6 992,72	67 908,33	69 702,57
101-1027	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп	т	1	1000	7 154,11	67 908,33	69 702,57
101-1028	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп	т	1	1000	7 202,97	67 908,33	69 702,57
101-1029	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп	т	1	1000	7 294,95	67 908,33	69 702,57
101-1030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10	т	1	1000	6 471,59	50 201,60	51 641,70
101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12	т	1	1000	5 813,26	45 062,02	46 399,33
101-1032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14	т	1	1000	5 650,10	43 788,25	45 100,09
101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16-18	т	1	1000	5 539,57	42 925,37	44 219,95
101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1	1000	5 395,75	41 802,59	43 074,71
101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1	1000	5 374,30	41 635,12	42 903,89
101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10	т	1	1000	6 571,95	52 395,09	53 879,06
101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12	т	1	1000	6 384,15	50 888,39	52 342,23
101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14	т	1	1000	6 152,46	49 029,57	50 446,23

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	1	1000	6 059,14	48 280,88	49 682,57
101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20-24	т	1	1000	5 941,19	47 334,65	48 717,41
101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26-40	т	1	1000	5 875,20	46 805,19	48 177,36
101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10	т	1	1000	6 974,64	54 128,81	55 647,46
101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12	т	1	1000	6 796,65	52 279,66	53 761,32
101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14	т	1	1000	6 690,01	52 118,64	53 597,08
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16-18	т	1	1000	6 540,77	52 118,64	53 597,08
101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1	1000	6 248,18	51 771,19	53 242,68
101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1	1000	6 208,45	51 694,92	53 164,89
101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10	т	1	1000	7 317,13	59 915,25	61 549,63
101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12	т	1	1000	7 151,69	52 279,66	53 761,32
101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14	т	1	1000	7 031,91	52 118,64	53 597,08
101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16-18	т	1	1000	6 752,45	52 118,64	53 597,08
101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20-24	т	1	1000	6 611,20	51 771,19	53 242,68
101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26-40	т	1	1000	6 559,09	51 694,92	53 164,89
101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20-24	т	1	1000	5 956,12	46 177,32	47 536,94
101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26-40	т	1	1000	5 834,57	45 228,44	46 569,08
101-1056	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20-24	т	1	1000	6 499,09	50 416,28	51 860,68
101-1057	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26-40	т	1	1000	6 374,25	49 441,60	50 866,50
101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20-24	т	1	1000	6 594,11	53 898,31	55 412,35
101-1059	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26-40	т	1	1000	6 543,64	59 165,25	60 784,63
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20-24	т	1	1000	6 436,20	53 898,31	55 412,35
101-1061	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26-40	т	1	1000	6 358,38	59 165,25	60 784,63
101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1	1000	5 673,91	43 974,19	45 289,74
101-1063	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	1	1000	6 104,49	47 335,62	48 718,40
101-1064	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	1	1000	6 313,15	48 964,62	50 379,98
101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20-24, 26-40	т	1	1000	6 765,32	52 494,71	53 980,67
101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 373,42	43 683,62	45 002,11
101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 633,09	40 217,85	41 467,03
101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 315,03	38 728,92	39 948,32
101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 299,48	43 337,48	44 649,05
101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 585,30	39 994,14	41 238,84
101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 240,02	38 377,76	39 590,14
101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 257,17	43 139,42	44 447,03
101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 543,98	39 800,71	41 041,55
101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 209,60	38 235,37	39 444,90
101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 209,05	42 914,13	44 217,23
101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 479,94	39 500,93	40 735,77
101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 162,60	38 015,34	39 220,47
101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 114,55	42 471,73	43 765,99
101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 438,18	39 305,45	40 536,38
101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 131,82	37 871,23	39 073,48
101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1	1020	9 050,41	40 491,25	41 745,90
101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1	1020	8 360,07	40 491,25	41 745,90
101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1	1020	8 026,34	37 377,45	38 569,82
101-1084	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной до 14 мм	т	1	1020	7 207,60	54 760,74	56 300,78
101-1085	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	1	1020	6 825,28	51 839,01	53 320,61

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1086	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной до 14 мм	т	1	1020	7 988,40	60 727,75	62 387,13
101-1087	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	1	1020	7 596,47	57 732,59	59 332,06
101-1088	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1	1020	5 807,45	49 325,00	50 756,32
101-1089	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	1	1020	5 884,21	49 981,66	51 426,12
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	1	1020	6 064,61	51 525,10	53 000,42
101-1091	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	1	1020	6 142,09	52 187,95	53 676,53
101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	1	1020	6 538,40	55 578,50	57 134,89
101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	1	1020	7 638,18	64 987,37	66 731,94
101-1094	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	1	1020	7 739,68	65 855,73	67 617,67
101-1095	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1	1000	5 576,46	46 440,68	47 805,56
101-1096	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1	1000	5 734,10	46 440,68	47 805,56
101-1097	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1	1000	5 785,90	47 176,87	48 556,48
101-1098	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1	1000	6 156,61	47 446,99	48 832,00
101-1099	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1	1000	6 377,10	47 446,99	48 832,00
101-1100	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1	1000	7 620,32	47 446,99	48 832,00
101-1101	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1	1000	8 483,03	66 183,05	67 942,78
101-1102	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1	1000	6 587,95	67 908,33	69 702,57
101-1103	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1	1000	6 761,48	67 908,33	69 702,57
101-1104	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1	1000	6 843,54	67 908,33	69 702,57
101-1105	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1	1000	7 016,69	67 908,33	69 702,57
101-1106	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1	1000	7 100,83	67 908,33	69 702,57
101-1107	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1	1000	8 757,84	67 908,33	69 702,57
101-1109	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 1 мм	т	1	1020	7 541,41	44 665,03	46 003,15
101-1110	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1	1020	7 418,75	43 934,46	45 257,97
101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1	1020	7 220,21	43 220,34	44 529,57
101-1112	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1	1020	7 124,03	42 179,17	43 467,58
101-1113	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1	1020	6 976,27	41 299,15	42 569,96
101-1114	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1	1020	7 627,09	45 175,32	46 523,65
101-1115	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1	1020	7 506,91	43 220,34	44 529,57
101-1116	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1	1020	7 352,57	43 220,34	44 529,57
101-1117	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1	1020	7 182,47	43 559,32	44 875,33
101-1118	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1	1020	7 064,25	41 823,18	43 104,47
101-1119	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	1	1020	5 863,14	38 412,08	39 625,14
101-1120	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	1	1020	5 981,76	39 194,79	40 423,51
101-1121	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	1	1020	6 136,21	40 213,95	41 463,05
101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	1	1020	6 955,39	45 619,51	46 976,72
101-1128	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	1	1020	5 942,63	38 936,60	40 160,15
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст3сп	т	1	1020	6 126,54	40 150,15	41 397,98
101-1130	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	т	1	1020	6 081,01	35 183,03	36 331,51
101-1131	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С255	т	1	1020	6 282,21	36 355,24	37 527,17
101-1132	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С345	т	1	1020	6 675,36	38 645,71	39 863,45
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	1	1020	6 724,73	38 933,33	40 156,82
101-1134	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	1	1020	6 743,37	39 041,96	40 267,62
101-1135	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	1	1020	5 068,33	38 412,08	39 625,14
101-1136	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст3сп	т	1	1020	5 675,49	43 052,15	44 358,02

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	1	1010	6 516,06	23 999,27	24 919,64
101-1140	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовые плоские, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШП-1	т	1	1010	7 230,44	50 254,57	51 700,05
101-1141	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовые плоские, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШК-1	т	1	1010	7 160,79	49 767,64	51 203,38
101-1142	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 1 до 2,5 кг	т	1	1010	7 604,49	52 869,38	54 367,15
101-1143	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 2,5 до 4 кг	т	1	1010	7 273,12	50 552,91	52 004,35
101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1	т	1	1010	6 749,91	46 895,36	48 273,65
101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	1	1010	6 925,81	48 125,00	49 527,89
101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 1 до 2,5 кг	т	1	1010	8 326,41	57 916,08	59 514,79
101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 2,5 до 4 кг	т	1	1010	8 040,30	55 916,00	57 474,71
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М1	м2	1	6,3	25,33	329,24	338,53
101-1236	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М2	м2	1	6,3	23,45	329,24	338,53
101-1237	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М3	м2	1	6,3	20,76	329,24	338,53
101-1238	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М4	м2	1	6,3	18,75	329,24	338,53
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М5	м2	1	6,3	14,65	329,24	338,53
101-1240	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М6	м2	1	6,3	13,01	329,24	338,53
101-1241	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	1	9,4	33,61	385,38	397,19
101-1242	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М2	м2	1	9,4	28,40	385,38	397,19
101-1243	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М3	м2	1	9,4	25,85	385,38	397,19
101-1244	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М4	м2	1	9,4	21,91	385,38	397,19
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	1	9,4	19,28	385,38	397,19
101-1246	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М6	м2	1	9,4	16,88	385,38	397,19
101-1247	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	1	12,6	40,02	297,88	309,35
101-1248	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М2	м2	1	12,6	37,47	297,88	309,35
101-1249	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М3	м2	1	12,6	32,74	297,88	309,35
101-1250	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М4	м2	1	12,6	29,18	297,88	309,35
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М5	м2	1	12,6	25,82	297,88	309,35
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м2	1	12,6	24,16	297,88	309,35
101-1253	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М1	м2	1	15,8	50,85	433,47	449,06
101-1254	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М2	м2	1	15,8	46,27	433,47	449,06
101-1255	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М3	м2	1	15,8	39,30	433,47	449,06
101-1256	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М4	м2	1	15,8	32,20	433,47	449,06
101-1257	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М5	м2	1	15,8	26,84	433,47	449,06
101-1258	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М6	м2	1	15,8	25,83	433,47	449,06
101-1259	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М1	м2	1	23,842	62,30	469,92	489,69
101-1260	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М2	м2	1	23,842	56,85	469,92	489,69
101-1261	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М3	м2	1	23,842	48,47	469,92	489,69
101-1262	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М4	м2	1	23,842	41,47	469,92	489,69
101-1263	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М5	м2	1	23,842	33,42	469,92	489,69
101-1264	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М6	м2	1	23,842	32,08	469,92	489,69
101-1265	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М7	м2	1	22,9	60,18	794,32	820,14
101-1266	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М8	м2	1	22,9	47,21	620,35	642,69
101-1267	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 8 мм, марки М7	м2	1	29,999	67,59	715,25	742,62
101-1268	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 10 мм, марки М7	м2	1	32,8	83,32	953,81	987,15
101-1269	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 11 мм, марки М7	м2	1	36	90,94	1 199,54	1 239,20
101-1270	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 12 мм, марки М7	м2	1	39,3	99,10	1 307,04	1 350,36
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое	м2	1	19	61,94	604,24	624,64
101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое	м2	1	19	70,00	683,85	705,84
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м2	1	15,72	27,39	297,88	310,64
101-1274	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 3,5 мм	м2	1	11	30,75	240,79	250,36
101-1275	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 5 мм	м2	1	15,8	43,23	338,29	351,97
101-1276	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 6 мм	м2	1	21,615	50,45	393,81	411,08
101-1277	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 7 мм	м2	1	22,9	59,19	462,86	482,05
101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	1	1310	15 257,14	51 580,02	53 182,82
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3,5 мм	м2	1	11,5	395,51	1 340,24	1 372,01
101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм	м2	1	16,4	75,18	372,25	386,82
101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм	м2	1	21,484	82,65	409,24	426,82
101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм	м2	1	22,9	91,93	455,19	474,23
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	1	28	135,95	1 807,31	1 855,67
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	1	55	218,17	2 894,85	2 976,73
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	2	1300	4 314,19	86 440,68	88 836,50
101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	2	1300	2 490,98	86 440,68	88 836,50
101-1292	Уайт-спирит	т	2	1350	8 303,70	97 563,56	100 207,55
101-1293	Уголь древесный марки А	т	3	1020	3 462,59	30 762,71	32 113,14
101-1294	Уголь древесный марки Б	т	3	1020	6 036,18	30 762,71	32 113,14
101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	1	1020	740,75	4 098,31	4 625,10
101-1296	Уголь каменный А	т	1	1020	491,94	1 518,00	1 993,18
101-1297	Уголь каменный СС	т	1	1020	572,21	3 109,76	3 616,78
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	2	1030	5 136,01	48 737,32	50 240,60
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	2	1030	5 136,01	48 737,32	50 240,60
101-1304	Цепи якорные	т	2	1020	12 806,16	87 642,39	89 918,59
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	1	1010	555,65	5 225,00	5 769,89
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	1	1010	697,51	5 533,33	6 084,38
101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т	1	1010	770,15	6 775,72	7 351,62
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600	т	1	1010	957,78	8 520,68	9 131,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 400	т	1	1010	787,06	7 401,04	7 989,45
101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 500	т	1	1010	875,93	8 283,26	8 889,31
101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 550	т	1	1010	972,94	9 246,39	9 871,70
101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 600	т	1	1010	1 125,26	10 758,68	11 414,24
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	1	1010	593,09	5 225,00	5 769,89
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	1	1010	698,69	6 225,47	6 790,36
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	1	1010	693,40	6 557,23	7 128,76
101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 400	т	1	1010	745,28	7 079,21	7 661,18
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	1	1010	637,10	5 990,91	6 551,11
101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	1	1010	697,00	6 554,17	7 125,64
101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	1	1010	828,98	7 874,06	8 471,93
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	1	1010	497,75	4 941,94	5 481,16
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	1	1010	526,50	5 225,00	5 769,89
101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	1	1010	549,59	5 533,33	6 084,38
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	1	1010	628,24	5 225,00	5 769,89
101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	1	1010	646,50	5 225,00	5 769,89
101-1351	Портландцемент тампонажный песчаный	т	1	1010	680,42	5 518,03	6 068,78
101-1352	Цемент глиноземистый, марки 400	т	1	1030	2 500,81	26 000,00	26 969,14
101-1353	Цемент глиноземистый, марки 500	т	1	1030	2 565,93	26 677,03	27 659,71
101-1354	Цемент глиноземистый, марки 600	т	1	1030	2 604,25	27 075,43	28 066,08
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1	1030	2 450,44	40 000,00	41 249,14
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	1	1030	555,65	5 225,00	5 778,64
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	1	1030	555,65	5 225,00	5 778,64
101-1358	Церезин марки 70	т	1	1140	12 463,00	135 169,49	138 369,98
101-1359	Церезин марки 65	т	1	1140	8 868,07	96 180,09	98 600,79
101-1360	Шнур бумажный	т	1	1130	44 381,50	599 125,58	611 600,87
101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм	кг	1	1,26	47,54	257,29	262,98
101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм	кг	1	1,26	32,40	257,29	262,98
101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм	кг	1	1,26	29,56	257,29	262,98
101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм	кг	1	1,26	27,03	257,29	262,98
101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм	кг	1	1,26	25,04	213,31	218,12
101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм	кг	1	1,26	24,08	205,12	209,76
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	1	1,26	23,16	197,29	201,78
101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм2	кг	1	1,26	37,18	316,91	323,79
101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм2	кг	1	1,26	30,03	255,88	261,54
101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм2	кг	1	1,26	27,12	231,07	236,23
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2	кг	1	1,26	23,14	280,68	286,83
101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм2	кг	1	1,26	22,15	188,67	192,98
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм2	кг	1	1,26	21,45	182,66	186,85
101-1374	Шпагат бумажный	т	1	1130	11 425,37	240 625,00	245 930,28
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1	1200	19 260,41	91 156,09	93 502,45
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	1	1200	25 435,55	120 457,11	123 389,49
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	1	1200	20 039,91	94 854,84	97 275,18
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1	1200	22 396,15	106 035,19	108 679,13
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	1	1200	22 450,77	106 294,36	108 943,49
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1	1200	13 488,54	63 768,62	65 567,23
101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1	1120	14 434,60	112 592,35	115 332,54
101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1	1120	14 194,75	110 715,46	113 418,11
101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1	1120	14 186,93	110 654,24	113 355,67
101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1	1120	14 099,80	109 972,45	112 660,24
101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1	1120	14 055,89	109 628,84	112 309,76
101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1	1120	13 683,93	106 718,24	109 340,95
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1	1120	13 448,12	104 872,96	107 458,76
101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1	1120	14 371,64	112 099,64	114 829,98
101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1	1120	14 105,02	110 013,31	112 701,92
101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1	1120	13 998,91	109 182,98	111 854,99
101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1	1120	13 970,35	108 959,49	111 627,03
101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1	1120	13 879,78	108 250,80	110 904,16
101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1	1120	13 356,56	96 382,14	98 798,13
101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1	1120	13 338,86	104 017,96	106 586,66
101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1	1120	13 281,72	103 570,83	106 130,59
101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1	1120	13 146,29	102 511,10	105 049,67
101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1	1120	12 933,10	100 842,85	103 348,05
101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 776,21	99 615,19	102 095,84
101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 684,31	101 694,92	104 217,16
101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	12 645,37	98 591,30	101 051,47
101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1	1120	13 105,47	102 191,67	104 723,85
101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1	1120	12 921,66	100 753,30	103 256,71
101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1	1120	12 790,02	99 723,26	102 206,07
101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 658,94	98 697,54	101 159,84
101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 466,43	101 694,92	104 217,16
101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	12 344,37	96 235,91	98 648,97
101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1	1120	13 012,58	101 464,78	103 982,42
101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1	1120	12 905,48	100 626,71	103 127,59
101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1	1120	12 403,56	96 699,09	99 121,42

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 314,80	96 004,52	98 412,96
101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 209,71	95 182,17	97 574,16
101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	12 160,55	94 797,53	97 181,83
101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1	1120	12 908,50	100 650,33	103 151,68
101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1	1120	12 475,17	97 259,48	99 693,02
101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1	1120	12 378,27	96 501,22	98 919,59
101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 274,57	95 689,72	98 091,86
101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 169,50	94 867,53	97 253,23
101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	12 120,35	94 482,97	96 860,97
101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1	1120	12 135,47	94 601,26	96 981,63
101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1	1120	12 048,64	93 921,78	96 288,56
101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 022,77	93 719,37	96 082,10
101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 011,57	93 631,73	95 992,71
101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	11 933,15	93 018,10	95 366,81
101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1	1120	12 332,21	96 140,77	98 551,93
101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1	1120	12 322,07	96 061,43	98 471,00
101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1	1120	12 121,56	94 492,39	96 870,58
101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	12 072,27	94 106,72	96 477,20
101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	11 975,86	93 352,29	95 707,68
101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1	1120	9 722,55	77 105,51	79 135,97
101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1	1120	9 643,30	76 474,07	78 491,90
101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1	1120	9 533,02	75 595,30	77 595,55
101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1	1120	9 491,37	75 263,36	77 256,97
101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1	1120	9 373,00	74 320,22	76 294,97
101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1	1120	9 270,75	73 505,41	75 463,86
101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1	1120	9 192,43	72 881,36	74 827,33
101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1	1120	9 719,67	77 082,59	79 112,59
101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1	1120	9 441,40	74 865,18	76 850,83
101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1	1120	9 339,32	74 051,84	76 021,22
101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1	1120	9 236,33	73 231,18	75 184,15
101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1	1120	9 180,61	72 787,16	74 731,25
101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1	1120	9 125,99	72 351,92	74 287,30
101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1	1120	9 407,90	74 598,27	76 578,58
101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1	1120	9 359,95	74 216,18	76 188,85
101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1	1120	9 350,46	74 140,59	76 111,75
101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1	1120	9 342,66	74 078,41	76 048,32
101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1	1120	9 191,25	72 871,93	74 817,71
101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	9 073,40	71 932,85	73 859,85
101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	9 018,84	71 498,10	73 416,41
101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1	1120	9 326,07	73 946,26	75 913,53
101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1	1120	9 311,43	73 829,54	75 794,48
101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1	1120	9 183,99	72 814,06	74 758,69
101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1	1120	9 057,75	71 808,17	73 732,68
101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	8 869,85	70 310,88	72 205,44
101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	8 753,32	69 382,36	71 258,35
101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1	1120	8 987,54	71 248,66	73 161,98
101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1	1120	8 869,36	70 306,98	72 201,47
101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1	1120	8 830,89	70 000,48	71 888,84
101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1	1120	8 745,64	69 321,16	71 195,93
101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	8 645,66	68 524,48	70 383,32
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	10 495,04	83 260,98	85 414,55
101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1	1120	8 940,03	70 870,15	72 775,90
101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1	1120	8 885,53	70 435,80	72 332,86
101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1	1120	8 767,45	69 494,93	71 373,17
101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1	1120	8 737,98	69 260,12	71 133,67
101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	8 638,14	68 464,50	70 322,14
101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	8 543,15	67 707,64	69 550,14
101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1	1120	8 847,21	70 130,52	72 021,48
101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1	1120	8 808,04	69 818,34	71 703,05
101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1	1120	8 604,83	68 199,13	70 051,46
101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	8 592,00	68 096,88	69 947,16
101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	8 482,13	67 221,36	69 054,13
101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1	1120	8 808,04	69 818,34	71 703,05
101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1	1120	8 729,19	69 190,06	71 062,21
101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1	1120	8 607,08	68 217,01	70 069,70
101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1	1120	8 512,20	67 460,96	69 298,52
101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1	1120	8 420,17	66 727,68	68 550,58
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	1	1120	20 992,01	91 440,68	93 757,84
101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x25 мм	т	1	1120	19 860,14	91 440,68	93 757,84
101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x30 мм	т	1	1120	19 566,44	60 593,22	62 293,43
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	1	1120	19 709,99	77 610,14	79 650,69
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	1	1120	16 141,33	53 983,05	55 551,06
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	1	1120	14 913,15	58 677,80	60 339,70
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	1	1120	14 094,96	54 313,56	55 888,18
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	1	1120	12 963,92	50 984,51	52 492,55
101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6x20 мм	т	1	1120	16 246,74	63 941,26	65 708,43
101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8x35 мм	т	1	1120	15 960,25	62 810,50	64 555,06
101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10x50 мм	т	1	1120	14 975,84	60 593,22	62 293,43
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм	т	1	1120	13 827,82	60 593,22	62 293,43
101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16x80 мм	т	1	1120	13 119,14	51 597,11	53 117,40
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20x80 мм	т	1	1120	12 999,32	51 124,20	52 635,03
101-1493	Панели без утеплителя	м2	2	76,25	287,84	1 154,70	1 216,90
101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м2	1	53,3	231,71	411,07	442,52
101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м2	1	71,07	269,40	477,26	517,80

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	2	1140	14 950,68	202 700,00	207 338,92
101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	2	1140	14 888,58	140 168,94	143 557,24
101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	2	1140	15 169,85	142 826,77	146 268,22
101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	2	1140	15 974,73	150 432,57	154 026,14
101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	2	1140	17 360,77	163 530,04	167 385,56
101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	2	1140	18 765,33	176 802,55	180 923,52
101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	2	1140	20 149,12	189 878,81	194 261,31
101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	2	1140	22 537,83	212 451,09	217 285,03
101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	2	1140	19 286,78	177 815,00	181 956,22
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	2	1140	13 146,15	123 750,00	126 809,92
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	2	1140	12 399,17	123 750,00	126 809,92
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	2	1140	14 927,82	138 875,00	142 237,42
101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	2	1140	14 271,61	134 338,76	137 610,45
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	2	1140	16 840,24	123 750,00	126 809,92
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	2	1140	17 363,34	123 750,00	126 809,92
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	2	1140	15 926,80	175 505,00	179 600,02
101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	2	1140	21 149,02	173 305,00	177 356,02
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	2	1140	12 816,48	123 750,00	126 809,92
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	2	1140	12 106,05	123 750,00	126 809,92
101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	2	1140	14 399,66	135 548,78	138 844,67
101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	2	1140	13 088,46	123 158,49	126 206,58
101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	2	1140	15 583,77	146 738,20	150 257,88
101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	2	1140	16 385,14	154 310,75	157 981,88
101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	2	1140	14 967,58	140 915,44	144 318,67
101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	2	1140	19 244,41	181 329,69	185 541,20
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	2	1140	12 351,40	116 193,66	119 102,45
101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	2	1140	11 187,47	105 194,99	107 883,81
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	2	1140	13 394,22	126 047,85	129 153,73
101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	2	1140	12 504,08	117 636,36	120 574,01
101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	2	1140	14 773,37	139 080,26	142 446,78
101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	2	1140	15 686,55	147 709,38	151 248,49
101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	2	1140	14 803,20	139 362,09	142 734,25
101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	2	1140	18 339,25	172 776,32	176 816,77
101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	2	1140	11 193,78	105 254,56	107 944,57
101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	2	1140	11 121,99	104 576,19	107 252,63
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	2	1140	13 300,06	125 158,02	128 246,10
101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	2	1140	12 538,69	117 963,40	120 907,59
101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	2	1140	13 717,73	129 104,82	132 271,84
101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	2	1140	12 793,32	120 369,57	123 361,88
101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	2	1140	13 847,74	130 333,45	133 525,04
101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	2	1140	15 954,32	150 239,70	153 829,41
101-1552	Асидол-мылонафт	т	2	1330	1 816,86	13 423,73	14 374,67
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	1	1030	2 575,21	17 966,10	18 774,56
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1	1030	2 773,70	17 966,10	18 774,56
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1	1030	2 913,99	18 874,80	19 701,43
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	1	1030	2 652,00	17 966,10	18 774,56
101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО	т	1	1030	2 632,32	17 966,10	18 774,56
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	1	1130	8 682,82	50 416,67	51 917,79
101-1564	Гидроизол	м2	1	0,808	12,94	51,61	52,97
101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1	1050	1 962,80	14 371,41	15 116,73
101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1	1050	2 017,39	14 780,12	15 533,61
101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1	1050	2 058,19	15 085,59	15 845,19
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	1	1050	2 442,93	17 966,10	18 783,31
101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1	1050	2 538,49	18 681,57	19 513,09
101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	1	1050	2 705,39	19 931,07	20 787,58
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	1	1040	2 641,01	25 600,00	26 565,46
101-1572	Кальций хлористый жидкий	т	1	1040	1 002,50	25 600,00	26 565,46
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	2	1130	9 968,33	93 379,63	95 827,06
101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	2	1130	8 006,76	35 839,94	37 136,58
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000м2	1	504	53 186,01	121 186,44	123 829,99
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000м2	1	504	134 688,56	920 000,00	938 619,82
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	1	1220	4 632,15	134 237,29	137 454,03
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	1	1220	3 381,11	97 585,28	100 068,98
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1	1010	555,65	5 225,00	5 769,89
101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1	1010	697,51	5 533,33	6 084,38
101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1	1010	635,65	7 401,04	7 989,45
101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1	1010	707,47	6 893,79	7 472,05
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	2	2,727	19,36	55,28	57,79
101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м2	2	0,808	15,07	44,69	46,01
101-1588	Смола препаарированная дорожная марки СД-3	т	1	1130	3 326,42	22 522,10	23 465,32
101-1589	Смола препаарированная дорожная марки СД-4	т	1	1130	3 367,83	22 806,39	23 755,30
101-1590	Смола препаарированная дорожная марки СД-5	т	1	1130	3 500,87	23 720,00	24 687,18
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1	1130	2 662,93	17 966,10	18 818,20
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1	0,255	72,39	311,01	317,34
101-1597	Брезент	м2	1	1,02	41,81	126,55	129,51
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	1	1,12	782,84	10 390,17	10 598,51
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	3	23	48,76	575,25	603,28
101-1603	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200х3,2х32 мм	шт	1	0,27	38,91	111,02	113,35
101-1604	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300х4х32 мм	шт	1	0,75	45,07	267,80	273,48
101-1605	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 175х32х32 мм	шт	1	1,37	20,85	80,51	82,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1606	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 180х10х32 мм	шт	1	0,56	22,05	145,66	148,79
101-1607	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 200х4х32 мм	шт	1	0,23	24,41	161,31	164,65
101-1608	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х8х32 мм	шт	1	0,71	30,22	199,61	203,93
101-1609	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250х40х32 мм	шт	1	3,55	52,15	343,86	352,25
101-1610	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 300х6х32 мм	шт	1	0,77	35,41	233,94	238,95
101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм	шт	1	0,26	23,64	156,25	159,49
101-1612	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 200х25х32 мм	шт	1	1,41	40,67	379,66	387,91
101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	1	1000	6 210,40	38 375,00	39 578,57
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	1	1000	5 732,40	38 375,00	39 578,57
101-1615	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 36 мм	т	1	1000	5 279,88	38 375,00	39 578,57
101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	1	1000	6 188,55	38 375,00	39 578,57
101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	1	1000	5 996,53	38 375,00	39 578,57
101-1618	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 14 мм	т	1	1000	5 875,05	38 375,00	39 578,57
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	1	1000	5 544,37	38 375,00	39 578,57
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 20 мм	т	1	1000	5 335,17	38 375,00	39 578,57
101-1621	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 10 мм	т	1	1000	48 771,27	237 161,86	242 341,17
101-1622	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 16 мм	т	1	1000	48 280,39	225 639,83	230 588,70
101-1623	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 20 мм	т	1	1000	48 100,40	227 457,63	232 442,85
101-1624	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 30 мм	т	1	1000	47 674,96	229 322,03	234 344,54
101-1625	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 36 мм	т	1	1000	47 478,61	225 639,83	230 588,70
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	1	1000	47 876,58	228 156,45	233 155,65
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	1	1000	6 335,01	38 933,33	40 148,07
101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 8-20 мм	т	1	1000	6 215,53	38 933,33	40 148,07
101-1629	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 30 мм	т	1	1000	6 169,99	38 279,35	39 481,01
101-1630	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 50 мм	т	1	1000	5 986,11	37 130,90	38 309,59
101-1636	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 10 мм	т	1	1000	52 605,83	215 416,67	220 161,07
101-1637	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 20 мм	т	1	1000	52 569,46	222 750,00	227 641,07
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	1	1000	6 258,72	46 275,00	47 636,57
101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	1	1000	6 362,17	41 408,33	42 672,57
101-1640	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 20х20х4 мм	т	1	1000	6 249,80	41 408,33	42 672,57
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	1	1000	6 107,56	38 833,33	40 046,07
101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	1	1000	6 061,47	34 857,58	35 990,80
101-1643	Швеллеры № 5, 6 сталь марки Ст3пс5	т	1	1000	6 798,66	42 053,98	43 331,13
101-1644	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс5	т	1	1000	7 127,94	40 403,75	41 647,90
101-1646	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс5	т	1	1000	6 063,41	44 458,33	45 783,57
101-1647	Двутавр, марка стали ВСт3кп2-1, № 14	т	1	1000	5 891,58	46 936,62	48 311,42
101-1648	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 19 мм	т	1	1000	8 383,20	69 915,25	71 749,63
101-1649	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 22 мм	т	1	1000	8 383,20	69 915,25	71 749,63
101-1650	Сталь шестигранная калиброванная марки Ст3сп диаметром 27 мм	т	1	1000	8 345,80	69 915,25	71 749,63
101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180х2х32 мм	шт	1	0,297	38,39	82,20	83,96
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	1	1120	12 330,66	55 864,03	57 469,66
101-1656	Гвозди отделочные	т	1	1120	11 790,20	53 406,30	54 962,77
101-1657	Полистирол общего назначения	м3	2	1030,2	14 670,31	52 296,61	53 871,08
101-1658	Швеллеры № 4 сталь марки Ст3пс5	т	1	1000	7 323,23	42 053,98	43 331,13
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт	1	2,2	910,03	3 559,17	3 631,32
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт	1	1,8	55 287,78	402 610,00	410 662,95
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт	1	1,5	9 891,87	3 246,10	3 311,67
101-1662	Азот газообразный технический	м3	3	14,03	6,46	65,00	72,46
101-1663	Лак кузбасский	т	3	1260	7 344,00	56 848,00	58 893,18
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	3	1260	26 835,59	336 012,25	343 640,71
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	3	1,26	36,32	455,23	465,20
101-1666	Лак НЦ-62	т	3	1260	29 174,39	364 833,33	373 038,21
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1	1200	3 151,57	29 713,98	30 831,50
101-1668	Рогожа	м2	2	0,5	10,35	37,71	38,68
101-1669	Очес льняной	кг	3	1,02	37,65	861,67	879,66
101-1670	Дерматин	м2	2	0,721	38,53	308,87	315,37
101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	1	1,12	15,56	51,14	52,70
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	1	1000	7 310,00	56 746,97	58 317,98
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	1	1000	7 419,07	42 053,98	43 331,13
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	1	0,505	17,25	61,51	62,95
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	2	1130	11 430,34	51 270,17	52 875,41
101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000шт	1	12,32	331,55	3 330,51	3 402,53
101-1681	Азот жидкий технический	т	3	1260	1 393,60	14 332,50	15 168,63

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	1	1130	44 976,49	1 096 186,44	1 118 602,95
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	1	1260	28 174,99	209 000,00	213 729,48
101-1686	Плитки керамические угловые	м	2	0,7	21,15	233,05	238,04
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	2	17	345,00	1 790,53	1 835,09
101-1688	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг	2	1,14	17,26	162,60	166,39
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	2	1280	26 443,66	119 371,72	122 415,90
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100шт	1	0,2	22,00	29,25	30,92
101-1692	Картон фильтровальный	кг	2	1,13	55,71	130,51	133,66
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	1	0,226	2,65	23,31	23,89
101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	1	1000	6 218,10	44 832,92	46 165,65
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	2	1,13	21,08	71,19	73,15
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	2	1,13	4,07	19,42	20,35
101-1697	Гелий	м3	3	8,64	76,31	773,50	795,23
101-1698	Углекислый газ	т	3	8640	1 102,18	22 100,00	28 769,77
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	1	1,12	25,48	160,90	164,66
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	2	1,16	17,30	390,59	399,05
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1	1,26	24,12	186,44	190,71
101-1704	Войлок строительный	т	2	1030	10 408,60	167 796,61	171 681,08
101-1705	Папка пропитанная	кг	2	1,0404	10,35	111,86	114,64
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	1	1000	16 550,00	52 083,33	53 561,07
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	1	1000	9 800,83	52 347,46	53 830,48
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	1	1,13	8,57	135,67	138,92
101-1709	Швеллеры металлические 80х50х4 мм	т	1	1000	7 057,64	42 053,98	43 331,13
101-1710	Прокладки дистанционные для градиен (керамические)	1000шт	2	859,32	511,04	1 343,63	1 811,43
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000шт	2	337,08	4 144,98	474 576,27	484 240,74
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	1	1200	4 370,01	22 338,98	23 309,00
101-1713	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,80 мм	т	1	1000	12 535,00	53 794,21	55 306,16
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	1	1120	15 149,08	116 584,58	119 404,62
101-1715	Эмульсия битумная	т	1	1090	3 455,74	23 868,51	24 821,16
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	1	1120	10 466,80	50 677,97	52 179,87
101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	1	1,26	27,21	136,10	139,36
101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	1	1,26	24,80	99,17	101,69
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	2	1260	1 059,99	4 504,36	5 240,93
101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт	1	3,304	270,19	1 855,35	1 893,86
101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт	1	21,24	877,73	6 024,23	6 154,01
101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	2	1020	11 265,36	91 390,00	93 741,15
101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	2	1020	13 416,28	91 390,00	93 741,15
101-1727	Цепь-звено общее 32 мм с распоркой	т	2	1020	12 683,89	86 802,38	89 061,78
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100шт	1	0,672	130,90	648,61	661,91
101-1729	Дюбели	кг	1	1,12	26,86	132,86	136,06
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	1	1000	6 562,08	38 833,33	40 046,07
101-1731	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	1	1000	6 969,32	46 275,00	47 636,57
101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	1	1000	5 942,63	39 944,62	41 179,58
101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	1	1000	5 649,99	37 963,87	39 159,22
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	1	1120	43 378,19	217 349,06	222 184,39
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1	1010	16 432,79	61 342,59	63 009,83
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1	1010	16 432,79	61 342,59	63 009,83
101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1	1010	16 432,79	61 342,59	63 009,83
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1	1010	16 432,79	61 342,59	63 009,83
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	1	1140	6 228,32	40 445,87	41 751,88
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	2	35,1	68,19	595,83	625,79
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1	0,707	5,80	20,57	21,31
101-1743	Клей «Бустилат»	т	1	1350	11 413,76	50 508,47	52 107,34
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	2	1010	2 030,31	85 532,41	87 761,33
101-1745	Бензин растворитель	т	2	1130	6 253,12	106 214,69	108 918,82
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	1	1,7473	7,49	27,82	29,13
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	1	1,3635	5,34	19,21	20,25
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	1	1010	610,61	5 891,02	6 449,23
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	1	1100	13 915,00	271 059,32	276 960,21
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8х80 мм	100шт	1	1	91,40	253,21	258,70
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-осьмизначной головкой 4,5х25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10шт	1	0,5	7,24	31,36	32,20
101-1752	Мастика «Изол»	т	2	1130	6 649,76	60 350,85	62 137,71
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	2	0,424	4,46	14,33	14,83
101-1754	Сетка стекланный строительная СС-1	м2	1	0,505	13,12	10,68	11,11
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1	1000	6 897,15	46 275,00	47 636,57
101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм	т	1	1000	13 454,99	52 083,33	53 561,07
101-1757	Ветошь	кг	1	1,02	1,01	40,93	42,18
101-1758	Винты самонарезающие 4,5х19 мм	т	1	1120	31 851,90	159 534,40	163 213,43
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	1	1,42	97,45	653,36	667,08
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	2	1350	16 952,72	238 333,33	243 792,72
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	1	1,04	6,20	14,68	15,40
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	2	1130	1 627,02	48 835,88	50 392,44
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	2	1010	2 664,34	7 711,86	8 384,37
101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	2	1020	14 951,47	104 130,00	106 735,95
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п/м	1	1,1312	11,90	67,94	69,84
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000м2	1	48,59	637,34	3 151,06	3 235,26
101-1769	Плиты армированные	м2	2	76	105,57	462,08	510,32

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	1	2,525	7,25	20,57	22,06
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм	м2	1	8,9	185,44	656,46	673,48
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1	1030	42 183,63	170 651,57	174 513,74
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1	1000	51 066,52	212 742,54	217 433,46
101-1774	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	2	2	6,70	12,55	13,88
101-1775	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	2	2	6,70	12,55	13,88
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	1	1010	5 477,00	8 949,15	9 568,52
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	1	1090	3 035,41	39 548,00	40 814,24
101-1781	Плиты стальные для полов	т	1	1140	9 422,70	61 347,22	63 071,26
101-1782	Ткань мешочная	10м2	1	4,08	103,42	508,47	520,36
101-1783	Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп	т	1	1000	7 276,86	41 247,88	42 508,91
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	1	1000	7 588,79	38 833,33	40 046,07
101-1788	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1	1000	6 855,23	46 275,00	47 636,57
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	1	1,12	18,73	50,68	52,23
101-1790	Глухари металлические	т	1	1120	12 289,00	50 677,97	52 179,87
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1	1000	6 426,01	38 615,96	39 824,35
101-1793	Манжеты резиновые	шт	1	0,8	12,68	50,85	52,19
101-1794	Бризол	1000м2	1	1515	13 922,08	139 830,51	143 287,75
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	3	1110	30 660,48	182 584,75	187 036,53
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг	3	1,11	19,20	59,29	61,23
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1	1090	3 480,37	23 868,51	24 821,16
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	1	1,26	42,52	385,23	393,48
101-1799	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	1	1000	7 413,51	42 685,91	43 975,70
101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	1	1000	7 059,22	38 833,33	40 046,07
101-1801	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	1	1000	5 849,13	38 833,33	40 046,07
101-1802	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18пс	т	1	1000	6 699,99	58 067,80	59 665,23
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	1	1020	5 436,36	41 224,60	42 493,91
101-1804	Порошок минеральный	т	2	1020	402,96	3 251,69	3 840,08
101-1805	Гвозди строительные	т	1	1120	12 009,37	54 402,96	55 979,36
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	1	1020	11 633,94	42 716,23	44 015,38
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	1	1000	9 818,98	52 118,64	53 597,08
101-1808	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	1	1000	6 110,71	35 142,65	36 281,57
101-1809	Болты высокопрочные	т	1	1120	25 561,49	191 898,34	196 224,65
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	1	1120	35 507,28	253 750,00	259 313,35
101-1811	Защелпки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	1	1120	9 732,92	100 579,19	103 079,12
101-1812	Резина профилированная	т	2	1260	36 826,87	333 469,53	340 785,41
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	2	1260	22 513,64	82 500,00	84 796,49
101-1814	Клей столярный сухой	кг	1	1,01	16,55	128,25	131,24
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	3	1090	12 690,71	36 324,66	37 836,88
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	1	1350	33 925,00	145 932,75	149 440,11
101-1818	Крошка резиновая	кг	2	1,26	6,34	22,03	23,12
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	3	1150	28 713,36	140 360,17	143 996,31
101-1820	Резина сырая	кг	2	1,26	13,78	124,43	127,57
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	1	1120	43 378,19	124 626,12	127 606,99
101-1822	Винты латунные	кг	1	1,12	71,08	356,29	363,96
101-1823	Грунтовка масляная готовая к применению	т	3	1110	26 220,00	157 488,71	161 438,57
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	3	1150	26 694,25	146 191,70	149 560,08
101-1825	Олифа натуральная	кг	3	1,15	27,03	289,66	296,32
101-1827	Лак масляный МА-592	т	3	1260	33 930,08	425 128,15	434 538,93
101-1829	Бумага ролевая	т	1	1130	7 666,67	37 793,33	39 041,98
101-1830	Обои обыкновенного качества	100м2	1	8,4	460,15	1 902,78	1 944,51
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100м2	1	8,4	920,00	4 301,25	4 390,95
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	1	0,2	32,64	59,00	60,29
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100м2	1	50	2 884,00	9 686,41	9 901,96
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000м2	1	157,5	25 238,94	104 048,96	106 198,64
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	1	1350	20 975,15	90 135,87	92 527,29
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	1	42,63	537,42	1 105,93	1 146,62
101-1838	Клей ПВА	т	1	1160	19 133,45	82 234,26	84 384,79
101-1839	Клей казеиновый	т	1	1010	47 916,67	228 389,83	233 398,01
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1	1,35	8,30	35,55	36,80
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	3	1110	5 750,01	20 750,83	21 965,93
101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества СтЗкп толщиной 9-12 мм	т	1	1000	5 793,22	38 933,33	40 148,07
101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества СтЗкп толщиной 13-20 мм	т	1	1000	5 605,49	37 662,65	38 851,97
101-1844	Сталь угловая	т	1	1000	6 258,72	38 833,33	40 046,07
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100шт	1	0,5	27,00	152,92	156,19
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100шт	1	1,4	31,00	253,21	258,93
101-1847	Замазка защитная	кг	1	1,26	9,06	85,21	87,45
101-1848	Замазка силикатная	кг	1	1,26	32,20	304,17	310,79
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	2	1420	39 181,42	157 510,75	161 389,55
101-1850	Резина губчатая	кг	2	1,26	51,65	186,61	191,00
101-1851	Резина прессованная	кг	2	1,26	28,50	257,93	263,74
101-1853	Клей ФР-12	т	1	1350	45 581,39	196 156,54	200 668,37
101-1855	Лак шеллачный	кг	3	1,26	181,21	2 275,25	2 321,62
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	3	1260	34 993,63	438 487,76	448 165,73
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	2	1,11	14,95	62,17	63,95
101-1858	Жесть белая	кг	1	1,02	13,91	35,57	36,71
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	2	1130	7 448,16	49 184,77	50 748,30

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1860	Дробь металлическая	т	1	1120	5 570,90	34 710,00	35 892,55
101-1861	Масло изоляционное	кг	2	1,11	4,16	56,86	58,54
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000м2	2	4444	90 880,00	361 770,24	371 285,79
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	2	13,13	106,10	298,61	311,28
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000м2	2	4343	11 266,90	54 495,51	57 813,72
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м2	2	5,472	134,33	510,66	523,68
101-1866	Масло кабельное	кг	2	1,11	437,81	71,72	73,70
101-1868	Обои потолочные	100м2	1	8	677,65	2 276,53	2 325,52
101-1869	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1	1000	5 840,78	38 833,33	40 046,07
101-1870	Проволока вязальная	кг	1	1,02	12,62	65,08	66,81
101-1871	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп	т	1	1000	7 030,33	58 067,80	59 665,23
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	1	1000	5 911,67	38 833,33	40 046,07
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	1	1000	10 360,71	44 432,44	45 757,16
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	1	1000	9 031,26	54 762,71	56 294,03
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1	1000	11 398,23	53 322,03	54 824,54
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	1	1000	10 280,69	44 087,90	45 405,73
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	1	28	201,49	679,69	705,49
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	1	1,12	15,62	92,92	95,32
101-1879	Заклепка СТД-985	кг	1	1,12	8,83	91,19	93,55
101-1880	Смазка графитовая	кг	2	1,28	7,41	58,39	60,21
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг	1	1,12	568,65	8 409,50	8 578,23
101-1886	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	3	7,979	23,14	204,61	214,42
101-1887	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	3	13,13	32,15	305,08	320,69
101-1888	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	3	22,523	39,99	405,76	430,08
101-1889	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая	т	1	1000	6 205,21	46 275,00	47 636,57
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т	1	1000	58 261,14	220 000,00	224 836,07
101-1891	Сталь легированная	кг	1	1	5,79	38,22	39,41
101-1892	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм	м	3	28,987	76,18	756,61	785,23
101-1894	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	3	41,006	101,32	787,12	821,94
101-1895	Решетки для приемков стальные	т	1	1030	9 856,66	79 096,05	81 127,11
101-1896	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 75-90 мм	т	1	1000	6 669,66	38 833,33	40 046,07
101-1897	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 50-56 мм	т	1	1000	7 258,73	38 833,33	40 046,07
101-1898	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 140-160 мм	т	1	1000	6 637,27	38 191,47	39 391,37
101-1899	Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗсп, ширина большей полки 63-80 мм	т	1	1000	6 271,18	38 833,33	40 046,07
101-1900	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 140-160 мм	т	1	1000	6 558,09	37 733,00	38 923,73
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт	2	1,13	674,76	2 736,61	2 791,88
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт	2	1,232	788,44	2 589,17	2 641,61
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт	2	1,232	850,74	3 121,48	3 184,56
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт	2	1,456	897,20	4 097,50	4 180,20
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт	2	1,792	1 101,84	4 355,00	4 443,07
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт	2	2,016	1 724,68	6 328,15	6 455,79
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт	2	2,24	1 933,27	7 093,51	7 236,56
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт	2	2,464	2 144,84	7 869,80	8 028,49
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт	2	2,8	2 603,55	9 552,97	9 745,44
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт	2	3,136	3 012,86	10 881,67	11 100,93
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт	2	3,472	3 364,79	12 346,13	12 594,78
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт	2	4,032	3 785,94	13 891,41	14 171,29
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт	2	0,448	448,36	1 165,25	1 188,77
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт	2	0,672	500,77	1 824,41	1 861,22
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт	2	0,784	551,19	2 006,44	2 047,00
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт	2	1,008	625,33	2 294,40	2 340,83
101-1917	Шлифкруги	шт	1	0,21	13,74	90,77	92,70
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	1	1000	9 818,98	52 118,64	53 597,08
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	2	1,071	87,40	428,52	437,63
101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	2	1,14	114,65	903,60	922,21
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	1	1000	8 903,02	42 053,98	43 331,13
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2	1,14	14,30	123,75	126,77
101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	1	1020	13 922,28	35 593,22	36 749,91
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт	1	0,5	7,67	86,44	88,38
101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт	1	0,15	5,29	39,74	40,65
101-1929	Болты анкерные	т	1	1120	10 470,72	78 402,31	80 458,70
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	1	1,02	27,47	166,51	170,27
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	2	3,75	23,70	188,73	194,45
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	2	5,47	139,89	1 120,35	1 145,56
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1	1,35	439,17	1 892,03	1 930,41
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	1	1420	35 588,80	236 326,08	241 671,86
101-1941	Герметик У-30М	кг	1	1,42	39,41	261,74	267,63
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	2	1,26	25,74	232,95	238,26
101-1943	Круг отрезной размером 230х3х22	шт	1	0,5	22,10	64,17	65,67
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	3	1110	11 500,00	68 818,50	70 994,96
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10м	2	0,1356	7,73	18,64	19,13
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1	1,1	1,63	6,58	7,14
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	2	1,19	23,40	295,83	302,40
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	2	0,7	19,33	228,77	233,67
101-1951	Лента ПХВ-304	кг	2	1,13	30,51	154,95	158,59
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	2	17	260,65	1 351,69	1 387,48
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	1	1,04	5,83	15,62	16,36
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	1	1,04	7,03	17,74	18,52
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1	1010	13 800,00	10 875,71	11 533,61

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	3	1110	16 097,50	52 148,39	53 991,45
101-1960	Краски казеиновые	т	3	1110	17 625,01	64 176,37	66 259,99
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	1	4,95	56,21	163,14	168,57
101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	1	4,4	41,99	139,41	144,15
101-1963	Канифоль сосновая	кг	1	1,25	12,60	145,00	148,44
101-1964	Шпагат бумажный	кг	1	1,2769	18,32	229,17	234,29
101-1966	Толь-кожа	кг	1	1,01	15,35	43,82	45,12
101-1967	Асбест хризотилковый	кг	2	1,01	5,52	25,81	26,87
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	1	1260	32 302,40	82 591,67	84 792,99
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	1	1260	7 750,14	51 247,88	52 822,32
101-1974	Пигмент тертый	кг	1	1,09	62,36	331,16	338,21
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100м	3	25,2	2 824,99	1 779,66	1 833,40
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	1	1,1	26,79	126,34	129,30
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1	1,12	15,40	118,50	121,41
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт	1	0,3	11,19	112,27	114,63
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	1	34,06	129,17	433,47	457,04
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	1	1120	14 449,78	65 500,75	67 299,11
101-1981	Крошка стеклянная	т	1	1030	31 332,88	76 271,19	78 245,75
101-1982	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	1	1000	22 531,39	136 022,56	139 179,08
101-1983	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	1	1000	22 040,51	133 053,65	136 150,79
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	1	1,26	108,63	310,80	317,56
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1	1000	9 401,61	58 141,31	59 740,21
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм	кг	1	1,02	10,25	56,27	57,82
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм	кг	1	1,02	7,17	44,82	46,14
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1	1,02	15,34	51,60	53,06
101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	1	1020	13 550,64	55 724,17	57 283,48
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м2	2	1,65	39,31	55,28	57,25
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	2	1,82	36,51	152,03	156,04
101-1992	Обои высококачественные	100м2	1	14	2 282,81	9 545,89	9 742,97
101-1994	Краски маркировочные МКЗ-4	кг	3	1,11	73,21	267,44	273,54
101-1995	Мастика битумная	т	2	1130	3 469,34	49 866,19	51 443,35
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	2	1110	7 616,63	58 114,41	59 846,28
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	2	1,11	7,98	60,76	62,52
101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	3	0,252	31,77	124,13	126,83
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл	1	1,65	79,03	433,12	442,54
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл	1	1,87	71,42	391,32	400,01
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл	1	0,2	12,42	24,58	25,18
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл	1	0,5	23,68	129,81	132,62
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл	1	0,8	107,63	711,36	725,91
101-2004	Пружины	компл	1	0,4	10,04	54,94	56,25
101-2005	Щеколды	компл	1	0,2	34,45	188,89	192,78
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85х67 мм	компл	1	0,4	6,46	35,31	36,23
101-2007	Петли форточные накладные размером 70х55 мм	компл	1	0,3	4,06	21,19	21,73
101-2008	Задвижки форточные	компл	1	0,22	2,67	14,60	15,00
101-2009	Приборы форточные	компл	1	0,67	17,57	96,24	98,49
101-2010	Лента киперная	кг	2	1,13	26,78	135,96	139,22
101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	2	1,03	1,49	14,94	15,78
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	2	1,13	7,69	52,54	54,13
101-2017	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 350 мм	м	3	51,914	169,53	1 043,90	1 088,88
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	1	1,13	22,02	100,83	103,39
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	1	1,13	13,63	135,67	138,92
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	1	1,11	33,01	94,36	96,68
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	2	1,13	192,33	648,81	662,33
101-2024	Указатель	шт	1	0,3	5,00	86,44	88,28
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100м	2	2,26	113,84	559,32	571,69
101-2026	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	3	70,7	208,53	1 300,68	1 359,48
101-2027	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм	м	2	1,25	27,52	346,37	353,95
101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм	м	2	1,14	24,85	597,54	610,03
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20х1 мм	100шт	1	2	83,00	470,01	480,28
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	10шт	3	0,1	1,50	2,79	2,96
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	100м	2	4	122,00	619,70	634,14
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	1	1120	14 185,98	114 159,25	116 930,78
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1	1010	1 541,84	8 799,30	9 415,67
101-2035	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 500 мм	м	3	104,03	277,35	2 438,44	2 535,41
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1	1,12	29,20	151,66	155,23
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1	1,12	27,95	145,13	148,57
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1	1,12	27,44	142,48	145,87
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1	1,12	26,86	139,46	142,79
101-2040	Шайбы стальные	т	1	1120	11 739,20	75 820,00	77 824,75
101-2041	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1	1,12	31,48	217,77	222,67
101-2042	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1	1,12	31,34	216,80	221,68
101-2043	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1	1,12	31,08	215,00	219,84
101-2044	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1	1,12	31,01	215,00	219,84
101-2045	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	1	1,12	30,61	159,32	163,05
101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	1	1,12	30,07	156,51	160,18
101-2047	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1	1,12	29,47	153,39	157,00
101-2048	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1	1,12	29,19	214,56	219,39
101-2049	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1	1,12	29,06	213,60	218,41
101-2050	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	1	1,12	30,03	156,30	159,97

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	1	1,12	29,25	215,00	219,84
101-2052	Лента бутиловая	м	2	0,2712	8,10	50,77	51,90
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	2	0,2712	10,09	19,35	19,85
101-2055	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	3	9,393	26,15	226,58	237,92
101-2056	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	3	15,554	36,32	315,25	332,79
101-2057	Электроды угольные	кг	2	1,14	17,51	1 266,83	1 292,71
101-2058	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	3	26,967	57,40	503,39	532,90
101-2059	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	3	36,663	86,09	892,88	927,76
101-2060	Детали крепления	компл	1	2,5	32,30	181,84	186,56
101-2061	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	3	50,399	104,67	968,14	1 010,92
101-2062	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	3	64,943	191,59	1 650,08	1 713,24
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1	1,12	25,85	134,20	137,42
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100шт	1	0,32	6,00	26,00	26,63
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1	1,12	25,65	133,19	136,39
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	1	1,12	25,72	193,09	197,49
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1	1,12	25,54	132,61	135,80
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	1	1,12	25,42	131,97	135,15
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	1	1,12	25,28	131,23	134,40
101-2070	Нитки капроновые	кг	2	1,13	122,25	980,48	1 000,63
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	2	1,13	48,13	215,16	220,00
101-2073	Нитки суровые	кг	2	1,13	158,00	488,47	498,78
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	1	1130	34 402,37	270 833,33	276 742,78
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	1	1,13	20,53	256,81	262,49
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	1	0,35	9,48	27,09	27,74
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	1	0,256	7,08	20,23	20,75
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	2	1110	6 407,10	107 034,38	108 138,27
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3	3	7,87	17,85	211,44	219,13
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона и углекислого газа	м3	3	13,85	43,45	136,50	145,28
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т	1	1000	14 445,00	220 000,00	224 836,07
101-2090	Сталь марки IV n10кп	т	1	1000	6 160,00	58 289,48	59 891,34
101-2091	Хомутик	10шт	1	1	78,20	223,73	228,63
101-2092	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	3	86,86	235,63	1 647,46	1 720,74
101-2093	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	3	130,29	313,42	2 567,80	2 679,59
101-2094	Фотопластинка	шт	2	0,13	6,48	13,78	14,17
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	2	1,22	18,87	40,09	41,54
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	2	1,22	18,07	56,00	57,77
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000шт	1	1854	14 420,78	67 796,61	69 961,06
101-2099	Черепица битумная полосная Kateral, размер 1000x317 мм	м2	1	4	200,97	502,50	514,27
101-2100	Полотно холстопрощивное стекловолокнистое ХПС-Т-5	10м2	2	0,33	71,24	508,47	518,85
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	2	0,33	36,12	61,02	62,45
101-2103	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 100 мм	м	3	10,605	30,08	257,20	270,01
101-2104	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 150 мм	м	3	18,281	45,82	390,54	411,53
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт	1	0,38	15,56	102,71	104,98
101-2109	Карборунд	кг	1	1,09	6,01	71,67	73,53
101-2110	Порошок магнитный	кг	2	1,2	18,99	1 271,19	1 297,27
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	1	1,12	19,46	200,00	204,54
101-2112	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ	кг	1	1,12	69,45	448,25	457,76
101-2113	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА	кг	1	1,12	79,77	514,86	525,70
101-2114	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н1М3	кг	1	1,12	95,72	559,32	571,05
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	1	1,12	80,23	559,32	571,05
101-2116	Проволока порошковая «Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	1	1120	109 815,02	773 728,81	789 691,73
101-2117	Проволока порошковая «Innershild» NR-208Н диаметром 2,0 мм	т	1	1120	113 690,85	773 728,81	789 691,73
101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	1	1120	14 879,65	655 338,98	668 934,11
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	1	1120	110 483,15	645 587,76	658 987,86
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	2	1140	18 898,89	246 491,67	252 006,42
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	2	1140	25 521,41	240 644,69	246 042,50
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	2	1140	24 978,41	235 513,60	240 808,79
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	2	1140	24 511,42	231 100,67	236 307,60
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	2	1140	25 055,05	236 237,74	241 547,41
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	2	1140	23 067,88	217 459,87	222 393,99
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	1	1,12	13,26	207,06	211,74
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг	1	1,12	107,81	629,97	643,11
101-2128	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 200 мм	м	3	31,815	68,76	583,48	618,05
101-2129	Лак печной	т	3	1260	8 756,12	186 440,68	191 077,71
101-2133	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 250 мм	м	3	41,915	101,35	869,54	906,35
101-2135	Клейстер готовый	кг	1	1,35	1,25	5,19	5,83
101-2136	Растворитель	т	1	1260	15 862,50	97 563,56	100 064,32
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	1	1,26	9,90	89,37	91,70
101-2139	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 300 мм	м	3	58,58	136,49	1 170,18	1 220,78
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	3	1090	7 106,40	24 138,94	25 407,45
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	1	3	81,45	199,95	205,24
101-2143	Краска	кг	3	1,11	34,03	59,29	61,23
101-2144	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 350 мм	м	3	75	183,45	1 574,38	1 640,71
101-2145	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 400 мм	м	3	101	266,27	2 288,70	2 381,31
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	1	1,3	107,10	355,08	362,72
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	1	1,3	124,36	305,63	312,28
101-2148	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 500 мм	м	3	152,51	354,15	3 036,08	3 167,52
101-2149	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 200 мм	м	3	35,4	82,58	702,43	741,97
101-2150	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 250 мм	м	3	47,8	126,08	1 083,76	1 127,60
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	1	0,35	12,01	34,34	35,14
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	1	3,535	59,74	323,47	331,45

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	1	0,256	8,97	25,63	26,25
101-2154	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 300 мм	м	3	67,4	244,63	2 113,72	2 187,30
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2	1	3,535	72,39	392,12	401,47
101-2157	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 400 мм	м	3	116	300,89	2 585,40	2 690,91
101-2158	Ковровые покрытия	м2	1	1,9	116,36	382,50	391,02
101-2159	Кляммеры	шт	1	0,15	8,68	54,80	56,01
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,29	8,62	26,66	27,31
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,58	13,81	52,24	53,50
101-2164	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000шт	1	25	634,50	1 942,94	1 992,71
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000шт	1	30	1 776,61	5 231,41	5 349,10
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	1	38,5	1 261,88	4 087,30	4 185,78
101-2168	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 500 мм	м	3	175	400,19	3 429,56	3 579,37
101-2169	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3	4,356	9,25	111,86	117,23
101-2170	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	3	5,687	10,61	157,63	164,88
101-2171	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	3	8,47	14,35	213,56	223,99
101-2172	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	3	10,769	18,93	242,03	254,64
101-2173	Шланг вакуумный	м	1	1,15	42,89	122,63	125,62
101-2174	Шайбы	т	1	1120	10 152,00	75 820,00	77 824,75
101-2175	Шайбы пружинные	т	1	1120	29 432,00	52 500,00	54 038,35
101-2176	Шайбы квадратные	100шт	1	0,172	239,20	1 355,86	1 383,09
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1	1,34	35,75	75,82	77,88
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	т	1	1120	15 677,94	61 696,29	63 418,56
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5х50 мм	т	1	1120	15 677,94	53 233,90	54 786,92
101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6х50 мм	т	1	1120	13 677,95	53 802,63	55 367,03
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	1	1120	13 677,95	53 802,63	55 367,03
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6х80 мм	т	1	1120	13 576,39	53 401,82	54 958,20
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6х90 мм	т	1	1120	13 576,39	53 401,82	54 958,20
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8х60 мм	т	1	1120	13 576,39	58 940,68	60 607,84
101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	2	1130	35 748,34	102 169,87	104 793,11
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	1	1110	4 864,50	32 831,27	33 971,93
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	2	1020	2 415,00	6 771,28	7 430,06
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	2	1030	6 672,82	53 140,96	54 732,31
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	2	1020	26 450,00	189 815,45	194 135,11
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	1	1,12	35,05	74,34	76,37
101-2196	Шпильки	кг	1	1,12	16,07	85,07	87,31
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг	2	1,37	59,25	358,10	366,02
101-2198	Геоткань	м2	1	0,25	40,99	83,21	84,99
101-2199	Электроды ЭА-898/21Б	кг	2	1,14	17,84	168,10	172,00
101-2200	Электроды ПТ-30	кг	2	1,14	37,75	356,24	363,91
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм	1000шт	1	0,5	164,00	1 031,25	1 052,09
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	1000шт	1	0,6	185,00	1 031,25	1 052,09
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	1000шт	1	1	185,00	2 216,67	2 261,43
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х40 мм	1000шт	1	1,3	204,00	2 216,67	2 261,54
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10х40 мм	1000шт	1	2	276,00	3 966,67	4 046,87
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	100шт	1	2,52	83,90	726,45	742,06
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100шт	1	0,4	29,50	255,56	260,89
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг	2	1,14	58,93	756,58	772,25
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	2	1,11	15,35	32,61	33,80
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1	1000	19 122,49	98 732,78	101 143,51
101-2211	Пленка радиографическая РТ-5	м2	2	0,83	1 489,00	1 718,01	1 752,80
101-2213	Линокрот ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	1	3,8	35,80	92,58	96,05
101-2214	Линокрот ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	1	4,04	32,50	92,51	96,08
101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 1 мм	т	1	1000	9 238,42	44 091,99	45 409,90
101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	1	1000	8 313,12	38 933,33	40 148,07
101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-8 мм	т	1	1000	8 148,22	38 933,33	40 148,07
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	1	1000	5 304,00	32 870,55	33 964,03
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	2	1130	25 507,07	64 506,36	66 376,33
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	2	1130	26 592,44	119 606,24	122 578,20
101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100кг	1	102	545,14	3 705,79	3 824,41
101-2226	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	3	13,673	23,50	315,25	331,39
101-2227	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	3	18,15	25,65	344,10	364,05
101-2228	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	3	24,805	28,92	445,42	472,26
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100кг	1	102	526,27	2 778,69	2 878,77
101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100кг	1	102	522,54	2 758,82	2 858,50
101-2231	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	3	34,243	43,37	732,20	771,58
101-2232	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3	4,719	11,55	111,86	117,44
101-2233	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	3	6,413	12,06	157,63	165,42
101-2234	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	3	10,164	16,43	213,56	225,18
101-2235	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	3	13,068	21,64	242,03	256,26
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100кг	1	102	509,08	2 687,21	2 785,46
101-2237	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	3	17,061	26,84	315,25	333,87
101-2238	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	3	22,264	31,20	344,10	367,08
101-2239	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	3	26,862	45,97	445,42	473,67
101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1	1,53	12,89	79,50	81,74
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1	1000	6 934,46	67 908,33	69 702,57
101-2242	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	3	40,535	61,15	732,20	776,01
101-2243	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт	3	4,719	13,84	111,86	117,44
101-2244	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт	3	6,413	18,33	157,63	165,42
101-2245	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	3	10,164	26,30	213,56	225,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2246	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	3	13,068	37,00	242,03	256,26
101-2247	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	3	17,061	48,60	315,25	333,87
101-2248	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт	3	22,264	57,63	344,10	367,08
101-2249	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	3	26,862	69,96	445,42	473,67
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	1	1,42	15,66	90,30	92,76
101-2251	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	3	40,535	96,69	732,20	776,01
101-2252	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт	3	10,164	29,22	325,09	338,94
101-2253	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт	3	13,068	41,13	458,52	477,08
101-2254	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт	3	17,3	54,45	607,06	631,62
101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32х16 мм	м	1	1,15	13,46	115,53	118,38
101-2256	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт	3	29,6	80,34	892,41	931,65
101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60х35 мм	м	1	1,75	25,25	216,82	221,91
101-2259	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт	3	40,535	105,67	1 172,75	1 225,37
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	3	6,161	16,19	99,66	106,08
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	3	9,494	22,06	163,53	173,60
101-2262	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 200 мм	м	3	13,231	55,68	309,56	325,26
101-2263	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	3	25,149	68,90	614,85	638,80
101-2264	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 400 мм	м	3	40,804	82,12	941,69	979,49
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт	3	1,414	7,70	106,78	109,88
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	1	1120	11 802,53	462 711,86	476 593,22
101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт	3	2,02	10,87	152,54	157,00
101-2268	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 200 мм	шт	3	3,131	15,23	211,53	218,03
101-2269	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 300 мм	шт	3	5,151	26,75	305,08	314,85
101-2270	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 400 мм	шт	3	9,292	29,87	439,32	454,81
101-2271	Воск натуральный	т	2	1140	71 791,20	454 271,30	463 941,65
101-2272	Аргон газообразный, сорт I	м3	3	18,56	19,48	136,50	152,62
101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	3	18,56	20,66	136,50	148,74
101-2274	Водород газообразный технический	м3	3	10,85	37,27	124,93	132,18
101-2275	Газ природный	100м3	3	78	41,87	780,96	830,61
101-2276	Газ природный	1000м3	3	780	344,61	7 809,60	8 305,94
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	3	8640	6 618,69	67 616,67	72 736,67
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3	8,64	8,14	67,62	72,76
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	2	1550	8 835,41	31 586,44	33 013,50
101-2284	Кислота серная техническая улучшенная	т	2	1550	1 151,43	25 423,73	26 727,54
101-2285	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	2	1550	10 895,86	28 474,58	29 839,41
101-2290	Кислота соляная техническая	т	2	1550	1 585,40	27 966,10	29 320,76
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	2	1,55	1,54	27,97	29,28
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	2	1550	12 471,76	81 355,93	83 778,38
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	2	1,55	14,11	81,36	83,74
101-2295	Углекислота	кг	2	1,55	2,45	12,60	13,61
101-2296	Масло авиационное	кг	2	1,11	15,30	64,07	65,89
101-2297	Масло веретенное	т	2	1110	39 733,01	51 228,81	52 822,96
101-2298	Масло МС-20	кг	2	1,11	9,64	50,85	52,41
101-2299	Масло соляровое	кг	2	1,11	5,50	48,74	50,26
101-2304	Бумага упаковочная	т	1	1130	10 358,98	51 146,30	52 662,01
101-2306	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший	т	1	1260	6 516,38	69 816,67	71 762,49
101-2307	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I	т	1	1260	6 516,38	69 816,67	71 762,49
101-2308	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший	т	1	1260	6 516,38	69 816,67	71 762,49
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	1	1260	9 027,79	51 865,00	53 451,78
101-2314	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	1	1260	4 514,89	62 333,90	64 130,06
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	4	1120	13 622,66	108 483,24	111 738,27
101-2316	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1	1260	4 410,95	62 333,90	64 130,06
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	1	1260	20 781,36	71 610,17	73 591,86
101-2318	Натрий хлористый технический	т	1	1260	40 405,79	80 600,00	82 761,48
101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	1	1120	4 234,07	40 550,85	41 850,21
101-2320	Байка	м2	1	0,2	18,41	125,19	127,81
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	1	1550	11 308,24	79 237,29	81 497,91
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	2	1,28	30,63	138,32	141,74
101-2324	Смазка вакуумная	кг	2	1,28	113,24	512,11	523,01
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	2	1,28	14,09	63,46	65,38
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	2	1,28	25,81	116,49	119,47
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	2	1,28	10,92	58,39	60,21
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	2	1,28	54,27	165,25	169,21
101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м2	1	0,408	10,42	83,48	85,36
101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м2	1	0,408	18,41	57,20	58,56
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	2	1280	6 460,16	57 321,19	59 124,36
101-2335	Фланель	м2	1	0,51	14,73	77,97	79,74
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л	1	1,42	94,80	630,14	643,40
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	2	1,28	10,67	74,92	77,07
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	2	1280	18 824,39	84 896,00	87 250,67
101-2344	Смазка УС-3	кг	2	1,28	9,36	28,47	29,69
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	2	1,28	174,00	260,55	266,41
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	2	1,28	28,29	108,43	111,25
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	2	1,28	30,25	108,43	111,25
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	2	1,28	26,23	108,43	111,25

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2349	Смазка 3ЭС	кг	2	1,28	16,50	74,40	76,54
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	2	1280	33 011,68	82 627,12	84 936,41
101-2351	Смазка № 9	т	2	1280	22 052,53	82 627,12	84 936,41
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	2	1350	63 837,75	65 254,24	67 252,05
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	2	1350	41 242,79	167 796,61	171 845,27
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	2	1,35	43,80	167,80	171,81
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	1	1,13	63,44	314,41	321,24
101-2356	Бумага шлифовальная	1000м2	1	136	40 998,97	235 507,25	240 276,70
101-2357	Бумага шлифовальная	10Листов	1	0,15	407,60	151,67	154,82
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	2	1,4238	22,88	128,00	131,31
101-2359	Замазка «Арзамит 5» порошок	т	1	1260	30 660,72	58 389,83	60 107,11
101-2360	Замазка «Арзамит 5» раствор	т	1	1260	15 912,00	106 864,41	109 551,18
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	1	1260	18 427,77	173 852,78	177 879,32
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	2	1350	15 953,61	60 528,81	62 432,11
101-2363	Мешковина джутовая	м2	2	0,6	10,58	84,63	86,65
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	2	1,13	38,32	307,07	313,75
101-2365	Нитки швейные	кг	2	1,13	168,84	1 354,34	1 381,97
101-2367	Жилки дубовые 19х24 мм	м	1	0,202	5,08	14,51	14,91
101-2368	Сиккатив НФ-1	кг	2	1,26	14,30	132,84	136,15
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	1	0,5	7,55	60,40	61,82
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	3	1110	27 072,02	89 010,66	91 590,96
101-2372	Краска бронзовая	т	3	1110	46 020,00	168 013,63	172 173,99
101-2373	Тесьма	м	1	0,226	0,83	6,55	6,79
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт	2	150	731,65	3 990,00	4 146,82
101-2375	Якоря железобетонные	м3	2	2500	1 081,89	20 741,83	22 439,38
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	2	2400	1 789,29	18 790,00	20 397,21
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	2	1130	22 382,12	182 413,08	186 641,18
101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	2	1130	17 811,61	85 625,00	87 917,34
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	1	1090	2 524,91	11 338,89	12 040,95
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	1	1,09	46,43	287,46	293,64
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт	1	1,42	14,22	94,17	96,71
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	1	1,136	77,11	372,03	380,01
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	1	1420	39 687,31	263 586,89	269 477,89
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1	1420	31 331,01	274 047,99	280 148,21
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	1	1420	29 067,54	126 348,23	129 494,46
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	1	1420	45 527,90	263 592,34	269 483,45
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	1	0,4	241,66	1 607,23	1 639,59
101-2396	Сурик железный тертый	т	1	1110	15 720,42	83 291,67	85 441,53
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	1	1420	53 395,69	263 592,34	269 483,45
101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1	1110	39 294,94	208 560,96	213 216,21
101-2400	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	1	1,11	45,92	243,79	249,09
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, белый, бесцветный	л	1	1,42	73,27	486,92	497,31
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п/м	1	0,52	80,82	198,75	202,94
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	0,8	9,51	180,42	184,35
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	0,33	29,03	62,08	63,43
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	1	4,3	21,71	16,56	18,73
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	0,6	19,78	62,08	63,54
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	1,31	60,27	118,75	121,67
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	1,836	60,27	118,75	121,88
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п/м	1	1,02	26,62	73,73	75,63
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	2	4,27	67,25	356,15	365,44
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	3	1,11	19,17	121,65	124,84
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	1	1200	8 544,14	40 307,47	41 636,86
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	3	1,11	41,74	106,72	109,61
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	1	0,565	13,02	124,07	126,77
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	2	1260	27 274,80	370 169,49	378 219,37
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	3	1110	4 680,89	27 741,62	29 096,54
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт	1	3,9	1 532,57	8 014,96	8 176,98
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100м2	1	400	13 707,11	32 159,31	32 572,82
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	1	1,02	18,76	67,88	68,81
101-2426	Краска «Plastiroute»	т	3	1110	28 082,99	102 420,01	105 268,50
101-2427	Микросферы «Potters»	т	1	1150	1 015,21	48 474,58	49 945,60
101-2429	Цемент расширяющийся	т	1	1030	2 272,95	40 000,00	41 249,14
101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	3	1,11	53,46	60,25	62,21
101-2431	Фреза для нарезчика	шт	1	0,3	656,25	3 246,10	3 311,13
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	2	1,25	270,29	1 075,34	1 097,50
101-2433	Добавка КДСЦ	т	2	1260	187 943,99	1 350 844,80	1 378 508,18
101-2434	Клей ПВА	кг	1	1,1	20,20	68,35	70,15
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1	1,1	1,89	10,58	11,22
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	1	1,2	9,14	38,58	39,89
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	1	1,2	8,88	59,49	61,22
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	1	1,2	3,22	15,39	16,24
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	1	1,2	3,51	12,17	12,95
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10компл	1	0,2	76,00	689,24	703,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2441	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	1	1,26	33,71	305,30	311,95
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	1	1,26	31,29	283,37	289,58
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	1	1,26	40,91	370,62	378,57
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	1	1,26	29,75	269,40	275,33
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1	1,26	23,51	212,78	217,58
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт	1	0,5	3,61	97,46	99,62
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	2	1260	52 868,36	478 967,48	489 193,32
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	1	1260	60 788,71	550 888,81	562 456,07
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	1	1260	54 720,32	495 847,95	506 314,39
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	3	1,11	288,59	1 055,07	1 076,93
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	1	1260	16 600,89	97 166,67	99 659,49
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	1	1260	15 899,20	96 250,00	98 724,48
101-2469	Растворитель марки Р-60	т	1	1260	33 218,80	221 875,83	226 862,83
101-2470	Растворитель марки РС-2	т	1	1260	37 895,85	253 163,75	258 776,51
101-2471	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1	1260	24 090,16	99 916,67	102 464,49
101-2472	Растворитель марки № 646	т	1	1260	15 953,22	99 000,00	101 529,48
101-2473	Растворитель марки № 648	т	1	1260	18 189,79	114 583,33	117 424,48
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	2	0,339	0,22	1,30	1,54
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000м	2	479,12	17 192,76	33 546,61	34 463,39
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	2	1,13	34,20	173,74	177,76
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м2	2	2,2	33,00	167,35	171,78
101-2478	Лента К226	100м	2	1,356	152,30	524,41	535,55
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	2	1,13	91,63	1 724,58	1 759,61
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100м	2	1	206,00	1 595,93	1 628,39
101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10м	2	0,6	100,70	512,18	522,75
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100м	2	1,9	159,91	813,06	830,29
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	2	1,13	9,67	48,93	50,45
101-2484	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м	2	0,226	0,47	3,53	3,71
101-2485	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м	2	0,226	0,77	5,97	6,20
101-2486	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м	2	0,226	1,06	8,81	9,10
101-2487	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м	2	0,226	1,45	12,19	12,55
101-2488	Лента ФУМ	кг	2	1,13	563,44	1 101,69	1 124,26
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	2	0,64	35,70	117,33	120,00
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	2	0,6554	22,34	73,45	75,25
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	2	0,7232	19,76	100,36	102,69
101-2492	Изолента Пара	кг	2	1,16	74,69	501,74	512,43
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	2	1,16	96,63	577,97	590,18
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	2	1,16	70,84	195,76	200,33
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	2	1,26	36,52	185,47	189,83
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	2	1,16	271,51	1 724,58	1 759,72
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	10м	2	0,2	64,10	190,96	194,89
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	2	1,16	31,05	307,63	314,44
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	2	1,16	23,13	150,00	153,65
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	2	1,13	74,53	885,59	903,84
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	10м	2	0,58	391,40	295,20	301,43
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	2	1,16	88,79	885,59	903,95
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	2	1,16	65,16	583,80	596,13
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	2	1130	25 454,17	104 661,02	107 334,08
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтамасса»	т	2	1130	93 683,33	452 427,82	462 056,22
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	2	1130	13 156,62	63 310,27	65 156,31
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	1	8,8	17,61	56,50	61,52
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	1	11,6	17,85	58,85	65,11
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	1	13	19,52	64,36	71,27
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛО 12,5 мм	м2	1	11,6	19,76	84,18	90,94
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2	1	11,6	25,98	79,66	86,33
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	1	11,5	27,99	152,82	160,84
101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2	1	14,4	34,64	178,64	188,48
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500х1200х10 мм	м2	1	11,5	41,39	140,54	148,32
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	1	116	249,33	997,34	1 067,84
101-2523	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМГ, РМТ)	т	1	1020	12 748,38	71 005,00	71 976,91
101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	1	1020	10 207,75	71 005,00	71 976,91
101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1, СБ-2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	1	1020	9 067,79	71 284,42	72 258,42
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	1	1020	9 948,67	262 500,00	264 908,12
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	1	1020	16 401,82	67 877,04	68 825,49
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	1	1020	17 518,53	65 525,54	66 456,35
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	1	45	899,66	3 414,62	3 459,64
101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м	1	45	1 224,78	5 495,45	5 556,08
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м	1	45	1 856,16	7 044,97	7 117,22
101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м	1	45	1 615,53	6 131,67	6 197,07
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт	1	0,51	11,97	25,80	26,53
101-2535	Люки чугунные легкие	шт	1	72,8	390,11	2 910,83	3 000,80
101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт	1	112	579,60	5 456,67	5 614,63
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт	1	136,64	615,62	5 936,67	6 115,03

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2538	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт	1	694,4	5 584,05	121 680,27	124 416,65
101-2539	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт	1	1581,44	12 318,37	223 750,00	228 914,59
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	1	1,12	19,34	85,00	87,24
101-2541	Сталь угловая 32х32 мм	т	1	1000	6 315,12	41 408,33	42 672,57
101-2542	Сталь угловая 50х50 мм	т	1	1000	6 190,38	38 833,33	40 046,07
101-2543	Сталь угловая 60х60х4 мм	т	1	1000	6 121,02	38 833,33	40 046,07
101-2544	Сталь угловая 63х63 мм	т	1	1000	6 121,02	38 833,33	40 046,07
101-2545	Сталь угловая 75х75 мм	т	1	1000	5 975,09	38 833,33	40 046,07
101-2546	Сталь угловая 80х80 мм	т	1	1000	5 975,10	38 833,33	40 046,07
101-2547	Сталь полосовая 20х3 мм	т	1	1000	6 748,16	46 275,00	47 636,57
101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	1	1000	6 222,00	46 275,00	47 636,57
101-2549	Сталь полосовая 100х10 мм, марка 45	т	1	1000	6 686,70	46 275,00	47 636,57
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	1	1020	11 584,57	59 724,90	61 364,22
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	2	1,1	60,90	4 326,00	4 413,06
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл	2	0,8	76,69	307,64	314,22
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт	2	0,8	35,54	373,73	381,63
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	1	1120	18 813,39	462 711,86	472 454,44
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	1	1120	8 286,67	78 109,32	80 159,85
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	1	1120	13 416,36	559 322,03	570 996,82
101-2562	Флюс АН-47	т	2	1260	6 371,67	117 457,63	120 453,27
101-2563	Флюс АН-22	т	2	1260	7 855,11	108 676,51	111 496,53
101-2564	Флюс АН-348а	т	2	1260	8 286,56	85 762,71	88 124,45
101-2565	Флюс АН-348а	кг	2	1,26	9,15	85,76	88,13
101-2566	Флюс АНК-45	т	2	1260	91 368,01	1 273 138,20	1 299 247,45
101-2567	Флюс ВАМИ	кг	2	1,26	15,97	605,93	618,70
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	2	1,26	18,26	253,73	259,46
101-2569	Флюс ОФб	кг	2	1,26	14,18	196,84	201,43
101-2570	Флюс ФКДТ	кг	2	1,26	150,71	652,54	666,24
101-2571	Флюс ФКСР	кг	2	1,26	147,27	408,31	417,13
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	2	1140	19 270,12	181 572,58	185 788,95
101-2573	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 8 мм	т	1	1120	21 476,28	142 475,95	145 813,81
101-2574	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 10 мм	т	1	1120	19 535,44	142 475,95	145 813,81
101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	1	1120	18 635,57	142 475,95	145 813,81
101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	1	1120	18 119,47	142 475,95	145 813,81
101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	1	1120	17 416,15	142 475,95	145 813,81
101-2578	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 24 мм	т	1	1120	16 599,39	142 475,95	145 813,81
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 27 мм	т	1	1120	16 282,88	125 336,75	128 331,83
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 30 мм	т	1	1120	15 802,29	121 626,90	124 547,78
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 36 мм	т	1	1120	15 264,02	117 471,87	120 309,65
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	100шт	1	0,15	7,00	30,35	31,07
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	100шт	1	0,2	8,00	34,69	35,50
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	100шт	1	0,22	10,00	43,37	44,35
101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	100шт	1	0,34	15,00	65,12	66,53
101-2586	Шуруп для ГВЛ 3,9/25	100шт	1	0,2	8,00	47,52	48,58
101-2587	Шуруп для ГВЛ 3,9/30	100шт	1	0,2	10,00	59,12	60,41
101-2588	Шуруп для ГВЛ 3,9/45	100шт	1	0,3	12,00	86,25	88,09
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100шт	1	0,4	90,00	445,99	455,12
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100шт	1	0,9	10,00	86,31	88,46
101-2591	Шпильки	шт	1	0,505	11,05	86,28	88,22
101-2592	Шпильки	компл	1	0,505	83,77	655,38	668,70
101-2593	Шпильки	кг	1	1,12	55,20	431,57	440,74
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1	610	1 413,21	4 116,15	4 340,88
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	2	1020	7 774,57	107 034,38	108 113,82
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл	1	940	5 100,16	90 295,40	91 189,34
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	1	1020	9 187,71	101 937,50	102 937,22
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт	1	47	593,79	1 558,90	1 601,00
101-2599	Щиты опалубки ШД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м2	3	47	215,00	3 747,62	3 840,76
101-2600	Щиты опалубки ШД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м2	3	47	197,58	3 443,97	3 531,04
101-2601	Щиты опалубки ШД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м2	3	47	193,90	3 379,83	3 465,61
101-2602	Щиты опалубки ШД 1.50.5 размером 1500х500х172 мм	м2	3	47	187,75	3 272,63	3 356,27
101-2603	Щиты опалубки ШД 1.50.6 размером 1500х600х172 мм	м2	3	47	187,75	3 236,35	3 319,26
101-2604	Щиты опалубки ШД 1.80.4 размером 1800х400х172 мм	м2	3	47	193,90	3 379,83	3 465,61
101-2605	Щиты опалубки ШД 1.80.5 размером 1800х500х172 мм	м2	3	47	201,26	3 508,12	3 596,47
101-2606	Щиты опалубки ШД 1.80.6 размером 1800х600х172 мм	м2	3	47	187,75	3 236,35	3 319,26
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	1	1020	10 405,81	77 666,67	78 688,54
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	1	1020	10 931,71	77 666,67	78 688,54
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м2	1	47	208,01	3 443,97	3 490,07
101-2610	Опалубка стальная	т	1	1020	13 775,92	77 666,67	78 688,54
101-2611	Опалубка металлическая	т	1	1020	5 577,41	77 666,67	78 688,54
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	1	1020	11 439,00	77 666,67	78 688,54
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	1	50	978,14	8 028,33	8 110,09
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2	1	0,505	14,86	65,08	66,60
101-2618	Краска фасадная Caparol Putzgrund грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания	л	3	1,11	36,28	134,00	137,43
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2	2	0,22	6,93	26,85	27,50
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2	2	0,3322	9,59	36,61	37,56
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	1	1,2	25,21	158,33	162,04
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	1	1,26	24,25	71,61	73,58
101-2730	Растворитель марки № 648	кг	1	1,26	25,92	218,71	223,62

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	2	1,13	4,39	100,78	103,34
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	2	1,26	16,42	72,05	74,14
101-2733	Бензин растворитель	кг	2	1,13	6,24	106,21	108,87
101-2734	Войлок строительный	кг	2	1,03	12,40	167,80	171,70
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	1	1120	28 627,12	141 655,15	144 976,60
101-2736	Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP)	м2	2	0,34	21,49	83,21	85,09
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	1	5,05	132,75	719,58	736,13
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	1	2,02	65,48	389,58	398,24
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	2	1,14	15,66	138,88	142,20
101-2740	Глицерин синтетический	кг	2	1,34	60,23	89,17	91,61
101-2741	Уайт-спирит	кг	2	1,35	8,37	97,56	100,16
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг	1	1,35	34,99	42,29	43,68
101-2743	Купорос медный марки А	кг	2	1,1	9,60	197,08	201,56
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	1	1,11	3,37	26,44	27,40
101-2745	Клей казеиновый	кг	1	1,01	53,63	228,39	233,39
101-2746	Воск натуральный	кг	2	1,14	83,86	650,00	663,54
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	1	1,2	27,49	130,19	133,33
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	2	1,01	2,91	8,42	9,13
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	2	1,35	18,07	238,33	243,75
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	1	1,02	3,41	12,39	13,07
101-2751	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	кг	1	1,03	2,93	26,27	27,22
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	4	1,12	15,91	89,96	92,84
101-2753	Гвозди строительные	кг	1	1,12	15,20	68,88	70,80
101-2755	Шпатель из пенькового волокна	кг	1	1,13	47,72	270,83	276,79
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	2	1,13	4,64	86,78	89,06
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	1	1,2	5,45	25,60	26,65
101-2758	Лаки меламиновые МЛ-133	кг	3	1,26	60,11	732,70	748,22
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	3	1,09	15,82	45,34	47,00
101-2760	Кислота борная марки А	кг	2	1,55	37,42	105,36	108,22
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт	1	2,04	1 859,12	9 723,36	9 918,69
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт	1	2,06	304,55	871,52	889,82
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	3	1130	6 321,91	43 261,98	44 941,68
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	3	1130	6 654,32	45 536,72	47 261,91
101-2768	Мазут топочный М-40	т	2	1030	2 216,72	17 165,25	18 037,09
101-2772	Топливо дизельное	т	2	1030	4 929,52	48 737,32	50 240,60
101-2774	Битумно-полимерное вяжущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	1	1,01	15,21	103,34	105,84
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	1	1150	555,59	48 474,58	49 945,60
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт	1	0,66	37,88	116,00	118,65
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт	1	2	54,65	256,02	262,01
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	1	4,5	75,86	227,50	234,00
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10м	2	0,136	128,10	651,67	664,82
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	1	1160	56 584,71	243 600,14	248 977,99
101-2781	Мешки полиэтиленовые	100шт	2	5	390,00	833,33	852,59
101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	2	0,2034	3,43	17,38	17,84
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1	1,11	1 092,60	5 805,62	5 922,16
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	2	1,26	55,56	158,86	162,69
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	2	1,28	71,07	28,55	29,77
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг	3	1,11	24,89	149,49	153,23
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг	3	1,11	37,20	223,65	228,88
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	3	1,4	79,79	291,46	298,26
101-2789	Лента ПСУЛ	10м	2	0,6	81,30	241,18	246,33
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВР (Дефомикс)	т	2	1110	23 005,15	91 525,42	93 925,51
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	2	1110	87 669,53	629 941,57	643 109,98
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	2	1,13	48,21	283,50	289,71
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	2	2	184,85	894,92	913,90
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500x500 мм, «Лежачий полицейский»	шт	2	6,5	317,38	1 444,92	1 477,16
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	1	0,5	7,42	46,78	47,93
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10шт	1	0,35	7,88	46,42	47,46
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10шт	1	0,42	8,38	41,45	42,49
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм	10шт	1	0,46	10,65	69,17	70,77
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм	10шт	1	0,5	16,23	105,52	107,84
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм	10шт	1	0,63	19,71	97,52	99,80
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100шт	1	0,7	50,00	439,83	448,95
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	100шт	1	0,3	31,00	134,58	138,57
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	1	1000	6 939,23	39 475,00	40 700,57
101-2804	Защелки тяговые DA 3,2x16	100шт	1	1	13,01	120,00	122,83
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	1	3,264	43,97	286,33	293,46
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт	2	0,125	30,83	113,11	115,48
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	2	1130	9 655,72	223 195,66	228 239,41
101-2809	Уголок картонный защитный	м	2	1,2	2,12	11,65	12,54
101-2811	Сталь полосовая 115x230 мм	т	1	1000	6 255,47	46 275,00	47 636,57
101-2813	Чугун марки МК-1	т	1	1000	6 646,43	25 108,47	26 046,71
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт	1	0,3	3,67	27,54	28,20
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт	1	0,16	6,33	47,56	48,62
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п/м	1	1,5	45,11	258,25	264,07
101-2880	Болты анкерные М 28x60	шт	1	0,3	4,10	30,76	31,49
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А	шт	2	1,8	73,35	885,59	904,27
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А	шт	2	8,5	328,35	1 258,47	1 287,96
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	1	1,35	6 248,93	34 340,66	35 028,01
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	2	1,71	113,37	172,88	177,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	2	2,61	154,32	249,15	255,43
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м	2	0,226	30,19	285,28	291,10
101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м	2	0,226	30,19	285,28	291,10
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м	2	0,226	30,19	285,28	291,10
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м	2	0,226	30,19	285,28	291,10
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м	2	0,226	53,81	508,47	518,75
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м	2	0,226	53,81	508,47	518,75
101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м	2	0,226	53,81	508,47	518,75
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м	2	0,226	53,81	508,47	518,75
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	2	0,3	72,07	681,14	694,88
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м	2	2,2	159,93	160,45	164,74
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м	2	2,4	200,08	202,54	207,77
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	2	2,4	229,79	242,37	248,40
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	2	2,4	288,34	278,81	285,57
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	2	2,6	306,63	320,06	327,76
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	2	2,7	345,08	357,50	366,06
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м	2	2,7	367,86	370,83	379,65
101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	2	2,8	398,46	391,11	400,34
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	2	3	463,94	473,06	484,03
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м	2	3	541,72	510,81	522,54
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100шт	1	1,3	100,28	868,91	886,83
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт	1	0,51	8,26	63,92	65,41
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт	1	8	586,44	2 160,00	2 206,66
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	1	1,13	19,43	96,12	98,58
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт	1	0,64	62,04	412,42	420,99
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт	1	0,64	88,11	585,83	597,87
101-2922	Грунтовка "FG-35"	кг	3	1,11	148,85	896,20	914,88
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	1	2,02	119,12	479,36	489,81
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	1	2,02	192,30	595,77	608,55
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	1	2,02	384,61	1 548,54	1 580,38
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм	100шт	1	0,147	4,00	28,00	28,67
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм	100шт	1	0,15	5,00	58,62	59,90
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм	100шт	1	0,16	9,00	77,88	79,55
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12x60 мм	100шт	1	0,19	19,00	164,66	168,07
101-2930	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x120 мм	100шт	1	1	140,00	1 213,34	1 238,04
101-2931	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x160 мм	100шт	1	1,5	156,00	1 351,91	1 379,60
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм	100шт	1	1,4	67,71	586,46	598,84
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100шт	1	1,2	56,91	253,58	259,19
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100шт	1	1,5	75,36	652,79	666,50
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100шт	1	1,6	81,06	461,83	471,72
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	2	1,01	46,59	167,80	171,70
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	2	1010	49 404,65	167 796,61	171 670,81
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	135,01	732,09	748,03
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	124,21	673,47	688,23
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10м	2	0,22	3,00	9,83	10,14
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10м	2	0,29	3,99	13,83	14,22
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10м	2	0,35	4,77	24,18	24,88
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10м	2	0,44	7,66	21,67	22,32
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10м	2	0,58	8,26	24,83	25,65
101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м	2	0,226	2,97	2,79	2,96
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	2	0,226	4,26	5,58	5,80
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м	2	0,226	5,90	8,19	8,47
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2	1	7,4	14,83	48,91	53,13
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000шт	1	1,73	92,67	222,41	227,61
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000шт	1	2,1	123,57	267,31	273,52
101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000шт	1	2,58	175,07	317,57	325,00
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000шт	1	4,48	278,04	474,36	485,80
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000шт	1	5,5888	344,97	631,66	646,78
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000шт	1	2,4528	141,60	296,44	303,45
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10м2	1	0,6	64,50	94,84	96,95
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м	2	2,2	79,44	83,90	86,66
101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м	2	2,2	128,09	124,17	127,73
101-2965	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-10	т	3	1110	18 964,12	38 135,59	39 698,39
101-2966	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-15	т	3	1110	25 528,61	46 983,05	48 722,80
101-2967	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-25	т	3	1110	28 737,93	71 389,83	73 617,71
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	1	1,09	8,13	955,51	975,05
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	1	1,09	10,75	1 118,64	1 141,44
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	1	1,09	16,10	1 855,08	1 892,61
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэласт Б" для первого слоя	м2	1	6	55,63	220,60	227,60

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	1	2,02	20,10	124,13	127,48
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100шт	1	1,5	135,00	4,24	4,98
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	1	1,09	19,34	106,05	108,60
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	1	1,09	19,34	106,05	108,60
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	1	1,09	19,34	106,05	108,60
101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	1	1,09	53,92	316,20	322,95
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт	1	0,306	58,94	101,69	103,84
101-2998	Пленка светоотражающая	м2	1	0,25	216,40	920,00	938,51
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	1	1,12	48,28	377,37	385,46
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	1	1,12	35,07	198,49	203,00
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	2	2,02	37,14	55,28	57,47
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	3	1,26	31,37	392,96	401,69
101-3004	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	3	1,11	34,48	88,47	90,99
101-3005	Смывка СП-6	кг	3	1,26	20,98	139,81	143,47
101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	1	1030	20 092,65	111 954,49	114 642,72
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м	2	0,4	24,58	23,45	24,13
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м	2	0,16	31,96	30,50	31,22
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м	2	0,2	42,36	40,43	41,35
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м	2	0,24	46,67	44,54	45,54
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м	2	0,28	50,30	48,01	49,08
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м	2	0,32	53,87	51,41	52,65
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м	2	0,62	57,10	54,48	55,90
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм	м2	2	5,1	85,24	345,40	354,90
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм	м2	2	4,4	59,34	240,28	247,35
101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	3	1110	26 056,70	105 028,25	107 928,90
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	3	1110	29 482,99	116 754,70	119 889,88
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	3	1110	30 180,93	117 146,89	120 289,92
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	3	1110	27 516,04	116 754,70	119 889,88
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	3	1110	30 667,38	117 146,89	120 289,92
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т	1	1000	14 866,56	64 043,21	65 760,14
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	1	1000	13 725,47	63 147,70	64 846,72
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т	1	1000	12 983,36	59 723,14	61 353,67
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т	1	1000	16 385,10	75 420,86	77 365,35
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т	1	1000	13 899,19	63 949,38	65 664,44
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т	1	1000	13 877,48	63 849,17	65 562,22
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т	1	1000	14 657,91	71 759,26	73 630,52
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т	1	1000	14 453,52	66 507,40	68 273,62
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т	1	1000	13 900,67	63 956,21	65 671,40
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т	1	1000	13 729,02	63 164,08	64 863,43
101-3043	Масло индустриальное И-40А	т	2	1110	12 444,99	55 084,75	56 756,02
101-3044	Масло индустриальное И-50А	т	2	1110	13 052,77	57 122,88	58 834,92
101-3045	Смазка Литол-24	кг	2	1,28	12,58	105,24	108,00
101-3046	Шуруп самонарезающий (ТН) 4,2/75 мм	100шт	1	0,3	9,00	39,03	39,92
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	100шт	1	0,23	8,00	34,69	35,50
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2	2	17,85	239,35	635,30	657,19
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6x0,6 м	м2	1	1,92	173,25	624,87	638,23
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x0,9 м	м2	1	2,76	152,59	486,50	497,41
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,2 м	м2	1	3,56	129,92	459,04	469,73
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,5 м	м2	1	4,36	112,78	461,39	472,57
101-3060	Столбики сигнальные дорожные металлические однофлажковые, стойка труба 1500 мм	шт	1	2,4	78,23	381,36	392,80
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг	2	1,14	14,61	135,30	138,55
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	кг	1	1,12	16,35	74,12	76,14
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	1	1,35	14,72	117,69	120,58
101-3065	Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм	кг	1	1,12	13,18	58,33	60,04
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	3	1,26	42,69	535,18	546,75
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2	1	4,6	884,20	1 491,45	1 523,33
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2	1	3	537,03	827,42	845,26
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	1	1,212	310,76	1 925,00	1 964,04
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	1	1,212	285,91	2 053,33	2 094,94
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	60,46	195,00	199,55
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	84,97	274,05	280,18
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	99,66	321,43	328,51
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	107,83	347,78	355,39
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	120,25	177,12	181,32
101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	компл	2	1,326	130,38	420,51	429,57
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	1	1110	16 388,58	57 796,61	59 436,57
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	1	1110	19 153,54	59 661,02	61 338,27
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	1	1110	14 779,88	57 796,61	59 436,57
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	1	1110	17 268,33	59 661,02	61 338,27
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000шт	1	1,4	139,85	1 409,17	1 438,01
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000шт	1	2,3	219,87	1 325,00	1 352,47
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000шт	1	1,3	153,11	1 409,17	1 437,89
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000шт	1	2,1	233,92	1 325,00	1 352,37
101-3119	Резина техническая рулонная	т	2	1260	42 635,15	76 271,19	78 443,10
101-3121	Нетканый геотекстиль Дорнит 250 г/м2	м2	2	0,275	8,32	31,55	32,29
101-3122	Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	2	0,385	10,11	41,08	42,12

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3123	Нетканый геотекстиль Дорнит 400 г/м2	м2	2	0,44	10,69	46,88	48,03
101-3124	Нетканый геотекстиль Дорнит 450 г/м2	м2	2	0,495	12,35	51,27	52,51
101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	2	0,55	14,26	59,80	61,32
101-3126	Нетканый геотекстиль Дорнит 600 г/м2	м2	2	0,66	17,28	89,49	91,61
101-3127	Рукава металлические диаметром 10 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,19	6,27	21,81	22,36
101-3128	Рукава металлические диаметром 12 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,22	6,80	27,23	27,89
101-3130	Рукава металлические диаметром 18 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,32	11,23	32,53	33,29
101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,43	11,71	37,96	38,93
101-3132	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,52	12,02	41,81	42,86
101-3133	Рукава металлические диаметром 25 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,55	13,60	45,18	46,30
101-3134	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,71	16,92	61,80	63,36
101-3135	Рукава металлические диаметром 38 мм РЗ-Ц-X	м	1	0,92	19,68	82,34	84,42
101-3136	Рукава металлические диаметром 50 мм РЗ-Ц-X	м	1	1,3	27,40	101,80	104,38
101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	2	1,28	188,54	838,67	856,10
101-3142	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм	п/м	1	0,55	19,96	104,66	106,97
101-3143	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка завершающая"	п/м	1	0,4	13,47	63,14	64,62
101-3144	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка стыковочная"	п/м	1	0,4	13,47	202,12	206,38
101-3145	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка начальная"	п/м	1	0,4	8,99	63,14	64,62
101-3146	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	1	4	77,41	460,14	471,07
101-3147	Масло дизельное моторное М-10В2	т	2	1110	7 876,67	56 516,95	58 216,87
101-3148	Масло дизельное моторное М-10В2С	т	2	1110	9 442,79	67 754,23	69 678,89
101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм	100шт	1	0,9	33,60	290,93	297,18
101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x50 мм	100шт	1	1,12	46,30	400,94	409,50
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	2	1,13	69,58	313,39	320,20
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	2	1260	9 022,85	54 795,69	56 538,09
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт	1	2,5	53,30	292,50	299,43
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1	2,5	53,30	292,50	299,43
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1	2,5	58,37	279,17	285,83
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт	1	1,6	53,30	292,50	299,00
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1	1,6	53,30	292,50	299,00
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1	1,6	58,37	279,17	285,41
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт	1	1,6	53,30	279,17	285,41
101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт	1	1,6	53,30	279,17	285,41
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт	1	1,6	58,37	279,17	285,41
101-3166	Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый	т	1	1200	14 561,18	28 092,02	29 177,10
101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый	т	1	1200	13 241,44	27 033,90	28 097,82
101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый	т	1	1200	10 464,32	20 161,28	21 087,75
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т	1	1200	8 968,16	17 264,99	18 133,53
101-3170	Шпатлевка Ветонит "Силойте"	т	1	1200	16 682,70	45 720,34	47 157,99
101-3171	Шпатлевка Ветонит LR	т	1	1200	9 998,85	23 966,10	24 968,66
101-3172	Шпатлевка Ветонит TT	т	1	1200	8 887,78	10 711,86	11 449,34
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м2	1	4,04	30,41	172,42	177,59
101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	1	1120	29 321,00	146 839,70	150 264,84
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	2	1,1	42,63	125,49	128,54
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	1	1,356	50,35	372,47	380,46
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	1	1,212	55,30	550,00	561,54
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт	1	0,3	71,05	367,50	374,96
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт	1	1,44	180,96	549,15	560,79
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт	1	0,22	9,46	39,17	40,07
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	1	1010	10 414,64	13 186,44	13 890,55
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	1	1010	5 593,06	9 457,63	10 087,17
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	1	1010	4 435,87	18 933,60	19 752,66
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	1	1010	12 921,86	64 166,67	65 890,39
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстрохватывающийся клей для ремонтных работ"	т	1	1010	17 357,73	13 186,44	13 890,55
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	1	1010	11 186,11	13 186,44	13 890,55
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	1	1010	15 429,09	18 188,16	18 992,31
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	1	1000	11 563,23	67 881,94	69 675,65
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг	1	1,35	132,54	570,85	582,81
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	2	1,11	14,04	71,72	73,70
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	2	1,11	9,87	56,86	58,54
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	2	1,13	96,94	436,69	445,96
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x50 мм	100шт	1	0,336	35,60	154,56	157,76
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x70мм	100шт	1	0,448	39,47	171,35	174,99
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	1	1,1	53,50	244,42	249,74
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт	1	0,8	54,74	205,08	206,94
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3	1	1700	252,83	2 678,34	3 473,23
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2	1	11,8	37,62	235,99	245,89
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п/м	1	6,1	75,42	109,02	113,90
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	1	16	54,69	267,48	279,85
101-3212	Битум горячий	т	1	1030	2 721,27	27 741,24	28 745,20
101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	1	1030	6 634,52	64 139,26	65 871,18
101-3214	Битум разжиженный РБ-2	т	1	1030	4 350,58	41 917,17	43 204,65
101-3250	Покртия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	1	4,5	168,70	460,14	471,29
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м2	1	18	154,44	824,33	848,70
101-3260	Масло вакуумное	кг	2	1,11	96,67	62,99	64,79
101-3261	Масло компрессорное	кг	2	1,11	160,79	59,49	61,22
101-3262	Масло веретенное	кг	2	1,11	41,53	53,55	55,16
101-3263	Масло турбинное	кг	2	1,11	9,15	53,98	55,60
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг	3	1,11	12,99	80,12	82,48
101-3268	Ферросилицит	кг	1	1,22	95,18	202,74	207,34

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	2	1,1	10,24	39,66	40,99
101-3270	Фотобумага	10 листов	2	0,2	75,50	160,89	164,22
101-3271	Фотопроявитель	л	2	1,22	15,35	32,59	33,89
101-3272	Фотофиксаж	л	2	1,22	9,78	20,72	21,79
101-3273	Эмульгатор «Динонам SL»	т	1	1100	218 965,95	1 000 923,37	1 021 421,54
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	1	4	37,15	146,00	150,64
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт	1	6	366,75	2 531,96	2 585,19
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт	1	3	183,38	1 265,98	1 292,60
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт	1	0,8	53,11	205,08	206,94
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	3	1,11	31,63	40,68	42,25
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	1	0,8	29,75	118,83	121,53
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	1	0,8	47,95	186,36	190,41
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2	2	0,606	3,59	10,50	11,04
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2	2	0,808	3,88	13,94	14,65
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	1	2,5	5,72	29,58	31,25
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	1	2,525	8,49	30,48	32,17
101-3332	Покрывание эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	1	1260	75 769,83	252 203,39	257 796,94
101-3333	Грунтовка «Ризопокс-1100»	т	3	1110	56 353,75	339 008,14	346 588,39
101-3358	Унифлекс ТКП	м2	1	4,2	38,20	140,48	145,13
101-3359	Унифлекс ХКП	м2	1	4,2	33,55	117,17	121,35
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	1	5,56	66,33	182,94	188,98
101-3379	Унифлекс ХПП	м2	1	3	30,22	96,33	99,55
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2	1	4,1	36,30	123,92	128,23
101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт	1	1,6	150,00	743,14	758,66
101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000х480х0,55 мм	м2	1	5,0779	62,66	345,83	354,91
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200х480х0,55 мм	м2	1	5,5414	61,94	345,83	355,12
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250х480х0,55 мм	м2	1	6,9113	60,53	345,83	355,78
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластикол	м2	1	4,92	163,00	596,44	610,53
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	1	4	49,30	177,59	182,87
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	1	3,2	62,48	224,47	230,37
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	1	3,2	60,56	246,67	253,01
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600х168х13 мм	м2	2	9,4	104,74	423,78	437,12
101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600х168х7 мм	м2	2	5,1	75,30	304,98	313,67
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600х238х7 мм	м2	2	5,1	67,31	272,53	280,57
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600х153х8 мм	м2	2	5,8	72,60	293,88	302,79
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700х370х8 мм	м2	2	1,9	64,60	188,74	193,48
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700х250х10 мм	м2	2	2,6	77,76	182,30	187,24
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700х250х8 мм	м2	2	1,9	78,77	207,48	212,60
101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м2	2	3,66	27,25	218,93	225,14
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2	2	3,66	34,72	263,65	270,76
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA	м2	2	3,66	47,94	279,15	286,57
101-3446	Блоки керамические	м3	2	1480	2 119,22	4 709,10	5 562,65
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02 м	шт	2	2	29,62	67,89	70,33
101-3449	Белила титановые МА-15	т	3	1110	12 989,41	68 510,90	70 681,21
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	3	1110	14 714,03	88 179,15	90 742,82
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-РГ	т	3	1110	19 719,95	130 900,00	134 318,09
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л	3	1,02	38,92	234,04	239,48
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	3	1,02	72,20	434,46	443,90
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	3	1,11	182,12	1 096,63	1 119,32
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-I-V	т	3	1110	7 602,85	45 342,85	47 049,80
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	3	1110	8 214,78	73 715,63	75 990,03
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	3	1,11	21,89	108,14	111,06
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	3	1,11	20,40	112,29	115,29
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг	3	1,11	21,74	108,14	111,06
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	3	1,11	186,92	773,00	789,21
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	3	1,11	191,11	790,35	806,91
101-3483	Замазка суриксовая	кг	1	1,3	21,30	201,01	205,57
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	1	1,3	23,26	219,54	224,47
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т	3	1110	13 717,90	150 931,50	154 750,22
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л	3	1,28	87,08	372,88	381,31
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	3	1,28	67,96	284,88	291,55
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОП, желтая, оранжевая	т	3	1110	23 133,89	116 754,70	119 889,88
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	3	1110	26 492,92	152 542,37	156 393,31
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	3	1,11	34,26	138,09	141,61
101-3508	Термопластик	кг	2	1,01	25,39	57,80	59,50
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	1	1,11	15,68	59,66	61,28
101-3512	Краска акриловая ВД-АК-2180, ВГТ	т	3	1110	5 287,70	47 728,81	49 483,47
101-3530	Краска вододисперсионная белая	т	3	1110	6 370,00	52 067,53	53 908,97
101-3542	Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый	кг	3	1,26	86,04	1 079,71	1 102,17
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	3	1,26	74,34	932,75	952,27
101-3546	Лак алкидный паркетный	т	3	1260	19 399,20	242 601,60	248 361,85
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	3	1,26	151,90	1 270,34	1 296,61
101-3551	Лак бакелитовый	кг	3	1,26	24,05	263,39	269,52
101-3559	Лак спиртовой	кг	3	1,26	43,90	550,43	562,31
101-3560	Нитролак	кг	3	1,26	31,34	392,70	401,42
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	3	1150	11 116,45	82 203,39	84 676,39
101-3562	Морилка водная, НОВЫТХИМ	т	3	1260	8 556,86	110 127,12	113 237,88
101-3563	Морилка натуральная	т	3	1260	41 223,46	534 803,82	546 408,11
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	3	1,26	24,69	111,86	114,96

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	1	1200	13 663,32	44 945,52	46 367,67
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	1	1200	5 804,60	27 308,34	28 377,75
101-3589	Водоотбойная лента	кг	2	1,13	7,98	40,32	41,67
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100м	2	1,13	43,99	136,71	139,98
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100м	2	1,13	24,26	136,71	139,98
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	100м	2	2	268,01	1 362,97	1 391,31
101-3593	Лента киперная 40 мм	100м	2	1,2	119,30	305,08	311,83
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	2	1,13	142,13	885,59	903,84
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	78,55	425,67	435,48
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	76,46	414,32	423,90
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	69,54	340,08	348,18
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	90,29	489,39	500,47
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2	1	3	50,17	271,66	278,39
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	1	3	38,11	278,81	285,68
101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	2	1,1088	132,20	648,29	661,80
101-3662	Плиты армоцементные	м3	2	1610	3 286,73	4 930,10	5 854,82
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	2	12,12	9,56	133,23	142,16
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2	2	21,9	77,48	245,88	262,03
101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2	2	27,4	78,16	321,12	341,59
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 24 мм	м2	2	35,6	99,62	409,15	435,59
101-3677	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255	т	1	1000	10 082,21	78 720,39	80 730,87
101-3678	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345	т	1	1000	11 555,54	90 271,09	92 512,58
101-3679	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255	т	1	1000	9 018,00	70 377,15	72 220,76
101-3680	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345	т	1	1000	10 174,84	79 446,57	81 471,57
101-3681	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С255	т	1	1000	9 320,79	72 750,96	74 642,05
101-3682	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С345	т	1	1000	10 759,88	84 033,21	86 149,94
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 471,90	42 053,98	43 331,13
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 344,99	42 053,98	43 331,13
101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 218,10	40 403,75	41 647,90
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 218,10	44 832,92	46 165,65
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 091,21	44 453,75	45 778,90
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 091,21	44 458,33	45 783,57
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 964,29	58 067,80	59 665,23
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 964,29	58 067,80	59 665,23
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 837,41	58 067,80	59 665,23
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 837,41	58 067,80	59 665,23
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки Ст3пс	т	1	1000	6 710,49	58 067,80	59 665,23
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	1	1000	6 872,41	44 458,33	45 783,57
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 63х40 мм	т	1	1000	7 075,94	41 408,33	42 672,57
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75х50 мм	т	1	1000	7 062,66	41 408,33	42 672,57
101-3697	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х56 мм	т	1	1000	7 056,83	41 408,33	42 672,57
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 100х63 мм	т	1	1000	7 057,36	38 833,33	40 046,07
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 110х70 мм	т	1	1000	7 057,36	38 833,33	40 046,07
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х80 мм	т	1	1000	7 000,54	38 833,33	40 046,07
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 140х90 мм	т	1	1000	6 997,88	38 833,33	40 046,07
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25-32 мм	т	1	1000	8 506,00	41 408,33	42 672,57
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	т	1	1000	7 056,83	41 408,33	42 672,57
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	т	1	1000	7 030,80	41 408,33	42 672,57
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	1	1000	7 002,14	38 833,33	40 046,07
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 70х70 мм	т	1	1000	7 414,16	38 833,33	40 046,07
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 80х80 мм	т	1	1000	7 306,92	38 833,33	40 046,07
101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х90 мм	т	1	1000	7 284,06	38 833,33	40 046,07
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х125 мм	т	1	1000	6 940,54	38 883,33	40 097,07
101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 180х180 мм	т	1	1000	6 921,95	39 839,78	41 072,65
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 200х200 мм	т	1	1000	6 892,77	39 670,82	40 900,31
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 20х20х3 мм	т	1	1000	8 500,70	41 408,33	42 672,57
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 25х25х3 мм	т	1	1000	8 498,59	41 408,33	42 672,57
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 32х32х3 мм	т	1	1000	8 480,55	41 408,33	42 672,57
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35х35 мм	т	1	1000	8 475,23	41 408,33	42 672,57
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 36х36х3 мм	т	1	1000	8 372,21	41 408,33	42 672,57
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40х40 мм	т	1	1000	7 992,06	39 475,00	40 700,57
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45х45 мм	т	1	1000	8 557,50	39 475,00	40 700,57
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	1	1000	6 414,15	41 408,33	42 672,57
101-3721	Сталь полосовая 50х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 385,83	46 275,00	47 636,57
101-3722	Сталь полосовая 60х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 385,83	46 275,00	47 636,57
101-3723	Сталь полосовая 80х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 383,16	46 275,00	47 636,57
101-3724	Сталь полосовая 80х8 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 381,57	46 275,00	47 636,57
101-3725	Сталь полосовая 100х10 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 372,04	46 275,00	47 636,57
101-3726	Сталь полосовая 150х12 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 972,75	46 275,00	47 636,57
101-3727	Сталь полосовая 200х12 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 913,80	46 275,00	47 636,57
101-3728	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	1	1020	9 437,86	37 057,92	38 243,90
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	1	1020	8 357,35	37 057,92	38 243,90
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	1	1020	8 218,77	37 057,92	38 243,90
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	1	1000	9 055,57	47 978,96	48 938,97
101-3732	Сталь круглая нержавеющая марки 12Х18Н10Т диаметром 10-250 мм	т	1	1000	31 299,70	230 083,33	235 121,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3733	Сталь круглая нержавеющая марки 20Х13 диаметром 10-250 мм	т	1	1000	12 073,56	119 625,00	122 453,57
101-3734	Сталь круглая нержавеющая марки 40Х13 диаметром 10-250 мм	т	1	1000	12 073,56	119 625,00	122 453,57
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	1	1000	8 802,27	46 630,79	47 999,48
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	1	1000	8 802,27	46 630,79	47 999,48
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	1	1000	8 350,43	37 057,92	38 235,15
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	1	1000	8 258,58	43 737,01	45 047,82
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	1	1000	8 611,17	45 613,63	46 961,97
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	1	1000	8 275,06	43 824,69	45 137,25
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	1	1000	13 779,99	54 583,33	56 111,07
101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	12 438,34	52 083,33	53 561,07
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	т	1	1000	12 093,20	52 347,46	53 830,48
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	т	1	1000	11 071,43	47 924,55	49 319,11
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1	1000	29 061,70	175 518,35	179 464,79
101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	1	1000	28 351,26	171 221,55	175 082,05
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 3,0 мм	т	1	1000	28 023,12	169 236,97	173 057,78
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной до 1,0 мм	т	1	1000	27 576,06	166 533,09	170 299,82
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 1,0-1,5 мм	т	1	1000	43 462,43	265 833,33	271 586,07
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 2,0-3,0 мм	т	1	1000	40 192,25	229 166,67	234 186,07
101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	1	1000	40 016,10	226 416,67	231 381,07
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	1	1000	36 798,89	222 750,00	227 641,07
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	1	1000	33 538,77	215 416,67	220 161,07
101-3765	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	1	1000	43 664,75	275 000,00	280 936,07
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	1	1000	8 511,85	40 608,80	41 857,05
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3-5 мм	т	1	1000	8 167,24	38 956,74	40 171,95
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6-8 мм	т	1	1000	8 095,07	38 610,72	39 819,00
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20-60 мм	т	1	1000	8 058,42	38 435,03	39 639,80
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т	1	1000	8 708,30	41 550,60	42 817,68
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм	т	1	1000	8 629,74	41 173,98	42 433,53
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм	т	1	1000	8 607,43	41 067,03	42 324,44
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм	т	1	1000	8 602,12	41 041,56	42 298,46
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм	т	1	1000	8 518,21	40 639,31	41 888,17
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	т	1	1000	8 491,14	40 509,53	41 755,79
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т	1	1000	8 148,22	38 933,33	40 148,07
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т	1	1000	8 066,73	38 474,88	39 680,45
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т	1	1000	8 044,41	38 933,33	40 148,07
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т	1	1000	8 029,03	38 294,15	39 496,10
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т	1	1000	7 992,22	38 117,67	39 316,09
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм	т	1	1000	7 821,62	37 299,78	38 481,85
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т	1	1000	9 265,82	42 283,47	43 565,21
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т	1	1000	9 190,40	42 050,42	43 327,50
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т	1	1000	8 434,34	42 754,24	44 045,40
101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т	1	1000	8 872,39	45 000,00	46 336,07
101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т	1	1000	8 788,48	46 000,00	47 356,07
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т	1	1000	9 029,55	43 559,32	44 866,58
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т	1	1000	9 053,45	43 559,32	44 866,58
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т	1	1000	9 131,50	43 994,97	45 310,94
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т	1	1000	9 175,01	44 205,57	45 525,75
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	9 460,68	44 906,36	46 240,56
101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	1	1000	9 297,16	45 127,12	46 465,73
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	1	1000	8 466,19	45 127,12	46 465,73
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	1	1000	9 535,02	45 127,12	46 465,73
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	1	1000	9 425,13	45 127,12	46 465,73
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	1	1000	9 367,23	45 127,12	46 465,73
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	1	1000	9 391,84	44 906,36	46 240,56
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	8 859,82	45 430,54	46 775,22
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	1	1000	9 253,62	47 459,27	48 844,53
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	1	1000	9 222,81	47 300,52	48 682,60
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	1	1000	9 130,61	46 825,55	48 198,13
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	1	1000	9 393,77	44 906,36	46 240,56
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	9 229,19	44 906,36	46 240,56
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	1	1000	8 805,48	45 127,12	46 465,73
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	1	1000	8 679,65	45 127,12	46 465,73
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	1	1000	9 269,54	44 906,36	46 240,56
101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	1	1000	8 862,29	45 127,12	46 465,73
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	8 603,72	44 906,36	46 240,56
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	1	1000	8 523,54	45 127,12	46 465,73
101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	1	1000	7 971,86	45 127,12	46 465,73
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	1	1000	7 919,32	44 906,36	46 240,56
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	1	1000	7 681,45	45 127,12	46 465,73
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	1	1000	7 857,72	45 127,12	46 465,73
101-3816	Сталь толстолистовая марки Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	1	1000	8 474,15	39 366,67	40 590,07
101-3817	Сталь толстолистовая марки Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	1	1000	8 549,56	39 366,67	40 590,07
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	1	1000	8 427,41	39 366,67	40 590,07
101-3819	Сталь толстолистовая марки Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	1	1000	5 225,99	39 366,67	40 590,07
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	1	1000	8 506,55	39 366,67	40 590,07
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	1	1000	8 354,17	39 366,67	40 590,07
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	1	1000	8 459,82	39 366,67	40 590,07
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	1	1000	8 558,07	39 366,67	40 590,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	1	1000	8 414,67	43 912,08	45 226,39
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	1	1000	8 274,00	39 366,67	40 590,07
101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т	1	1000	8 440,01	39 366,67	40 590,07
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т	1	1000	14 082,13	59 295,09	60 917,06
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	1	1000	12 803,08	53 141,89	54 640,80
101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т	1	1000	12 485,59	52 552,87	54 040,00
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т	1	1000	12 804,16	53 141,89	54 640,80
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т	1	1000	12 485,59	51 726,19	53 196,78
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т	1	1000	11 351,56	47 763,87	49 155,22
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т	1	1000	12 804,69	53 141,89	54 640,80
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т	1	1000	12 486,10	52 555,02	54 042,19
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т	1	1000	11 352,04	52 831,54	54 324,24
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т	1	1000	12 464,43	52 599,21	54 087,26
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т	1	1000	11 927,68	52 437,28	53 922,10
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	1	1000	11 359,69	52 241,10	53 721,99
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т	1	1000	12 484,52	52 548,39	54 035,43
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т	1	1000	12 180,02	51 262,48	52 723,80
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т	1	1000	11 882,95	50 007,93	51 444,16
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	1	1000	14 365,71	60 492,66	62 138,58
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	1	1000	12 877,44	53 141,89	54 640,80
101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т	1	1000	12 725,05	51 726,19	53 196,78
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т	1	1000	12 804,69	53 900,46	55 414,54
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т	1	1000	12 483,97	52 546,06	54 033,05
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,6	т	1	1000	14 082,18	66 052,52	67 809,64
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т	1	1000	12 802,56	60 032,85	61 669,58
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т	1	1000	13 546,97	63 534,73	65 241,50
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т	1	1000	12 644,34	59 288,54	60 910,38
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т	1	1000	13 622,71	63 891,06	65 604,95
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т	1	1000	12 497,92	58 599,73	60 207,80
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т	1	1000	13 893,28	65 163,87	66 903,22
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т	1	1000	13 554,40	63 569,71	65 277,17
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т	1	1000	14 217,06	66 687,01	68 456,82
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т	1	1000	13 237,95	62 081,03	63 758,72
101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т	1	1000	14 082,18	66 052,52	67 809,64
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т	1	1000	12 804,16	60 040,39	61 677,27
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т	1	1000	12 805,73	66 414,14	68 178,49
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т	1	1000	14 785,91	68 041,24	69 838,14
101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	1	1000	15 588,50	71 744,86	73 615,83
101-3864	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5 мм	т	1	1020	7 889,56	41 768,48	43 048,67
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1	1020	7 867,27	36 441,67	37 615,33
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т	1	1020	7 681,43	40 660,70	41 918,74
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5 мм	т	1	1020	7 849,23	41 553,82	42 829,72
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1	1020	7 199,84	38 097,49	39 304,26
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т	1	1020	7 131,36	37 732,99	38 932,47
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т	1	1020	7 759,47	51 272,67	52 742,95
101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т	1	1020	7 572,57	50 031,00	51 476,44
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 7-9 мм	т	1	1020	6 819,69	45 029,06	46 374,46
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	1	1020	8 493,35	43 729,93	45 049,35
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	1	1020	19 513,33	100 750,85	103 210,69
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	1	1020	13 276,26	52 790,83	54 291,47
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т	1	1020	10 523,44	80 932,50	82 995,97
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т	1	1020	9 169,13	66 265,83	68 035,97
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т	1	1020	7 836,86	51 599,17	53 075,98
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м2	2	0,94	32,96	60,99	62,64
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10х10 мм	м2	2	1,3433	33,06	101,67	104,36
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м2	2	1,5554	23,64	72,63	74,84
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20х20 мм	м2	2	1,7372	29,28	125,54	128,92
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20х20 мм	м2	2	1,7574	37,72	115,96	119,15
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35х35 мм	м2	2	1,9695	24,24	60,90	63,09
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50х50 мм	м2	2	1,4746	15,96	48,96	50,69
101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45х45 мм	м2	2	1,3736	21,31	82,31	84,71
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45х45 мм	м2	2	1,717	21,31	65,40	67,58
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	м2	2	2,95	42,81	127,50	131,56
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	2	3,0906	30,13	94,07	97,57
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	2	2,12	18,20	67,50	69,93
101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0х2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	2	0,89	44,31	165,00	168,73
101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	2	0,7345	51,87	109,08	111,59
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	2	0,89	39,80	177,60	181,58
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	2	0,99	34,10	152,17	155,75
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	2	0,91	33,60	149,94	153,37
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	2	0,91	25,80	115,13	117,86
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	2	3,39	38,48	233,09	239,48
101-3904	Покówki строительные для ванной сварки	т	1	1120	7 125,43	66 476,27	68 294,14
101-3907	Сталь марки IV н08кп	т	1	1000	7 714,92	73 102,02	75 000,13
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	1	1120	10 433,58	78 123,00	80 173,81
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	1	1,12	19,38	87,90	90,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	1	1,12	35,18	174,11	178,13
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10шт	1	0,147	31,43	155,71	158,94
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	1	1,12	32,67	161,67	165,44
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10шт	1	0,66	9,64	47,62	48,90
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100шт	1	0,5	109,13	945,93	965,06
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	1	1,12	40,97	231,97	237,15
101-3917	Шпильки проволочные	кг	1	1,344	16,07	85,07	87,31
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	1	0,35	69,81	86,32	88,16
101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	10м2	1	1,05	297,80	1 000,79	1 021,23
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	10м2	1	1,05	280,50	942,64	961,92
101-3927	Стеклообои VETERMAN, елочка крупная	10м2	1	1,05	338,30	415,73	424,47
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	10м2	1	1,05	339,70	439,66	448,88
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	10м2	1	1,05	612,20	752,36	767,84
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	10м2	1	1,05	580,10	712,91	727,60
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	10м2	1	1,05	408,00	643,05	656,34
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фанн	10м2	1	1,05	365,10	448,66	458,06
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	10м2	1	1,05	278,70	439,66	448,88
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	10м2	1	1,05	329,90	541,36	552,62
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, елочка	10м2	1	1,05	623,70	541,36	552,62
101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	10м2	1	1,05	514,30	632,04	645,11
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	10м2	1	1,05	455,40	207,46	212,04
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	10м2	1	2,1	540,50	643,05	656,78
101-3940	Жест белая толщиной 0,22 мм	кг	1	1,02	15,17	38,79	39,99
101-3941	Жест белая толщиной 0,25 мм	кг	1	1,02	11,20	28,61	29,61
101-3942	Жест белая толщиной 0,32 мм	кг	1	1,02	12,77	32,64	33,72
101-3943	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 4 м	шт	1	2,42	154,32	701,12	716,22
101-3944	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 5 м	шт	1	2,97	169,75	876,40	895,22
101-3945	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 6 м	шт	1	3,52	186,71	1 051,68	1 074,22
101-3946	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 7 м	шт	1	4,07	205,39	1 226,96	1 253,22
101-3947	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 10 м	шт	1	5,72	256,70	1 752,80	1 790,34
101-3948	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 15 м	шт	1	8,47	295,24	2 629,19	2 685,45
101-3949	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 30 м	шт	1	16,72	369,06	5 258,39	5 370,80
101-3967	Пленка радиографическая R-7, размер 300х400 мм	м2	2	0,83	677,00	1 442,84	1 472,13
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	2	1,13	68,27	347,06	354,54
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	2	1,13	72,07	366,42	374,29
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100м2	2	280	9 674,74	77 519,40	79 213,46
101-3976	Графит серебристый	кг	1	1,02	10,59	39,55	40,77
101-3977	Коробка водоотводная	компл	1	3,5	4 756,31	21 380,64	21 809,76
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м2	1	17	184,03	3 207,79	3 275,87
101-3982	Термит сварочный	т	2	1100	1 222 557,77	4 326 000,00	4 413 084,40
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрошариками	кг	1	1,11	31,09	59,66	61,28
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2	2	0,5	17,16	137,50	140,46
101-3985	Холст парусиновый	м2	1	0,808	9,29	74,31	76,12
101-3986	Церезит	т	1	1140	14 974,20	12 669,49	13 419,98
101-3987	Решетки металлические размером 200х200 мм	шт	1	0,392	35,54	427,12	435,88
101-3988	Решетки металлические размером 450х450 мм	шт	1	0,672	68,52	687,85	701,93
101-3989	Шнур полиуретановый	10м	1	0,565	17,30	233,50	238,38
101-3990	Шнур полиэтиленовый	10м	1	0,565	9,90	25,99	26,72
101-3991	Электроды АНВ-20	т	2	1140	107 865,00	1 018 757,08	1 039 717,14
101-3992	Электроды МР-3	кг	2	1,14	15,34	143,44	146,85
101-3993	Электроды ТМЛ-3У	кг	2	1,14	22,09	246,49	251,96
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг	2	1,14	24,55	164,72	168,56
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг	2	1,14	19,37	123,75	126,77
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг	2	1,14	19,37	123,75	126,77
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг	2	1,14	88,83	838,94	856,26
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг	2	1,14	32,81	269,50	275,43
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг	2	1,14	51,24	835,21	852,45
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг	2	1,14	88,83	838,94	856,26
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг	2	1,14	18,57	190,74	195,10
101-4002	Электроды ЭА-395	кг	2	1,14	29,06	274,12	280,14
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм	м2	1	3,275	21,72	289,39	296,59
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм	м2	1	3,275	28,65	382,39	391,45
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм	м2	1	3,406	34,45	297,88	305,35
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм	м2	1	3,406	38,38	433,47	443,65
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм	м2	1	3,406	41,10	549,10	561,59
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2	1	10,48	183,75	621,97	638,95
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 7-10 м2	м2	1	14,41	286,67	970,58	996,25
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2	1	18,34	402,46	1 362,87	1 398,12
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2	1	7,86	63,20	398,78	410,21
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2	1	7,86	59,46	375,03	385,99
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2	1	9,825	72,21	566,53	582,19
101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2	1	9,825	62,12	566,53	582,19
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2	1	13,1	88,70	472,88	488,06
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2	1	13,1	72,21	472,88	488,06
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2	1	16,375	121,55	766,69	789,15
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2	1	16,375	97,73	615,57	635,01
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2	1	22	126,40	795,93	821,47
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2	1	22	106,21	667,90	690,88
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2	1	12,6	124,24	881,36	904,50
101-4022	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 8 мм	м2	1	26,2	229,37	1 949,15	1 999,59
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2	1	15,72	236,29	2 382,18	2 381,55
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	107,22	847,84	870,30
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	73,86	582,73	599,89
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2	1	12,6	74,36	586,70	603,94

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2	1	15,75	71,06	559,47	577,58
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	123,25	975,16	1 000,17
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2	1	12,6	78,55	620,01	637,92
101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	61,56	503,47	519,05
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	74,87	891,53	914,87
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2	1	12,6	65,35	515,14	530,95
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2	1	12,6	69,54	548,45	564,93
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2	1	15,75	69,54	547,39	565,25
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2	1	15,75	68,51	539,21	556,91
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2	1	15,75	105,08	829,76	853,27
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2	1	15,75	65,84	517,97	535,25
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2	1	15,75	87,58	690,69	711,42
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2	1	15,75	248,47	891,53	916,28
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2	1	18,9	74,36	584,68	604,58
101-4066	Стеклоблоки размером 80х194х194 мм, цветные	шт	1	0,936	11,29	282,20	288,27
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2	2	4,11	129,57	768,22	785,75
101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2	2	4,795	179,95	1 093,64	1 118,00
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2	2	5,0964	242,13	1 458,47	1 490,23
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2	2	5,206	299,48	1 822,88	1 862,04
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2	2	5,3156	358,36	2 187,71	2 234,17
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2	2	4,795	185,85	1 123,17	1 148,12
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2	2	5,206	296,31	1 791,40	1 829,93
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2	2	5,343	345,17	2 087,04	2 131,48
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2	2	5,48	698,70	4 226,17	4 313,50
101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2	2	5,754	1 098,06	6 642,60	6 778,37
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2	2	6,165	1 660,87	10 047,97	10 252,06
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	2	0,33	19,52	63,60	65,09
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	2	0,44	26,14	80,40	82,22
101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	2	0,495	35,91	100,80	103,03
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25х25; 37,5х37,5; 50х50 мм)	м2	2	0,55	73,16	205,36	209,79
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт	1	0,7	211,48	283,05	289,04
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	1	4,3	208,47	712,72	728,81
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг	2	1,37	58,70	354,76	362,61
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	2	0,232	15,71	67,32	68,78
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	2	0,348	6,87	33,32	34,20
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	1	5,13	91,07	345,83	355,01
101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10м2	2	0,176	79,64	212,54	216,90
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10м2	2	0,363	156,87	402,71	410,98
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10м2	2	0,55	260,63	633,56	646,56
101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 160 г/м2	10м2	2	0,176	85,68	433,47	442,25
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 250 г/м2	10м2	2	0,275	133,95	745,76	760,79
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскрепленное, поверхностной плотностью 360 г/м2	10м2	2	0,396	182,19	950,85	970,08
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	3	1,11	19,36	90,56	93,13
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	3	1,11	17,00	63,25	65,27
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	3	1,26	22,92	149,49	153,35
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2	2	15,8	110,07	838,05	862,91
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2	1	15,8	264,89	966,10	992,34
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2	1	19,7	339,90	1 186,44	1 218,81
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2	2	1,734	47,72	342,19	349,90
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	1	3,2	61,85	246,67	253,01
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100шт	1	3	196,99	885,00	904,00
101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10шт	1	0,66	8,91	44,03	45,24
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №120	шт	1	0,85	16,50	108,91	111,41
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №220	шт	1	0,85	17,85	117,81	120,49
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №400	шт	1	0,85	24,53	161,98	165,55
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №600	шт	1	0,85	28,14	185,85	189,89
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №800	шт	1	0,85	29,26	193,27	197,46
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №1200	шт	1	0,85	31,73	209,59	214,11
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магнезальной основе диаметром 100 мм, №3000	шт	1	0,85	44,02	290,85	296,99
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0х70 мм	т	1	1120	11 200,08	50 101,69	51 592,07
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	1	1,2	23,33	331,90	339,08
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL	м2	2	4,27	67,25	356,15	365,44
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2	2	4,27	72,66	200,78	206,96
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2	2	4,27	74,73	400,88	411,06
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	2	4,27	66,12	309,37	317,72
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2	2	3,66	32,66	63,56	66,67

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTIKA	м2	2	3,66	26,12	151,65	156,52
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	1	1,13	91,75	1 239,17	1 264,49
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3,03	234,72	1 009,41	1 030,89
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3,03	167,57	605,93	619,34
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MELODIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3,03	167,57	751,67	768,00
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3,5	145,02	654,50	669,10
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT HORIZON" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3,535	86,58	380,42	389,54
101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2	1	3	107,48	582,68	595,63
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3	105,48	660,00	674,50
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3	120,55	611,42	624,94
101-4207	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT UNIVERSAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г2, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	2,9	112,71	705,24	720,64
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT TIMBER" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	1	3	104,53	566,68	579,31
101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	3	1,01	71,74	427,04	436,34
101-4212	Клей 88-НП	кг	1	1,1	39,87	203,22	207,71
101-4213	Линолеум полукommerческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	1	3	92,66	504,17	515,55
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	2	1130	21 400,64	69 152,54	71 115,43
101-4216	Линолеум полукommerческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	1	3	100,41	516,08	527,70
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	2	1130	48 047,25	166 983,05	170 902,55
101-4218	Линолеум полукommerческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	1	3	88,09	464,75	475,34
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	2	1130	49 481,31	170 949,15	174 947,97
101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	100шт	1	1,04	35,50	307,38	313,96
101-4221	Линолеум полукommerческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	1	3	83,85	454,46	464,84
101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	100шт	1	1,7	50,60	438,08	447,60
101-4224	Линолеум полукommerческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м2	1	3	56,38	440,00	450,10
101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, класс 23/31)	м2	1	1,95	94,03	453,75	463,69
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1	1,45	43,89	237,89	243,30
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1	1,8	92,55	341,13	348,71
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1	1,7	68,07	406,77	415,66
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	1	1,8	66,58	362,08	370,08
101-4240	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	1	0,147	10,20	12,26	12,62
101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	1	1,75	47,18	321,75	328,94
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	1	1,4	60,30	326,96	334,15
101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	1	1010	7 514,98	23 487,03	24 397,16
101-4247	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	1	1010	3 968,81	12 342,29	13 029,52
101-4248	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2 м, вес 1,25, класс 21)	м2	1	1,25	52,25	283,34	289,55
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т	1	1200	12 983,13	27 033,90	28 097,82
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т	1	1200	16 090,32	27 033,90	28 097,82
101-4255	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	100м	1	2,4	209,00	1 026,85	1 048,47
101-4256	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	100м	1	3,6	261,00	1 282,21	1 309,48
101-4257	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	100м	1	9,8	261,00	1 333,33	1 364,32
101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100м	1	12,2	312,00	1 750,00	1 790,29
101-4259	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	100м	1	18,3	520,00	2 083,33	2 132,99
101-4260	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	100м	1	10	261,00	1 280,96	1 310,90
101-4261	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	100м	1	16	417,00	2 046,54	2 094,49
101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т	1	1000	24 239,29	65 033,78	66 770,53
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т	1	1000	23 579,50	64 057,54	65 774,76
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т	1	1000	25 815,69	68 727,90	70 538,53
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т	1	1000	26 668,60	71 002,20	72 858,31
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	1	1000	26 173,18	65 033,78	66 770,53
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т	1	1000	24 837,01	64 057,54	65 774,76
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т	1	1000	23 329,56	65 053,76	66 790,91
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т	1	1000	23 352,74	65 053,76	66 790,91
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т	1	1000	26 018,37	65 354,94	67 098,11
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т	1	1000	24 797,09	66 011,79	67 768,10
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	1	1000	24 275,35	65 033,78	66 770,53

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т	1	1000	23 470,40	64 057,54	65 774,76
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т	1	1000	14 604,92	61 502,85	63 168,98
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т	1	1000	14 623,93	53 302,47	54 804,59
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	100шт	1	0,3	15,00	65,12	66,53
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2	1	8,8	20,78	54,24	59,21
101-4284	Шпатлевка Ветонит Т	т	1	1200	14 631,54	14 000,00	14 803,24
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	100шт	1	0,7	31,00	134,49	137,51
101-4286	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм	100шт	1	0,5	5,00	21,62	22,27
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм	100шт	1	0,6	14,00	60,74	62,17
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм	100шт	1	0,2	20,00	86,83	88,68
101-4289	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900х900х900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	1	4,092	190,66	900,00	919,84
101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350х700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	1	3,72	149,70	730,00	746,22
101-4291	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт	1	3,72	381,33	1 761,49	1 798,34
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт	1	3,72	457,58	2 113,89	2 157,79
101-4293	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500х2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	1	3,844	709,08	3 200,00	3 265,72
101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	1	4,96	190,66	900,00	920,16
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт	1	4,712	242,66	1 100,00	1 124,05
101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	1	4,836	242,66	1 100,00	1 124,16
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт	1	4,712	381,33	1 761,31	1 798,59
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт	1	4,96	242,66	1 100,00	1 124,16
101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт	1	4,96	242,66	1 100,00	1 124,16
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350х900 мм, тип 5.1-5.4	шт	1	4,96	571,99	2 642,34	2 697,35
101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	1	4,836	242,66	1 100,00	1 124,16
101-4302	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт	1	4,836	271,81	1 200,00	1 226,16
101-4303	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	1	4,712	327,69	1 513,41	1 545,73
101-4304	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	1	4,836	493,29	2 278,68	2 326,42
101-4305	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350х1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	1	4,588	184,99	853,97	873,10
101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	1	2,728	66,96	450,00	460,18
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050х700 мм, тип 7.1-7.18	шт	1	3,596	369,96	1 500,00	1 531,62
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	1	3,348	242,66	1 100,00	1 123,51
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	1	3,224	121,34	730,00	746,01
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200х1200х1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	1	4,34	338,96	1 565,55	1 598,81
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200х1200х1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	1	4,092	338,96	1 565,59	1 598,74
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт	1	2,852	121,34	560,17	572,67
101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700х700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт	1	3,1	242,66	1 120,77	1 144,59
101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт	1	5,332	242,66	1 120,34	1 145,12
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900х600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт	1	4,464	271,81	1 200,00	1 225,95
101-4316	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050х700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт	1	5,208	369,96	1 708,70	1 745,14
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт	1	5,084	401,14	1 852,75	1 892,07
101-4318	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900х900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	1	4,96	407,71	1 818,00	1 856,52
101-4319	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900х900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	1	4,96	407,71	1 818,00	1 856,52
101-4320	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900х900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт	1	4,96	407,71	1 818,00	1 856,52
101-4321	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	1	4,712	407,71	1 818,00	1 856,41
101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт	1	4,836	401,14	1 852,80	1 892,02
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт	1	4,092	401,14	1 852,94	1 891,83
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350х900 мм, тип 7.1-7.18	шт	1	3,968	611,58	2 727,00	2 783,26
101-4325	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	1	3,844	182,00	812,00	829,96
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450х900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт	1	3,72	203,86	910,00	929,82
101-4327	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700х3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	1	3,968	1 109,90	4 950,00	5 050,72

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4328	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	1	4,96	543,63	2 424,00	2 474,64
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	1	4,836	815,44	3 636,00	3 710,88
101-4330	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450х1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт	1	4,588	305,79	1 363,50	1 392,82
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	1	2,852	79,27	353,00	361,36
101-4332	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450х1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	1	2,852	305,79	1 363,50	1 392,07
101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	1	3,472	203,86	909,00	928,69
101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт	1	3,72	427,85	1 908,00	1 947,78
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т	1	1000	13 785,61	56 250,00	57 811,07
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т	1	1000	12 039,38	56 442,64	58 007,56
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т	1	1000	15 214,24	71 378,01	73 241,64
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т	1	1000	12 868,47	60 342,92	61 985,85
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т	1	1000	13 592,16	65 277,78	67 019,41
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т	1	1000	13 402,65	62 855,82	64 549,01
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т	1	1000	12 730,81	59 695,34	61 325,32
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	1	1,1	4,48	10,60	11,24
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	1	1,1	8,78	27,47	28,45
101-4349	Клей плиточный «Марморклебер», КНАУФ	кг	1	1,1	7,66	20,30	21,13
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	1	1,1	2,79	8,66	9,26
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	1	1,1	3,01	9,33	9,95
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	1	1,1	3,48	10,80	11,44
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	1	1,1	3,91	12,15	12,82
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	1	1,1	5,03	15,68	16,42
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	1	1,1	6,58	20,55	21,39
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	1	1,1	6,72	21,00	21,85
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	1	1,1	3,91	8,22	8,81
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	1	1,1	4,44	9,71	10,33
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	1	1,1	6,58	16,92	17,69
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	1	1,1	6,99	19,40	20,22
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	1	1,1	8,09	22,17	23,04
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	1	1,1	8,89	25,39	26,33
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	1	1,1	9,77	31,77	32,83
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	1	1,1	2,76	8,56	9,16
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	1	1,1	3,20	9,94	10,57
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	1	1,1	3,65	11,35	12,01
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	1	1,1	4,22	13,14	13,83
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1	1,1	4,94	15,46	16,20
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	1	1,1	5,46	17,02	17,79
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	1	1,1	3,26	10,13	10,76
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	1	1,1	3,98	10,37	11,01
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	1	1,1	6,16	19,23	20,04
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	1	1,1	12,80	40,10	41,33
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	1	1,1	9,41	25,90	26,85
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	1	1,1	8,15	25,48	26,42
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	2	0,678	169,54	326,27	333,12
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт	1	0,35	65,30	224,58	229,18
101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100шт	1	3,36	149,00	4 152,54	4 237,10
101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100шт	1	14,3	643,00	10 187,50	10 397,51
101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100шт	1	18,7	821,00	13 007,68	13 275,93
101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм	м2	2	23,4	154,58	703,70	729,76
101-4485	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х300х8 мм	м2	2	23,4	246,30	710,81	737,01
101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм	м2	2	23,4	177,90	489,03	510,80
101-4487	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400х400х9 мм	м2	2	23,4	268,88	515,25	537,54
101-4488	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	2	23,4	255,72	812,88	841,12
101-4489	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	2	23,4	320,57	872,54	901,98
101-4490	Гранит керамический многоцветный, размером 1200х600 мм	м2	2	23,4	664,09	1 999,98	2 051,96
101-4491	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TAURUS	м2	2	3,66	55,30	322,19	330,47
101-4492	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG URAGAN	м2	2	3,66	34,66	201,54	207,41
101-4493	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG NEPTUN	м2	2	3,66	43,24	251,67	258,54
101-4494	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG SIRIUS	м2	2	3,66	56,80	330,95	339,41
101-4495	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG TAURUS	м2	2	4,27	81,71	382,57	392,38
101-4496	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG URAGAN	м2	2	4,27	61,07	285,67	293,55
101-4497	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG NEPTUN	м2	2	4,27	69,64	325,89	334,57
101-4498	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG SIRIUS	м2	2	4,27	83,20	389,56	399,51
101-4499	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм прозрачный	м2	2	1,1	72,77	169,36	173,29
101-4500	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм цветной	м2	2	1,1	74,68	181,90	186,08
101-4501	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм прозрачный	м2	2	1,78	115,68	274,72	281,08
101-4502	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм цветной	м2	2	1,78	121,42	268,97	275,22
101-4503	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм прозрачный	м2	2	2,06	136,74	388,35	397,20
101-4504	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм цветной	м2	2	2,06	147,07	443,48	453,43
101-4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	м2	2	2,33	157,30	423,15	432,80
101-4506	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм цветной	м2	2	2,33	164,13	494,91	505,99
101-4507	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм прозрачный	м2	2	3,7	246,48	694,28	710,11
101-4508	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2	2	3,7	259,12	773,61	791,03
101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	1	1010	3 468,17	10 645,02	11 298,31
101-4518	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,4	м2	1	4,5	49,77	223,33	229,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4519	Профнастил оцинкованный C8-1150-0,5	м2	1	5,4	55,57	261,67	269,28
101-4520	Профнастил оцинкованный C8-1150-0,55	м2	1	5,9	59,21	272,30	280,34
101-4521	Профнастил оцинкованный C8-1150-0,7	м2	1	7,6	73,32	337,11	347,20
101-4522	Профнастил оцинкованный C10-1100-0,4	м2	1	4,46	55,55	245,00	251,85
101-4523	Профнастил оцинкованный C10-1100-0,5	м2	1	4,93	62,28	270,00	277,56
101-4524	Профнастил оцинкованный C10-1100-0,55	м2	1	5,4	67,77	311,91	320,52
101-4525	Профнастил оцинкованный C10-1100-0,7	м2	1	6,71	82,31	378,84	389,33
101-4526	Профнастил оцинкованный C21-1000-0,4	м2	1	4,34	56,83	261,61	268,79
101-4527	Профнастил оцинкованный C21-1000-0,5	м2	1	5,42	63,44	291,94	300,16
101-4528	Профнастил оцинкованный C21-1000-0,55	м2	1	5,94	67,60	321,75	330,78
101-4529	Профнастил оцинкованный C21-1000-0,7	м2	1	7,4	83,72	393,25	404,36
101-4530	Профнастил оцинкованный HC21-0,5	м2	1	5,84	63,89	293,92	302,39
101-4531	Профнастил оцинкованный HC21-0,55	м2	1	5,94	67,10	308,71	317,48
101-4532	Профнастил оцинкованный HC21-0,7	м2	1	7,4	84,11	386,99	397,97
101-4533	Профнастил оцинкованный HC35-1000-0,5	м2	1	5,4	62,91	287,83	295,96
101-4534	Профнастил оцинкованный HC35-1000-0,55	м2	1	6,4	67,04	308,38	317,35
101-4535	Профнастил оцинкованный HC35-1000-0,7	м2	1	7,4	83,00	393,25	404,36
101-4536	Профнастил оцинкованный HC35-1000-0,8	м2	1	8,41	90,57	416,62	428,62
101-4537	Профнастил оцинкованный HC35-1000-0,9	м2	1	9,5	101,62	467,49	480,94
101-4538	Профнастил оцинкованный H60-845-0,5	м2	1	6,541	77,07	354,68	364,58
101-4539	Профнастил оцинкованный H60-845-0,55	м2	1	7,5	78,76	362,31	372,80
101-4540	Профнастил оцинкованный H60-845-0,7	м2	1	8,8	97,53	462,65	475,79
101-4541	Профнастил оцинкованный H60-845-0,8	м2	1	10	106,43	511,18	525,73
101-4542	Профнастил оцинкованный H60-845-0,9	м2	1	11,3	119,42	578,04	594,57
101-4543	Профнастил оцинкованный H60-845-1,0	м2	1	12,6	128,76	592,22	609,57
101-4544	Профнастил оцинкованный H75-750-0,7	м2	1	9,8	115,65	524,33	539,14
101-4545	Профнастил оцинкованный H75-750-0,8	м2	1	11,2	128,28	590,24	606,91
101-4546	Профнастил оцинкованный H75-750-0,9	м2	1	12,5	141,77	655,11	673,62
101-4547	Профнастил оцинкованный H75-750-1,0	м2	1	13,89	153,07	704,23	724,36
101-4548	Профнастил оцинкованный H114-750-0,8	м2	1	12,5	140,26	668,56	687,34
101-4549	Профнастил оцинкованный H114-750-0,9	м2	1	14	158,68	730,09	750,85
101-4550	Профнастил оцинкованный H114-750-1,0	м2	1	15,4	170,90	828,67	851,94
101-4551	Профнастил оцинкованный H114-750-1,2	м2	1	18,5	186,20	856,32	881,55
101-4552	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	1	3,91	51,94	235,83	242,27
101-4553	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	1	4,88	58,00	266,88	274,38
101-4554	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	1	5,37	61,79	284,31	292,37
101-4555	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	1	6,73	76,33	351,20	361,14
101-4556	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	1	7,64	83,48	384,03	395,06
101-4557	Профнастил оцинкованный МП35-0,5	м2	1	5,1	65,06	299,43	307,68
101-4558	Профнастил оцинкованный МП35-0,55	м2	1	5,6	69,39	319,35	328,23
101-4559	Профнастил оцинкованный МП35-0,7	м2	1	7,4	85,91	395,33	406,48
101-4560	Профнастил оцинкованный МП35-0,8	м2	1	8,4	92,18	424,06	436,21
101-4561	Профнастил оцинкованный МП35-0,9	м2	1	9,5	105,40	484,92	498,72
101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C8-1150-0,5	м2	1	5,4	72,93	335,75	344,84
101-4563	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C8-1150-0,7	м2	1	7,6	89,76	413,04	424,65
101-4564	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C10-1100-0,5	м2	1	5,4	74,15	345,83	355,12
101-4565	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C10-1100-0,7	м2	1	7,4	91,30	420,20	431,85
101-4566	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C21-1000-0,5	м2	1	5,44	82,42	352,92	362,36
101-4567	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер C21-1000-0,7	м2	1	7,4	101,73	468,39	481,00
101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC21-0,5	м2	1	6,3	83,49	384,36	394,75
101-4569	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC21-0,7	м2	1	8,34	109,93	506,02	519,81
101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC35-1000-0,5	м2	1	5,4	82,42	352,92	362,36
101-4571	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC35-1000-0,7	м2	1	7,4	101,73	481,25	494,12
101-4572	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC35-1000-0,8	м2	1	8,41	112,15	516,29	530,29
101-4573	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер HC35-1000-0,9	м2	1	9,5	125,01	575,50	591,11
101-4574	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H60-845-0,5	м2	1	7,8	96,83	415,20	426,85
101-4575	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H60-845-0,7	м2	1	8,8	119,50	566,18	581,39
101-4576	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H60-845-0,8	м2	1	10	131,76	606,58	623,04
101-4577	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H60-845-0,9	м2	1	11,3	140,94	648,69	666,63
101-4578	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H60-845-1,0	м2	1	12,33	156,26	719,25	739,04
101-4579	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H75-750-0,7	м2	1	9,8	137,88	641,67	658,83
101-4580	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H75-750-0,8	м2	1	11,2	153,20	717,44	736,65
101-4581	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H75-750-0,9	м2	1	12,5	168,51	775,82	796,74
101-4582	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H75-750-1,0	м2	1	13,89	177,70	817,98	840,39
101-4583	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H114-750-0,7	м2	1	11,1	162,39	747,80	767,62
101-4584	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H114-750-0,8	м2	1	12,5	171,58	806,67	828,21
101-4585	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H114-750-0,9	м2	1	14	186,92	860,47	883,84
101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер H114-750-1,0	м2	1	15,6	202,23	930,88	956,30
101-4587	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5	м2	1	5,42	75,99	321,19	329,99
101-4588	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,7	м2	1	7,4	93,76	431,55	443,42
101-4589	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,5	м2	1	6,03	79,67	366,79	376,72
101-4590	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,7	м2	1	7,4	98,05	451,38	463,65
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	100шт	1	0,17	3,00	12,98	13,35
101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	1	6,4	120,85	249,07	256,86
101-4659	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	1	7,3	139,47	245,09	253,12
101-4660	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	1	7,3	156,38	322,38	331,96
101-4665	Покрытие напольное ламинированное марки "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	1	7,3	147,92	303,33	312,53
101-4666	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	1	6,4	253,57	523,20	536,47
101-4667	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	1	7,3	316,99	753,97	772,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-4668	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	1	8,23	443,75	915,87	937,75
101-4670	Сталь полосовая 20х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 071,76	45 453,75	46 798,90
101-4671	Сталь полосовая 20х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 583,33	49 569,52	50 996,98
101-4672	Сталь полосовая 25х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 150,94	42 128,57	43 407,21
101-4673	Сталь полосовая 25х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	7 127,81	36 813,61	37 985,95
101-4674	Сталь полосовая 30х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 833,04	45 041,25	46 378,15
101-4675	Сталь полосовая 30х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	10 197,21	52 758,48	54 249,72
101-4676	Сталь полосовая 30х6 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	9 515,13	49 215,25	50 635,63
101-4677	Сталь полосовая 40х3 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 561,38	59 845,11	61 478,08
101-4678	Сталь полосовая 40х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 150,94	42 128,57	43 407,21
101-4679	Сталь полосовая 40х6 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 833,04	45 671,91	47 021,42
101-4680	Сталь полосовая 40х8 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 150,94	42 128,57	43 407,21
101-4681	Сталь полосовая 45х4 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4682	Сталь полосовая 45х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4683	Сталь полосовая 45х6 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4684	Сталь полосовая 45х8 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4685	Сталь полосовая 50х3 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 901,23	47 059,32	48 436,58
101-4687	Сталь полосовая 50х6 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 901,23	47 059,32	48 436,58
101-4688	Сталь полосовая 50х8 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	8 901,23	46 026,18	47 382,77
101-4689	Сталь полосовая 60х3 мм, марка Ст3сп	т	1	1000	11 086,26	57 376,93	58 960,54
101-4731	Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	м2	1	4	26,31	145,42	150,05
101-4732	Унифлекс ВЕНТ ТПВ	м2	1	3,232	32,13	86,75	89,89
101-4733	Унифлекс ВЕНТ ЭКВ	м2	1	5,5	21,32	88,97	93,13
101-4734	Унифлекс Экстра ТКП	м2	1	4,2	28,58	119,82	124,05
101-4735	Унифлекс Экстра ТПП	м2	1	3,5	26,53	111,30	115,04
101-4736	Унифлекс Экстра ЭКП	м2	1	4,2	33,45	145,75	150,50
101-4737	Унифлекс ХММ	м2	1	3	15,22	63,68	66,25
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	2	1,14	101,91	542,80	554,20
101-4790	Рукава металлические диаметром 6 мм РЗ-Ц-Х	м	1	0,15	4,14	15,65	16,08
101-4791	Рукава металлические диаметром 8 мм РЗ-Ц-Х	м	1	0,17	5,09	18,83	19,32
101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecorphon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м2	2	3,36	363,69	2 073,51	2 116,70
101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100шт	2	0,34	162,00	1 083,33	1 105,21
101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100шт	2	0,3	162,00	1 083,33	1 105,11
101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100шт	2	0,16	162,00	1 083,33	1 105,11
101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100шт	2	0,19	82,00	1 083,33	1 105,11
101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100шт	2	0,19	82,00	1 083,33	1 105,11
101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	2	0,42	15,69	14,33	14,83
101-4853	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100шт	2	0,34	162,00	1 083,33	1 105,21
101-4854	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100шт	2	0,3	162,00	1 083,33	1 105,11
101-4855	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	100шт	2	0,16	162,00	1 083,33	1 105,11
101-4856	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	100шт	2	0,19	130,00	1 083,33	1 105,11
101-4857	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	100шт	2	0,19	130,00	1 083,33	1 105,11
101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм	м	2	0,505	26,14	24,07	24,77
101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adeland	л	1	1,11	465,59	2 005,90	2 046,45
101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100шт	1	3,4	91,00	394,62	404,02
101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100шт	1	4,2	171,00	741,93	758,60
101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт	1	0,68	18,47	80,09	82,02
101-4953	Рукава металлические диаметром 60 мм РЗ-Ц-Х	м	1	1,4	19,86	131,66	134,95
101-4954	Рукава металлические диаметром 75 мм РЗ-Ц-Х	м	1	1,5	47,22	177,40	181,60
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	1	0,96	56,94	222,52	227,40
101-4966	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	1	1010	8 548,14	26 733,99	27 709,05
101-4967	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	1	1010	13 261,44	17 423,73	18 212,59
101-4968	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	1	1010	13 854,83	23 966,10	24 885,81
101-4969	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	1	1010	14 680,91	46 007,77	47 368,31
101-4992	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	1	1010	8 327,19	9 796,61	10 432,93
101-4993	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	1	1010	17 268,07	23 322,03	24 228,86
101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м2	1	5,05	11,09	39,36	42,31
101-4997	Унифлекс Л ЭММ	м2	1	1,5	29,24	123,09	126,20
101-4998	Унифлекс Л ХММ	м2	1	1,5	41,44	174,55	178,69
101-4999	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм прозрачный	м2	2	3,13	265,14	1 091,69	1 115,15
101-5000	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм цветной	м2	2	3,13	278,27	1 147,09	1 171,65
101-5001	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм прозрачный	м2	2	3,54	316,61	1 121,57	1 145,84
101-5002	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной	м2	2	3,54	332,31	1 186,64	1 212,21
101-5003	Поликарбонат монолитный толщиной 1 мм прозрачный	м2	2	1,22	119,53	383,80	392,13
101-5004	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм прозрачный	м2	2	2,43	228,92	581,46	594,38
101-5005	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм цветной	м2	2	2,43	240,47	610,54	624,05
101-5006	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм прозрачный	м2	2	3,64	341,09	957,18	978,16
101-5007	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм цветной	м2	2	3,64	357,68	1 152,49	1 177,38
101-5008	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм прозрачный	м2	2	4,85	454,61	1 340,35	1 369,65
101-5009	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм цветной	м2	2	4,85	477,70	1 501,37	1 533,89
101-5010	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм прозрачный	м2	2	6,06	568,15	1 723,51	1 761,11
101-5011	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм цветной	м2	2	6,06	597,69	1 903,17	1 944,36
101-5012	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм прозрачный	м2	2	7,27	682,15	1 684,75	1 722,23
101-5013	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм цветной	м2	2	7,27	715,84	2 252,05	2 300,88
101-5014	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм прозрачный	м2	2	9,7	907,84	2 873,02	2 935,45
101-5015	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм цветной	м2	2	9,7	953,53	3 089,95	3 156,72
101-5016	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм прозрачный	м2	2	12,12	1 135,36	3 638,61	3 717,65
101-5017	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм цветной	м2	2	12,12	1 192,15	4 211,74	4 302,24
101-5018	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 85х85 мм	м	1	4,5798	46,29	183,71	189,33

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-5019	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 50x50 мм	м	1	2,448	43,06	75,00	77,58
101-5020	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 30x30 мм	м	1	1,4892	38,28	152,29	155,99
101-5024	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 85x85 мм	м	1	4,5798	46,27	183,63	189,25
101-5025	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 50x50 мм	м	1	2,448	43,06	75,00	77,58
101-5026	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 30x30 мм	м	1	1,4892	38,28	152,29	155,99
101-5032	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	1	0,2	4,39	4,09	4,28
101-5034	Ящики почтовые 4-х секционные	шт	1	6,695	591,92	1 325,00	1 354,42
101-5035	Ящики почтовые 6-ти секционные	шт	1	8,24	729,22	1 908,33	1 950,06
101-5040	Шпатлевка Ветонит KR	т	1	1200	9 628,12	22 338,98	23 309,00
101-5042	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,4 мм	м2	1	3,2	38,34	224,77	230,67
101-5043	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,5 мм	м2	1	4,904	43,88	271,67	279,27
101-5044	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,55 мм	м2	1	5,4	47,95	280,76	288,75
101-5045	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,7 мм	м2	1	5,82	60,14	381,67	391,79
101-5046	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,8 мм	м2	1	7,8	66,28	388,05	399,16
101-5047	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,9 мм	м2	1	8,824	74,48	435,99	448,60
101-5048	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,0 мм	м2	1	9,812	81,27	475,71	489,55
101-5049	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,2 мм	м2	1	11,772	117,78	689,99	708,97
101-5050	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,5 мм	м2	1	14,712	119,95	702,11	722,53
101-5051	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 2,0 мм	м2	1	19,624	158,61	928,32	955,42
101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	8,364	64,78	325,83	336,02
101-5053	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	8,364	65,95	385,95	397,34
101-5054	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	8,364	70,66	413,61	425,55
101-5055	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	8,874	105,41	617,92	634,16
101-5056	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	9,588	105,41	617,74	634,31
101-5057	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	10,302	105,41	617,56	634,45
101-5058	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	1	8,364	117,78	690,83	708,32
101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	1	10,2	94,23	551,86	567,32
101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	1	11,73	103,06	603,46	620,61
101-5061	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	1	12,954	117,78	689,75	709,17
101-5062	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	1	14,688	126,61	741,29	762,49
101-5063	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	1	8,364	97,17	569,56	584,62
101-5064	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	1	16,014	176,66	1 035,37	1 063,10
101-5065	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	1	19,89	197,28	1 155,74	1 187,49
101-5066	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	1	14,688	164,88	966,42	992,12
101-5067	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	1	17,442	197,28	1 156,34	1 187,03
101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м2	1	1,212	5,65	38,49	39,80
101-5208	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной 12-14 мм	т	1	1000	7 847,13	36 008,47	37 164,71
101-5316	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 190x190x80 мм	1000шт	1	1035,45	7 317,16	162 500,00	166 201,51
101-5317	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные интерьерные размером 194x194x80 мм	1000шт	1	1076,4	12 420,41	162 500,00	166 219,34
101-5342	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 4 мм	м2	1	12,6	177,01	472,88	487,85
101-5362	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	2	1130	15 316,72	60 593,22	62 384,92
101-5367	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	2	1130	17 844,18	72 711,86	74 745,94
101-5379	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	1	3,554	38,40	102,92	106,49
101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	1	3,554	31,74	71,94	74,89
101-5381	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	1	3,554	41,53	92,22	95,57
101-5382	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	1	5,05	47,48	127,17	131,88
101-5383	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	1	4,545	38,78	80,25	83,80
101-5384	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	1	5,05	45,81	101,33	105,52
101-5385	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	1	3,535	28,83	110,85	114,58
101-5386	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	1	3,535	35,08	121,19	125,12
101-5387	Изопласт П ДХП-1,5	м2	1	1,86	19,93	99,92	102,79
101-5403	Спирт изопропиловый	л	2	1,35	66,17	333,33	340,65
101-5445	Растворитель марки Р-4	кг	1	1,26	11,22	191,67	196,04
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	2	1,13	15,33	91,36	93,73
101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт	1	2,44	43,21	234,17	239,93
101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт	1	0,4	6,21	127,50	130,26
101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт	1	4,8	44,86	316,67	325,05
101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт	1	6,36	56,97	466,67	478,81
101-5479	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x90 мм	100шт	1	2,2	48,38	275,59	282,07
101-5480	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x120 мм	100шт	1	2,9	61,28	349,06	357,34
101-5481	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x140 мм	100шт	1	3,1	73,05	416,18	425,91
101-5482	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x160 мм	100шт	1	3,4	77,61	442,14	452,49
101-5483	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x180 мм	100шт	1	3,8	94,05	535,93	548,27

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100шт	1	4,2	100,39	571,96	585,24
101-5485	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x220 мм	100шт	1	4,6	125,78	716,74	733,13
101-5486	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x260 мм	100шт	1	5,1	155,21	884,63	904,59
101-5487	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x300 мм	100шт	1	5,5	195,29	1 113,30	1 137,94
101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м2	1	10,5	70,26	382,53	394,72
101-5504	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	3	1,26	52,33	60,25	62,32
101-5509	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	3	1110	14 924,17	45 332,49	47 039,23
101-5510	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	3	1110	13 437,86	40 794,81	42 410,79
101-5511	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	3	1110	13 775,83	41 826,65	43 463,27
101-5532	Клей для стеклообоев FINTEX	кг	1	1,1	131,52	566,50	578,26
101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	1	1,35	121,54	523,47	534,48
101-5566	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бежевые	м2	2	22,46	79,27	412,03	431,83
101-5567	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, синие	м2	2	22,46	79,27	463,34	484,16
101-5568	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-розовые	м2	2	22,46	71,81	419,09	439,03
101-5569	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бело-серые	м2	2	22,46	68,63	400,23	419,79
101-5570	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, голубые	м2	2	22,46	91,78	537,45	559,76
101-5571	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, зеленые	м2	2	22,46	83,98	491,21	512,59
101-5572	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, желтые	м2	2	22,46	70,51	411,41	431,19
101-5573	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, коричневые	м2	2	22,46	83,98	491,21	512,59
101-5574	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розово-серые	м2	2	22,46	98,79	578,98	602,12
101-5575	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розовые	м2	2	22,46	72,94	473,56	494,59
101-5576	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-бежевые	м2	2	22,46	68,63	400,23	419,79
101-5577	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-зеленые	м2	2	22,46	75,37	440,19	460,55
101-5578	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-серые	м2	2	22,46	56,78	330,05	348,21
101-5579	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серо-голубые	м2	2	22,46	70,51	411,41	431,19
101-5580	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серые	м2	2	22,46	66,89	389,95	409,31
101-5581	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно-серые	м2	2	22,46	84,78	495,98	517,46
101-5582	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, бело-серые	м2	2	25,27	78,05	455,30	477,37
101-5583	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-бежевые	м2	2	25,27	78,05	455,30	477,37
101-5584	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	2	25,27	78,05	455,30	477,37
101-5585	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	2	25,27	90,17	527,11	550,62
101-5586	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	2	25,27	82,10	479,30	501,85
101-5587	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	2	25,27	90,17	527,11	550,62
101-5588	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розовые	м2	2	25,27	83,43	500,41	523,38
101-5589	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	2	25,27	98,79	578,19	602,72
101-5590	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, голубые	м2	2	25,27	99,59	608,45	633,58
101-5591	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	2	25,27	99,59	582,97	607,59
101-5592	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, серые	м2	2	25,27	81,81	477,60	500,12
101-5593	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, желтые	м2	2	25,27	83,43	487,16	509,87
101-5594	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, бело-серые	м2	2	28,08	100,92	590,04	616,20
101-5595	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-бежевые	м2	2	28,08	100,92	590,04	616,20
101-5596	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-серые	м2	2	28,08	119,78	701,81	730,21
101-5597	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, зеленые	м2	2	28,08	143,45	872,54	904,35
101-5598	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розовые	м2	2	28,08	119,78	701,81	730,21
101-5599	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розово-серые	м2	2	28,08	143,45	842,11	873,31
101-5600	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, голубые	м2	2	28,08	132,43	776,77	806,67
101-5601	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, темно-серые	м2	2	28,08	132,43	692,50	720,71
101-5602	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, слоновая кость	м2	2	28,08	100,92	590,04	616,20
101-5628	Пудра алюминиевая, марки ПАП-1	т	3	1090	24 031,36	155 593,22	159 490,81
101-5629	Пудра алюминиевая, марки ПАП-2	т	3	1090	29 763,63	233 050,85	238 497,59
101-5656	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, бело-серые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5657	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, светло-бежевые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5658	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, светло-серые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5659	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, коричневые	м2	2	22,5	194,39	391,67	411,06
101-5660	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, светло-зеленые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5661	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, зеленые	м2	2	22,5	197,38	434,89	455,14
101-5662	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, розовые	м2	2	22,5	185,41	404,90	424,55
101-5663	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, розово-серые	м2	2	22,5	200,38	423,73	443,76
101-5664	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, голубые	м2	2	22,5	200,38	423,73	443,76
101-5665	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, темно-серые	м2	2	22,5	218,31	481,26	502,44
101-5666	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, серые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5667	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x300x8 мм, желтые	м2	2	22,5	182,44	413,47	433,30
101-5668	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, бело-серые	м2	2	25,3	151,40	573,66	598,10
101-5669	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-бежевые	м2	2	25,3	151,40	573,66	598,10
101-5670	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	2	25,3	158,12	599,34	624,29
101-5671	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	2	25,3	168,23	637,95	663,67
101-5672	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	2	25,3	158,12	599,34	624,29
101-5673	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	2	25,3	168,23	637,95	663,67
101-5674	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розовые	м2	2	25,3	161,50	612,24	637,45
101-5675	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	2	25,3	173,27	657,20	683,31
101-5676	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, голубые	м2	2	25,3	173,27	657,20	683,31
101-5677	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	2	25,3	193,45	734,31	761,96
101-5678	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, серые	м2	2	25,3	158,12	599,34	624,29
101-5679	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, желтые	м2	2	25,3	158,12	599,34	624,29
101-5680	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, бело-серые	м2	2	28,1	236,25	1 878,53	1 930,46
101-5681	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-бежевые	м2	2	28,1	236,25	1 878,53	1 930,46
101-5682	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-серые	м2	2	28,1	236,25	1 878,53	1 930,46
101-5683	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, зеленые	м2	2	28,1	252,71	2 010,11	2 064,67
101-5684	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, розовые	м2	2	28,1	236,25	1 878,53	1 930,46
101-5685	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, розово-серые	м2	2	28,1	252,71	2 010,11	2 064,67
101-5686	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, голубые	м2	2	28,1	252,71	2 010,11	2 064,67
101-5687	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, темно-серые	м2	2	28,1	252,71	2 010,11	2 064,67

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-5712	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 6 мм	м2	2	3,9	33,59	119,28	123,72
101-5713	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм	м2	2	5,85	40,00	145,33	151,27
101-5714	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	2	6,5	44,45	173,60	180,42
101-5715	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 12 мм	м2	2	7,8	53,36	201,33	209,36
101-5716	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 15 мм	м2	2	9,75	66,69	275,47	285,95
101-5717	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 18 мм	м2	2	11,7	80,03	320,00	332,45
101-5718	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 22 мм	м2	2	14,3	97,81	425,49	441,34
101-5785	Круг отрезной алмазный размером 230x2,6x22 мм	10шт	1	2,29	3 314,02	583,33	595,97
101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1	1,01	2,15	7,97	8,56
101-5787	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1	1,01	3,07	11,00	11,65
101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	1	1,26	39,94	266,87	272,75
101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	1	1,26	39,94	266,87	272,75
101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10м2	2	0,6	303,30	816,67	833,33
101-5834	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	1	1,26	44,55	297,71	304,20
101-5835	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	1	1,26	47,08	314,63	321,46
101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	1	1120	22 367,68	261 387,16	267 103,25
101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м2	2	16,8367	228,81	635,30	656,65
101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10м2	1	0,6	303,30	711,86	726,96
101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя	м	2	0,226	11,25	18,64	19,13
101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	100шт	1	0,2	148,30	644,03	657,12
101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Линотерм-П" марки PR 10/100	10м	2	0,136	71,00	361,17	368,51
101-5869	Покрывание полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	1	1,26	60,23	298,06	304,56
101-5870	Грунтовка полиуретановая "Граймер 1101"	кг	3	1,26	32,36	194,47	199,23
101-5889	Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	3	1110	23 618,45	105 028,25	107 928,90
101-5958	Уголок ПВХ, размером 25x25 мм	10м	2	0,38	35,70	100,44	102,66
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100шт	2	9	98,00	1 558,33	1 594,14
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	1	1,26	48,31	174,79	178,83
101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт	1	11	581,69	1 855,08	1 896,93
101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт	1	22	767,05	2 610,17	2 671,99
101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт	1	2,2	89,48	288,98	295,73
101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт	1	2,75	111,85	361,23	369,64
101-5998	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	100шт	1	0,3	90,00	2 000,00	2 040,11
101-5999	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100шт	1	0,7	169,00	3 000,00	3 060,33
101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	1	1260	33 484,76	92 936,62	95 344,84
101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20x20 мм	10м	1	0,19	23,40	55,08	56,29
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22x22 мм	10м	1	0,21	23,40	74,22	75,82
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25x20 мм	10м	1	0,21	24,70	101,69	103,84
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x30 мм	10м	1	0,315	34,90	110,72	113,05
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x35 мм	10м	1	0,368	35,40	112,31	114,67
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	10м	1	0,429	57,50	148,31	151,49
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x40 мм	10м	1	0,63	62,90	228,81	233,71
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x45 мм	10м	1	0,709	71,20	225,82	230,66
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x50 мм	10м	1	0,788	72,20	228,99	233,90
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x40 мм	10м	1	0,8	74,10	235,04	240,07
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x50 мм	10м	1	0,875	82,20	260,71	266,35
101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80x80 мм	10м	1	2,24	199,30	632,11	645,72
101-6031	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	2	2,269	25,80	64,53	67,00
101-6032	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	2	1,701	19,38	57,33	59,34
101-6033	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	2	1,134	12,29	33,73	34,95
101-6034	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	2	0,964	10,59	31,30	32,47
101-6035	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	2	0,794	9,01	26,64	27,60
101-6036	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	2	0,851	9,90	29,30	30,31
101-6037	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	2	0,681	8,47	25,06	25,89
101-6038	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	2	0,567	10,29	30,48	31,42
101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	2	3,025	26,09	77,09	80,14
101-6040	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	2	2,016	17,85	56,67	58,88
101-6041	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	2	1,714	15,53	45,91	47,70
101-6042	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	2	1,412	13,19	43,33	44,95
101-6043	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	2	1,512	14,28	42,21	43,81
101-6044	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	2	1,21	12,36	36,54	37,92
101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	2	1,008	11,56	34,18	35,40
101-6046	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	2	1,89	17,65	52,15	54,16
101-6047	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	2	1,575	15,65	48,12	49,84

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-6057	Биполь ХПП	м2	1	3,03	14,04	73,83	76,60
101-6058	Биполь ХКП	м2	1	4,04	15,76	83,25	86,64
101-6059	Биполь ТПП	м2	1	3,03	17,58	88,29	91,35
101-6060	Биполь ТКП	м2	1	3,03	19,25	96,70	99,93
101-6061	Биполь ЭПП	м2	1	3,03	18,89	100,28	103,58
101-6062	Биполь ЭКП	м2	1	4,04	20,70	109,92	113,84
101-6063	Биполь Стандарт ХПП	м2	1	3,03	15,42	77,36	80,20
101-6064	Биполь Стандарт ХКП	м2	1	4,04	17,84	89,37	92,88
101-6065	Биполь Стандарт ТПП	м2	1	3,03	17,75	86,51	89,54
101-6066	Биполь Стандарт ТКП	м2	1	3,03	21,17	106,39	109,81
101-6067	Биполь Стандарт ЭПП	м2	1	3,03	19,14	96,13	99,35
101-6068	Биполь Стандарт ЭКП	м2	1	4,04	22,60	113,46	117,45
101-6069	Биполь XL ХКП	м2	1	4,04	19,67	89,82	93,34
101-6070	Биполь XL ТКП	м2	1	3,03	23,68	119,13	122,81
101-6071	Биполь XL ЭКП	м2	1	4,04	24,55	110,65	114,59
101-6104	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 150x150 мм	шт	1	0,3472	166,71	302,03	308,18
101-6105	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 200x100 мм	шт	1	0,3248	159,95	289,45	295,35
101-6106	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x100 мм	шт	1	0,4368	190,65	344,68	351,79
101-6107	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x200 мм	шт	1	0,6496	253,62	442,56	451,74
101-6108	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x150 мм	шт	1	0,6832	239,74	444,66	453,88
101-6109	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x200 мм	шт	1	0,8176	282,60	512,48	523,06
101-6110	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 500x200 мм	шт	1	0,9744	324,76	581,69	593,75
101-6111	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 400x200 мм	шт	1	0,8176	608,57	1 098,41	1 120,70
101-6112	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 800x500 мм	шт	1	1,344	2 189,30	3 951,56	4 031,13
101-6113	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 300x150 мм	шт	1	0,5488	506,55	914,28	932,78
101-6114	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 400x200 мм	шт	1	0,8176	697,38	1 258,71	1 284,21
101-6115	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 600x200 мм	шт	1	1,1424	837,89	1 512,29	1 543,08
101-6141	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 400 мм	м2	2	0,808	107,13	259,34	264,96
101-6142	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 650 мм	м2	2	0,8585	82,94	200,75	205,19
101-6143	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 900 мм	м2	2	1,1817	72,73	175,98	180,15
101-6144	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-1800 мм	м2	2	1,0504	136,53	330,51	337,66
101-6145	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	2	1,6463	134,70	326,01	333,40
101-6146	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 600-1000 мм	м2	2	1,2322	72,54	175,53	179,69
101-6147	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1200-1500 мм	м2	2	1,3534	71,08	172,00	176,09
101-6148	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1800-2000 мм	м2	2	1,414	69,33	167,73	171,84
101-6149	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65x70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 600-800 мм	м2	2	1,313	118,38	286,54	292,92
101-6150	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65x70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-2000 мм	м2	2	1,4342	102,90	249,02	254,76
101-6151	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6x50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1500 мм	м2	2	1,414	89,01	215,37	220,43
101-6152	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6x50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1800 мм	м2	2	1,5352	86,30	208,83	213,76
101-6153	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6x50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	2	1,616	82,31	199,15	204,00
101-6201	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 75 мм	шт	1	0,32	217,76	373,33	380,91
101-6202	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм	шт	1	1,01	233,33	863,33	881,03
101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406), компонент А	кг	1	1,2	164,28	546,09	557,55
101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406), компонент В	кг	1	1,2	164,28	546,09	557,55
101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт	2	0,3131	782,10	1 317,37	1 343,83
101-6979	Дробь стальная колотая	т	1	1120	7 999,25	34 710,00	35 892,55
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	2	1130	17 151,33	118 204,24	121 148,16
101-7331	Проволока порошковая ОК Tubrod 15.19 диаметром 1,2 мм	т	1	1120	80 172,52	572 656,25	584 597,72
101-7356	Гайки шестигранные диаметр резьбы 30 мм	т	1	1120	10 103,31	37 516,72	38 755,40
101-7414	Лента кровельная термоспексаемая однослойная ПТЛ-40	100м	2	0,4	46,34	560,00	571,41
101-7415	Лента клеевая термоспексаемая однослойная КП-50	100м	2	1,5	172,95	8 667,18	8 841,28
101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	3	0,86	63,62	249,53	255,17
101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	3	0,86	63,62	263,19	269,11
101-7690	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ10Х5М	кг	1	1,12	132,25	745,76	761,22
101-7691	Лигносульфонаты технические (ЛСТ) жидкие (ТУ 13-0281036-029-94)	т	2	1250	2 129,19	19 491,53	20 076,28
101-7878	Электроды ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	2	1,14	69,65	281,33	287,50
101-7998	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, марка "PT-ТПИ 001"	кг	2	1,09	84,50	169,00	174,07
101-8001	Кислота уксусная	кг	2	1,55	16,60	49,32	51,06
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный	л	1	1,42	70,08	465,75	475,72
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый	л	1	1,42	95,55	635,16	648,52
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л	1	1,42	98,23	652,93	666,64
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	1	1,42	80,70	536,38	547,76
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	1	1,42	139,65	928,45	947,67
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	1	1,42	97,70	649,40	663,04
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	1	1,42	92,38	614,06	626,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	1	1,42	125,84	836,59	853,97
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	1	1,42	109,91	730,61	745,88
101-8011	Триэтилфосфат технический	кг	1	1,55	8,10	51,78	53,47
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	1	1,42	77,52	515,21	526,17
101-8013	Герметик силиконовый Soudal, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	1	1,42	75,39	526,79	537,98
101-8014	Герметик силиконовый Soudal прозрачный, нейтральный	л	1	1,42	98,75	656,39	670,17
101-8016	Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ	кг	1	1,42	21,01	139,35	142,79
101-8017	Герметик акриловый ВГТ, цветной	кг	1	1,42	21,28	141,12	144,60
101-8018	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	1	1,42	26,95	178,84	183,07
101-8019	Герметик акриловый KRASS, универсальный	л	1	1,3	43,67	290,10	296,44
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	1	1,42	25,20	103,24	105,96
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	1	1,42	32,48	163,84	167,77
101-8028	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 250 мм	м	3	19,3	61,64	449,49	467,39
101-8029	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 500 мм	м	3	60,5	152,51	1 759,32	1 822,61
101-8037	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 250 мм	шт	3	4,2	22,91	234,92	242,65
101-8038	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 500 мм	шт	3	10,302	43,00	728,14	750,16
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	1	1,42	30,18	113,68	116,61
101-8052	Пена монтажная	л	2	1,512	56,26	218,34	223,46
101-8054	Пена монтажная KIMTEK зимняя	л	2	1,512	64,25	198,87	203,60
101-8058	Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER	л	2	1,512	79,64	487,54	498,05
101-8059	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	2	1,512	74,35	437,69	447,20
101-8060	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER	л	2	1,512	79,64	439,55	449,10
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	1	1,42	49,79	506,28	517,06
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	1	1,42	58,26	716,23	731,21
101-8076	Герметик полиуретановый "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	1	1,42	122,35	813,38	830,30
101-8077	Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный	л	1	1,42	89,36	581,53	593,81
101-8078	Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	1	1,42	85,69	569,55	581,59
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный	л	1	1,42	91,19	716,23	731,21
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK белый	л	1	1,42	97,93	653,36	667,08
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л	1	1,42	85,69	817,39	834,39
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л	1	1,42	100,39	653,36	667,08
101-8083	Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный	л	1	1,42	156,69	1 041,82	1 063,31
101-8084	Герметик силиконовый Akvaristik черный	л	1	1,42	140,17	931,91	951,20
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	1	1,42	99,55	661,75	675,64
101-8086	Герметик акриловый KIM TEC, 300 мл	шт	1	0,426	18,08	138,60	141,59
101-8087	Герметик силиконовый KIM TEK	л	1	1,42	172,53	653,36	667,08
101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	1	1,42	16,92	112,15	115,05
101-8090	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	1	1,42	17,14	113,57	116,49
101-8411	Стабилизатор грунта, марка "Perma-Zyme 11X"	л	1	1,1	2 801,97	4 202,95	4 329,04
102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	2	710	764,72	3 158,71	3 456,19
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	2	710	842,25	3 158,71	3 456,19
102-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 4,5-6,5 м	м3	2	810	1 551,37	17 858,04	18 482,52
102-0004	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 7,5-8,5 м	м3	2	810	1 640,30	18 901,16	19 546,50
102-0005	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	2	810	1 741,84	20 092,15	20 761,31
102-0006	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	2	810	1 904,47	21 999,65	22 706,96
102-0007	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	2	810	2 216,32	25 657,33	26 437,80
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	2	810	698,20	2 696,94	3 018,20
102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта	м3	2	710	679,89	3 158,71	3 456,19
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	2	710	666,88	3 158,71	3 456,19
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, III сорта	м3	2	710	632,04	2 993,68	3 287,86
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	2	710	490,85	254,24	493,63
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	2	710	461,22	238,06	477,13
102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м3	2	710	776,66	1 886,92	2 119,65
102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м3	2	710	842,24	2 051,19	2 287,21
102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м3	2	710	848,26	2 066,27	2 302,59
102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м3	2	710	869,17	2 118,64	2 356,01
102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м3	2	710	929,49	2 264,75	2 544,35
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	2	710	844,60	2 052,14	2 327,49
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	2	710	427,21	1 847,46	2 118,71
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	2	710	389,06	198,65	436,93
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	2	710	344,41	174,27	412,06
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	2	610	1 822,37	8 400,00	8 735,50
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	2	610	1 730,29	7 975,57	8 302,59
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	2	610	1 705,88	6 552,54	6 851,10
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	2	610	1 682,09	4 970,13	5 237,04
102-0027	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	2	610	2 236,06	8 000,00	8 327,50
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	2	610	1 853,87	7 595,78	7 915,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0029	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	2	610	1 463,16	6 240,52	6 532,83
102-0030	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	2	610	1 158,14	4 970,13	5 237,04
102-0031	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2	610	2 242,03	8 400,00	8 735,50
102-0032	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 801,43	7 975,57	8 302,59
102-0033	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 461,35	6 552,54	6 851,10
102-0034	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	2	610	1 280,97	4 970,13	5 237,04
102-0035	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	2	610	1 789,71	5 214,25	5 486,04
102-0036	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	2	610	1 513,69	4 400,98	4 656,50
102-0037	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	2	610	1 269,62	3 681,86	3 923,00
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	2	610	962,28	2 776,29	2 999,32
102-0039	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 745,76	5 084,75	5 353,95
102-0040	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 434,78	4 168,48	4 419,35
102-0041	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 146,83	3 320,05	3 553,96
102-0042	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	2	610	1 061,72	3 069,28	3 298,17
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2	610	2 919,59	7 418,64	7 734,52
102-0044	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2	610	2 424,59	6 294,08	6 587,47
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	2	610	1 902,01	4 895,37	5 160,78
102-0046	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	2	610	1 411,60	4 079,48	4 328,57
102-0047	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	2 054,70	7 418,64	7 734,52
102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 557,26	6 294,08	6 587,47
102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 224,06	4 895,37	5 160,78
102-0050	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	2	610	1 020,05	4 079,48	4 328,57
102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	2	610	1 854,99	7 418,64	7 734,52
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	2	610	1 573,80	6 294,08	6 587,47
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2	610	1 224,06	4 895,37	5 160,78
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	2	610	1 020,05	4 079,48	4 328,57
102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	2	610	1 799,61	7 418,64	7 734,52
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	2	610	1 602,94	6 294,08	6 587,47
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2	610	1 371,16	4 895,37	5 160,78
102-0058	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	2	610	966,21	4 079,48	4 328,57
102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 722,66	7 418,64	7 734,52
102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 481,44	6 294,08	6 587,47
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 410,55	4 895,37	5 160,78
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2	610	1 084,62	4 079,48	4 328,57
102-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2	610	1 807,53	7 541,89	7 860,23
102-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2	610	1 489,14	6 198,53	6 490,01
102-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	2	610	1 255,35	5 212,15	5 483,90
102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	2	610	1 081,80	4 479,90	4 737,00
102-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 439,66	5 989,76	6 277,06
102-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 198,34	4 971,58	5 238,52
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 061,19	4 392,92	4 648,28
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	2	610	733,71	3 011,21	3 238,94
102-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	2	610	1 218,34	4 872,50	5 137,45
102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	2	610	1 153,70	4 783,26	5 046,43
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2	610	1 022,79	4 230,93	4 483,05
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	2	610	614,03	2 506,27	2 723,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	2	610	1 259,89	5 231,30	5 503,43
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	2	610	1 183,41	4 908,62	5 174,30
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2	610	1 085,50	4 495,52	4 752,93
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	2	610	861,00	3 548,30	3 786,77
102-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 329,99	5 727,61	6 009,67
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 093,75	4 530,29	4 788,40
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2	610	948,93	3 919,27	4 165,16
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2	610	698,10	2 860,98	3 085,70
102-0083	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	2	610	1 830,50	8 000,00	8 327,50
102-0084	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	2	610	1 736,10	7 975,57	8 302,59
102-0085	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	2	610	1 711,39	6 552,54	6 851,10
102-0086	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	2	610	874,64	4 970,13	5 237,04
102-0087	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	2	610	1 774,33	8 400,00	8 735,50
102-0088	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	2	610	1 627,95	7 975,57	8 302,59
102-0089	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	2	610	1 332,13	6 552,54	6 851,10
102-0090	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	2	610	913,03	4 970,13	5 237,04
102-0091	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2	610	2 386,16	8 400,00	8 735,50
102-0092	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2	610	2 090,82	7 975,57	8 302,59
102-0093	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 627,99	6 240,52	6 532,83
102-0094	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	2	610	1 153,20	4 970,13	5 237,04
102-0095	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	2	610	1 289,80	3 741,31	3 983,64
102-0096	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	2	610	1 089,20	3 150,25	3 380,76
102-0097	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	2	610	1 066,03	3 082,00	3 311,14
102-0098	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	2	610	708,91	2 029,77	2 237,87
102-0099	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 809,65	5 273,00	5 545,96
102-0100	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 563,01	4 546,28	4 804,71
102-0101	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 158,04	3 353,08	3 587,65
102-0102	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	2	610	988,54	2 853,68	3 078,26
102-0103	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2	610	2 342,95	7 418,64	7 734,52
102-0104	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2	610	1 936,11	6 294,08	6 587,47
102-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	2	610	1 583,64	4 895,37	5 160,78
102-0106	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	2	610	1 136,74	4 079,48	4 328,57
102-0107	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 971,64	7 418,64	7 734,52
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 572,68	6 294,08	6 587,47
102-0109	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 316,70	4 895,37	5 160,78
102-0110	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	2	610	990,59	4 079,48	4 328,57
102-0111	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	2	610	1 732,12	7 418,64	7 734,52
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	2	610	1 404,00	6 294,08	6 587,47
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2	610	1 379,41	4 895,37	5 160,78
102-0114	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	2	610	1 072,98	4 079,48	4 328,57
102-0115	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	2	610	1 698,18	7 418,64	7 734,52
102-0116	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	2	610	1 311,00	6 294,08	6 587,47
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2	610	1 421,80	4 895,37	5 160,78
102-0118	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	2	610	1 066,83	4 079,48	4 328,57
102-0119	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 852,18	7 418,64	7 734,52
102-0120	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 611,18	6 294,08	6 587,47

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 432,73	4 895,37	5 160,78
102-0122	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2	610	877,77	4 079,48	4 328,57
102-0123	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2	610	1 807,08	7 540,00	7 858,30
102-0124	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2	610	1 513,74	6 302,33	6 595,88
102-0125	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	2	610	1 011,73	4 184,24	4 435,43
102-0126	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	2	610	708,43	2 904,57	3 130,17
102-0127	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 480,73	6 163,07	6 453,84
102-0128	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 252,67	5 200,83	5 472,35
102-0129	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 024,69	4 238,94	4 491,22
102-0130	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	2	610	787,64	3 238,79	3 471,07
102-0131	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	2	610	1 351,36	5 617,20	5 897,05
102-0132	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	2	610	1 111,99	4 607,28	4 866,93
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2	610	1 103,64	4 572,04	4 830,99
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	2	610	892,50	3 681,19	3 922,32
102-0135	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	2	610	1 372,88	5 708,01	5 989,67
102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	2	610	1 253,64	5 204,92	5 476,52
102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2	610	1 158,27	4 802,54	5 066,10
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	2	610	950,00	3 923,79	4 169,77
102-0139	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 312,68	5 454,01	5 730,59
102-0140	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 112,17	4 608,01	4 867,67
102-0141	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2	610	905,74	3 737,06	3 979,31
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2	610	606,99	2 476,58	2 693,62
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	2	610	126,76	591,19	770,52
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	2	610	165,63	591,19	770,52
102-0145	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м	м3	2	710	734,60	1 781,59	2 012,22
102-0146	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м	м3	2	710	862,68	2 102,37	2 339,41
102-0147	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	2	610	2 088,27	7 470,59	7 787,51
102-0148	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	2	610	1 597,40	5 697,58	5 979,04
102-0149	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	2	610	1 193,39	4 238,27	4 490,54
102-0150	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2	610	2 260,01	8 090,95	8 420,27
102-0151	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	2	610	1 689,89	6 031,63	6 319,77
102-0152	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	2	610	1 281,11	4 555,12	4 813,73
102-0153	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 940,66	8 068,17	8 397,04
102-0154	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 557,20	6 457,36	6 754,01
102-0155	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 148,47	4 740,37	5 002,68
102-0156	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 793,03	7 170,85	7 481,77
102-0157	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 451,63	6 013,88	6 301,66
102-0158	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	1 418,92	5 876,47	6 161,50
102-0159	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 724,43	7 426,27	7 742,30
102-0160	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 393,72	5 770,60	6 053,52
102-0161	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	1 011,46	4 164,84	4 415,64
102-0162	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 491,60	6 204,09	6 495,68
102-0163	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 213,70	5 032,49	5 300,64
102-0164	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	871,26	3 588,81	3 828,09
102-0165	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 363,65	5 453,63	5 730,21
102-0166	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 128,85	4 674,79	4 935,79
102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	908,11	3 744,13	3 986,52
102-0168	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 316,65	5 670,16	5 951,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0169	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 068,63	4 420,91	4 676,83
102-0170	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	754,27	3 095,57	3 324,99
102-0171	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	2	610	1 591,79	5 677,31	5 958,36
102-0172	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	2	610	1 310,86	4 662,59	4 923,35
102-0173	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	2	610	934,59	3 303,46	3 537,03
102-0174	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2	610	1 963,10	7 018,50	7 326,37
102-0175	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	2	610	1 591,87	5 677,61	5 958,67
102-0176	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	2	610	1 129,32	4 006,86	4 254,50
102-0177	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 728,72	7 177,84	7 488,90
102-0178	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 390,83	5 758,47	6 041,14
102-0179	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 252,11	5 175,74	5 446,76
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 922,78	7 993,06	8 320,43
102-0181	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 301,15	5 381,75	5 656,89
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	1 004,84	4 137,03	4 387,28
102-0183	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 534,56	6 362,24	6 656,99
102-0184	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 245,53	5 148,10	5 418,57
102-0185	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	926,86	3 809,46	4 053,15
102-0186	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 325,28	5 502,89	5 780,45
102-0187	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 091,10	4 515,64	4 773,46
102-0188	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	814,39	3 349,03	3 583,52
102-0189	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 231,30	5 106,71	5 376,35
102-0190	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 022,91	4 228,13	4 480,20
102-0191	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	768,32	3 154,79	3 385,39
102-0192	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 180,13	4 890,96	5 156,28
102-0193	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 025,07	4 237,24	4 489,49
102-0194	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	741,77	3 042,89	3 271,25
102-0195	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	2	610	1 996,28	7 138,35	7 448,62
102-0196	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	2	610	1 678,44	5 990,29	6 277,60
102-0197	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	2	610	1 234,26	4 385,90	4 641,12
102-0198	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	2	610	2 107,18	7 538,90	7 857,18
102-0199	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	2	610	1 687,14	6 021,72	6 309,66
102-0200	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	2	610	1 232,82	4 380,71	4 635,83
102-0201	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 836,50	7 630,61	7 950,73
102-0202	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 487,60	6 164,97	6 455,77
102-0203	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	1 086,90	4 481,74	4 738,88
102-0204	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 671,63	6 938,02	7 244,28
102-0205	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 751,11	7 271,89	7 584,83
102-0206	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	1 278,13	5 285,05	5 558,26
102-0207	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 602,25	6 646,57	6 947,01
102-0208	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 325,29	5 483,13	5 760,30
102-0209	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	985,86	4 057,29	4 305,94
102-0210	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 392,89	5 787,95	6 071,21
102-0211	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 153,78	4 779,89	5 042,99
102-0212	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	854,75	3 519,19	3 757,08
102-0213	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 294,46	5 372,98	5 647,94
102-0214	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 073,16	4 440,00	4 696,30

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0215	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	807,56	3 320,26	3 554,17
102-0216	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 240,13	5 143,90	5 414,28
102-0217	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 030,72	4 261,07	4 513,80
102-0218	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	778,19	3 196,41	3 427,84
102-0219	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	2	610	1 664,30	5 939,23	6 225,52
102-0220	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	2	610	1 389,87	4 947,97	5 214,43
102-0221	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	2	610	1 026,05	3 633,83	3 874,01
102-0222	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	2	610	1 838,11	6 567,03	6 865,88
102-0223	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	2	610	1 511,97	5 388,98	5 664,26
102-0224	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	2	610	1 082,11	3 836,32	4 080,55
102-0225	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 602,06	6 645,80	6 946,22
102-0226	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 303,88	5 393,19	5 668,56
102-0227	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	954,73	3 926,52	4 172,55
102-0228	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 467,61	6 080,98	6 370,10
102-0229	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	1 209,02	4 994,71	5 262,11
102-0230	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	898,14	3 688,80	3 930,08
102-0231	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 392,99	5 767,55	6 050,41
102-0232	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	1 163,35	4 802,88	5 066,44
102-0233	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	865,98	3 553,70	3 792,28
102-0234	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2	610	1 230,92	5 105,07	5 374,68
102-0235	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	2	610	1 025,71	4 239,95	4 492,25
102-0236	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	2	610	768,32	3 154,79	3 385,39
102-0237	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	2	610	1 146,25	4 748,11	5 010,58
102-0238	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	2	610	955,56	3 944,18	4 190,57
102-0239	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2	610	724,53	2 970,18	3 197,09
102-0240	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	2	610	1 093,40	4 525,31	4 783,32
102-0241	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	2	610	916,15	3 778,06	4 021,13
102-0242	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	2	610	700,15	2 867,40	3 092,25
102-0243	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м сосна, ольха	м3	1	717,1	232,38	254,24	426,75
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	1	717,1	259,66	338,98	513,18
102-0245	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	1	717,1	232,74	254,24	426,75
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха	м3	1	717,1	312,44	254,24	426,75
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	1	717,1	266,38	338,98	513,18
102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	1	717,1	241,24	254,24	426,75
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	1	987,7	7 163,46	37 056,82	38 028,47
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	1	987,7	6 412,26	35 050,85	35 982,38
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	1	987,7	5 995,47	30 762,71	31 608,47
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	1	987,7	5 146,84	29 635,59	30 458,81
102-0265	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 4 мм	м3	1	987,7	8 171,94	42 293,87	43 370,26
102-0266	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 5 мм	м3	1	987,7	7 073,53	36 589,79	37 552,10
102-0267	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 10 мм	м3	1	987,7	5 762,02	29 779,14	30 605,23
102-0268	Фанера бакелизованная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	1	830	7 785,37	106 741,98	109 070,54
102-0269	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м3	2	810	1 551,37	17 858,04	18 482,52
102-0270	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м3	2	810	1 640,30	18 901,16	19 546,50
102-0271	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	2	810	1 741,83	20 092,03	20 761,19
102-0272	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	2	810	1 904,47	21 999,65	22 706,96
102-0273	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	2	810	2 216,31	25 657,21	26 437,68
102-0274	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	2	810	1 466,37	16 861,10	17 465,64

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-0275	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	2	810	1 600,50	18 434,34	19 070,35
102-0276	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	2	810	1 700,62	20 244,82	20 917,04
102-0277	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	2	810	1 859,27	20 772,80	21 455,58
102-0278	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	2	810	2 184,80	25 287,65	26 060,72
102-0279	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	2	810	1 584,85	18 250,69	18 883,03
102-0280	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	2	810	1 675,40	19 312,84	19 966,42
102-0281	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	2	810	1 776,00	20 492,82	21 170,00
102-0282	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	2	810	1 939,37	22 408,93	23 124,43
102-0283	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	2	810	2 273,86	26 332,20	27 126,17
102-0284	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм I сорта	м3	2	610	1 939,57	14 406,78	14 862,42
102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм I сорта	м3	2	610	1 856,56	13 783,79	14 226,97
102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм II сорта	м3	2	610	1 807,85	13 418,17	13 854,04
102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм II сорта	м3	2	610	1 744,48	12 942,54	13 368,90
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	2	650	2 208,96	16 418,76	16 925,66
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	2	610	2 045,45	7 740,11	8 062,42
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	2	610	2 070,02	13 088,51	13 517,78
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт	3	0,51	8,96	17,92	18,45
102-0293	Пробки переходные деревянные	100шт	3	120	406,08	527,90	584,82
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм	м2	1	2,65	28,02	132,22	135,47
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм	м2	1	4,7	43,12	223,21	228,79
102-0300	Клинья деревянные 50x100x400 мм	м3	3	710	1 425,08	4 328,81	4 689,87
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	1	710	618,94	2 875,38	3 098,60
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100шт	3	4	56,00	381,36	390,53
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм	м2	1	6,05	58,78	304,36	311,90
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм	м2	1	6,72	62,79	177,10	182,18
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	1	710	1 297,10	6 130,04	6 418,35
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	2	610	1 662,21	7 975,57	8 302,59
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000шт	3	60,6	288,21	518,78	552,54
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм	м2	1	7,96	70,16	306,46	314,47
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм	м2	1	9,97	88,19	381,89	391,83
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2	1	13,44	115,23	596,43	611,52
102-0331	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	2	610	9 639,72	17 796,61	18 320,05
102-0332	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	2	610	8 033,10	14 830,51	15 294,62
102-0333	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	2	610	5 870,34	13 135,59	13 565,81
102-0334	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	2	610	4 325,52	8 728,81	9 070,89
102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	1	987,7	5 229,63	27 014,45	27 785,25
102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт	3	1,38	3,18	6,36	7,00
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм	шт	3	1,8	5,03	10,06	10,94
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт	3	30	44,70	224,58	240,68
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	2	710	1 183,98	4 668,52	4 996,19
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	2	710	1 178,91	4 648,09	4 975,36
102-8003	Бревна строительные лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	2	710	648,47	2 510,89	2 795,41
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14-24 см	м3	2	710	1 083,71	12 414,54	12 897,14
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	2	710	1 096,41	3 158,71	3 456,19
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	2	610	1 535,51	8 400,00	8 735,50
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	2	610	1 465,69	7 975,57	8 302,59
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	2	610	6 598,80	27 635,85	28 356,07
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	2	860	1 789,28	7 397,78	7 781,97
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	2	610	6 375,46	28 419,79	29 155,69
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	2	610	8 201,53	36 585,49	37 484,70
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	2	610	1 789,28	7 459,11	7 775,80
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	2	710	1 014,76	1 847,46	2 118,71
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней	м3	2	710	1 199,20	13 769,19	14 278,88
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3	1	987,7	13 572,47	70 338,77	71 976,06
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3	1	987,7	13 105,75	30 951,85	31 801,40
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	1	1011,5	12 298,15	37 944,77	38 939,72

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3	1	1011,5	12 046,48	62 410,86	63 895,14
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,1716	8,78	51,32	52,89
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,515	11,37	67,01	69,00
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,1412	16,07	86,09	88,78
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,7573	20,69	110,87	114,27
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,3633	25,23	137,26	141,51
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,2622	31,98	222,79	229,08
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	5,7671	43,27	251,43	258,95
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,4134	55,62	323,18	332,89
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	8,5244	63,95	371,63	382,73
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,908	81,83	475,51	489,77
103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	13,534	101,54	589,99	607,73
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	16,059	120,48	700,06	721,08
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	1,2928	9,70	56,62	58,29
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	1,6766	12,58	67,41	69,51
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	2,4139	18,12	97,06	100,08
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	3,1209	23,41	125,49	129,41
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,8784	29,10	155,94	160,78
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,4238	33,19	257,63	264,73
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,1205	53,42	311,93	321,30
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,4234	63,20	369,07	380,12
103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	9,696	72,74	424,77	437,48
103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	12,322	92,44	539,83	556,03
103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	15,15	113,66	663,75	683,61
103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	17,978	134,88	787,67	811,31
103-0025	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	1,4443	10,83	63,26	65,18
103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	1,8786	14,10	75,53	77,91
103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	2,9391	22,05	118,18	121,84
103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,8178	28,64	153,51	158,20
103-0029	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,3834	32,88	176,25	181,72
103-0030	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	6,2216	46,69	325,21	334,42
103-0031	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	7,9588	59,71	340,80	351,07
103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	9,4132	70,61	403,03	415,19
103-0033	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	10,807	81,08	462,74	476,75
103-0034	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,534	101,54	579,52	597,05
103-0035	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	18,382	137,91	787,15	810,89
103-0036	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	21,816	163,68	934,20	962,39
103-0037	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,1817	18,92	78,66	80,77
103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,5251	24,42	94,31	96,85
103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,1614	34,61	129,00	132,55
103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,7775	44,47	166,11	170,62
103-0041	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,3936	54,34	205,66	211,28
103-0042	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,3026	68,89	265,49	272,64
103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	5,8378	93,47	360,18	369,97
103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,5043	120,16	463,04	475,54
103-0045	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	8,7567	140,20	540,27	554,86

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0046	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	11,211	179,50	691,72	710,42
103-0047	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	13,837	221,54	853,72	876,84
103-0048	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	16,564	265,20	1 021,95	1 049,63
103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	1,3029	20,86	84,31	86,54
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	1,6867	27,00	100,86	103,63
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	2,4341	38,97	145,30	149,29
103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	3,1411	50,30	188,24	193,41
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,9087	62,59	233,49	239,88
103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,9692	79,56	296,80	304,90
103-0055	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,1912	115,14	439,96	451,89
103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,5143	136,31	550,50	565,18
103-0057	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	9,9283	158,97	607,44	623,91
103-0058	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	12,524	200,52	766,21	787,04
103-0059	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	15,453	247,42	945,45	971,06
103-0060	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	18,483	295,92	1 130,75	1 161,46
103-0061	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	1,4847	23,78	94,53	97,07
103-0062	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	1,9392	31,05	113,18	116,31
103-0063	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,03	48,51	177,07	181,91
103-0064	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,9289	62,90	230,00	236,32
103-0065	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,5147	72,28	264,08	271,31
103-0066	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	6,4034	102,52	380,99	391,41
103-0067	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	8,2012	131,30	487,96	501,28
103-0068	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	9,696	155,24	576,93	592,68
103-0069	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	11,211	179,50	667,08	685,29
103-0070	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,938	223,16	829,31	851,94
103-0071	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	18,988	304,01	1 129,77	1 160,68
103-0072	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	22,523	360,61	1 340,12	1 376,76
103-0082	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10шт	1	1,7328	95,57	211,86	216,85
103-0102	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10шт	1	1,8054	54,85	381,36	389,74
103-0105	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10шт	1	5,5794	120,91	974,58	996,56
103-0120	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10шт	1	1,0384	22,28	211,86	216,53
103-0127	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	1	0,4747	4,70	19,65	20,26
103-0128	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,6868	6,83	28,56	29,46
103-0129	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	0,8989	8,91	31,53	32,59
103-0130	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,2 мм	м	1	1,6362	16,24	67,86	69,97
103-0131	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,8382	18,25	76,30	78,58
103-0132	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,1715	21,55	90,08	92,85
103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,3331	23,15	96,81	99,72
103-0134	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,7674	27,46	114,79	118,27
103-0135	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,8381	28,17	117,78	121,32
103-0136	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	3,3633	33,37	139,49	143,79
103-0137	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,3936	33,68	140,78	145,11
103-0138	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,04	40,10	167,62	172,70
103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,6662	46,32	194,74	200,69
103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,2823	52,43	219,17	225,82
103-0141	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	5,1106	50,72	212,02	218,52

Код по сборнику ТСП	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0142	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	5,454	54,12	226,24	233,14
103-0143	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	5,7974	57,54	240,54	247,84
103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,3226	62,75	263,87	271,95
103-0145	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	1	6,8377	67,86	283,65	292,35
103-0146	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	5,5954	55,53	232,10	239,23
103-0147	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	5,9792	59,34	248,07	255,62
103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,9286	68,77	287,46	296,24
103-0149	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	7,8679	78,08	326,38	336,37
103-0150	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	8,7971	87,31	364,96	376,15
103-0151	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,7162	96,43	403,11	415,38
103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	6,0095	59,64	249,31	256,89
103-0153	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	6,4236	63,75	266,48	274,61
103-0154	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,4538	73,97	311,09	320,56
103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	8,4739	84,10	351,56	362,26
103-0156	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	9,4738	94,02	393,04	405,00
103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	10,504	104,24	435,77	449,02
103-0158	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	7,3326	72,77	304,16	313,49
103-0159	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	7,8477	77,89	325,57	335,54
103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	9,1102	90,41	380,22	391,82
103-0161	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,403	103,24	431,58	444,75
103-0162	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	11,615	115,27	481,84	496,56
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	12,827	127,30	532,11	548,37
103-0164	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	6,9387	68,87	287,89	296,68
103-0165	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	8,2921	82,29	344,02	354,46
103-0166	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	9,6354	95,63	399,72	411,93
103-0167	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	11,009	109,25	463,42	477,44
103-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	12,322	122,29	511,17	526,80
103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,534	134,32	561,48	578,65
103-0170	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	14,746	146,34	611,70	630,41
103-0171	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	16,564	164,38	687,14	708,12
103-0172	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	18,1	181,73	759,71	782,79
103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	12,423	123,29	515,37	531,08
103-0174	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	13,534	134,32	561,48	578,65
103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	15,453	153,37	641,12	660,64
103-0176	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	17,372	172,41	748,35	770,88
103-0177	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	19,19	190,45	796,15	820,39
103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	22,826	226,53	946,94	975,81
103-0179	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	26,462	262,62	1 097,78	1 131,29
103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	30,098	298,71	1 248,62	1 286,77
103-0181	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	16,362	162,38	678,79	699,50
103-0182	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	18,281	181,43	758,39	781,55
103-0183	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	20,301	201,47	842,18	867,88
103-0184	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	24	240,27	1 004,40	1 034,96
103-0185	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	27,8	278,56	1 164,49	1 199,88
103-0186	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	31,6	316,44	1 322,82	1 363,11
103-0187	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	21,412	212,51	889,27	913,11

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	24,038	238,56	998,32	1 025,03
103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	26,664	264,63	1 149,53	1 179,95
103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	31,815	315,75	1 321,36	1 356,70
103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	36,966	366,86	1 594,27	1 636,55
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	42,016	416,99	1 744,98	1 791,65
103-0193	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	26,765	265,63	1 111,61	1 141,38
103-0194	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	30,098	298,71	1 250,03	1 283,49
103-0195	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	33,431	331,79	1 388,46	1 425,59
103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	39,895	395,93	1 656,91	1 701,25
103-0197	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	46,359	460,08	1 925,32	1 976,85
103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	52,823	524,24	2 193,81	2 252,54
103-0199	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	32,017	317,75	1 329,71	1 365,33
103-0200	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	35,956	356,85	1 493,31	1 533,23
103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	39,895	395,93	1 656,91	1 701,25
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	47,672	473,12	1 979,90	2 032,86
103-0203	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	55,449	550,30	2 302,86	2 364,45
103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	63,125	626,48	2 621,71	2 691,85
103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	70,1	703,07	2 942,26	3 020,75
103-0206	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	37,168	368,87	1 543,66	1 584,93
103-0207	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	41,713	413,98	1 732,39	1 778,69
103-0208	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	46,359	460,08	1 925,32	1 976,85
103-0209	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	55,449	550,30	2 302,86	2 364,45
103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	64,539	640,51	2 680,36	2 752,13
103-0211	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	73,528	729,73	3 053,75	3 135,50
103-0212	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	82,517	818,94	3 427,06	3 518,80
103-0213	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	93,122	907,25	3 796,43	3 898,52
103-0214	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	42,016	416,99	1 595,48	1 639,16
103-0215	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	47,268	469,11	1 794,90	1 844,05
103-0216	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	52,419	520,23	1 990,49	2 045,04
103-0217	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	62,822	623,48	2 385,54	2 450,85
103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	73,023	724,71	2 772,87	2 848,78
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	83,325	826,95	3 165,63	3 252,36
103-0220	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	93,526	928,20	3 553,36	3 650,70
103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	104,03	1 032,44	3 952,42	4 060,60
103-0222	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	117,16	1 128,47	4 320,04	4 439,35
103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	123,22	1 228,10	4 701,45	4 830,10
103-0224	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	52,419	520,23	2 480,09	2 544,43
103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	65,347	648,53	3 091,83	3 171,95
103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	78,275	776,84	3 692,12	3 787,89

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	91,203	905,14	4 315,08	4 426,97
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	104,03	1 032,44	4 922,09	5 049,66
103-0229	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	117,16	1 162,75	5 526,24	5 669,67
103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	129,28	1 283,04	6 128,96	6 287,87
103-0231	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	141	1 411,23	6 728,81	6 902,91
103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	153	1 536,64	7 326,74	7 516,23
103-0233	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	77,871	772,83	5 465,11	5 596,23
103-0234	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	93,223	925,18	6 502,09	6 658,29
103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	109,08	1 082,56	7 655,39	7 839,12
103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	125,24	1 242,94	8 735,29	8 945,19
103-0237	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	142,41	1 381,37	9 810,20	10 046,39
103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	154,53	1 533,63	10 883,69	11 144,78
103-0239	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	173,72	1 683,08	11 952,92	12 240,75
103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	184,83	1 834,34	13 018,58	13 330,82
103-0241	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	97,97	883,79	5 511,39	5 649,15
103-0242	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	112,11	1 059,50	6 607,13	6 770,69
103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	124,23	1 232,91	7 688,53	7 877,14
103-0244	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	142,41	1 413,34	8 532,84	8 743,48
103-0245	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	159,58	1 583,74	9 561,61	9 797,62
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	176,75	1 754,16	10 609,87	10 871,65
103-0247	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	195,94	1 927,56	11 679,93	11 968,48
103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	211,09	2 094,96	12 694,28	13 007,35
103-0249	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	102,01	1 012,40	6 133,06	6 284,39
103-0250	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	121,2	1 202,85	7 286,79	7 466,57
103-0251	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	141,4	1 403,32	8 501,23	8 710,89
103-0252	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	161,6	1 603,79	9 707,03	9 946,52
103-0253	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	181,8	1 804,27	10 895,84	11 164,82
103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	202	2 004,75	12 106,53	12 405,32
103-0255	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	221,19	2 195,19	13 275,43	13 602,98
103-0256	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	241,39	2 395,67	14 487,84	14 845,35
103-0257	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	278	2 789,60	16 870,13	17 285,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0258	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	159,58	1 583,74	9 577,68	9 814,01
103-0259	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	181,8	1 804,27	10 911,34	11 180,63
103-0260	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	204,02	2 024,79	12 244,94	12 547,07
103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	226,24	2 245,31	13 578,54	13 913,63
103-0262	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	249,47	2 471,85	14 948,54	15 317,54
103-0263	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	271,69	2 696,38	16 306,39	16 708,71
103-0264	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	313	3 135,41	18 961,42	19 428,50
103-0265	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	150	1 503,55	9 092,61	9 316,51
103-0266	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	175	1 753,15	10 602,05	10 863,21
103-0267	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	200	2 001,73	12 105,31	12 403,51
103-0268	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	224	2 249,31	13 602,54	13 937,42
103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	251,49	2 495,90	15 093,77	15 466,25
103-0270	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	273	2 743,48	16 590,99	16 999,35
103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	300,98	2 987,07	18 074,96	18 520,88
103-0272	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	347	3 481,24	21 044,03	21 562,24
103-0273	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	262,6	2 199,20	13 294,12	13 633,69
103-0274	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	276,74	2 471,85	14 942,28	15 318,81
103-0275	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	297,95	2 743,48	16 584,28	16 999,59
103-0276	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	312,09	3 015,14	18 226,46	18 678,50
103-0277	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	331,28	3 287,78	19 874,56	20 365,04
103-0278	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	382	3 828,05	23 140,48	23 710,45
103-0279	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	312,09	2 694,37	16 287,41	16 700,66
103-0280	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	327,24	2 991,08	18 081,02	18 534,49
103-0281	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	343,4	3 287,78	19 874,56	20 368,36
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	361,58	3 588,48	21 662,08	22 196,77
103-0283	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	416	4 173,87	25 231,02	25 852,39
103-0284	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	355,52	2 916,90	16 547,53	16 978,22
103-0285	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	372,69	3 237,65	18 367,14	18 839,01
103-0286	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	374,71	3 559,42	20 192,54	20 701,49
103-0287	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	390,87	3 879,17	22 006,47	22 556,27
103-0288	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	451	4 519,69	25 640,13	26 279,51

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0289	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	515	5 157,19	29 256,66	29 986,31
103-0290	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	279	2 792,61	15 842,44	16 237,54
103-0291	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	313	3 139,43	17 809,94	18 253,99
103-0292	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	424,2	3 485,25	19 771,77	20 286,24
103-0293	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	443,39	3 831,07	21 733,60	22 292,68
103-0294	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	460,56	4 176,88	23 695,38	24 298,49
103-0295	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 13 мм	м	1	479,75	4 521,19	25 648,64	26 296,19
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	497,93	4 941,69	28 034,13	28 734,53
103-0297	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	528	5 209,32	29 552,40	30 291,61
103-0298	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	562	5 553,14	31 502,88	32 290,59
103-0299	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	597	5 900,26	33 472,09	34 309,01
103-0300	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	632	6 247,28	35 440,73	36 326,84
103-0301	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	609,03	6 044,30	34 289,22	35 145,91
103-0302	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	643	6 339,99	35 966,67	36 866,39
103-0303	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	682	6 736,25	38 214,65	39 170,30
103-0304	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	722	7 110,48	40 337,65	41 346,95
103-0305	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	761	7 505,51	42 578,65	43 643,74
103-0306	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	801	7 900,54	44 819,65	45 940,75
103-0307	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	640	6 417,40	36 405,82	37 313,52
103-0308	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	682	6 845,23	38 832,89	39 800,90
103-0309	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	725	7 273,05	41 259,91	42 288,57
103-0310	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	767	7 700,88	43 686,98	44 775,95
103-0311	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	809	8 128,71	46 114,05	47 263,32
103-0312	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	851	8 556,55	48 541,18	49 750,77
103-0313	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	678	6 790,51	38 522,46	39 483,12
103-0314	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	723	7 243,20	41 090,57	42 115,27
103-0315	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	767	7 695,91	43 658,78	44 747,19
103-0316	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	812	8 148,62	46 227,00	47 379,34
103-0317	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	857	8 601,30	48 795,05	50 011,43
103-0318	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	901	9 054,01	51 363,27	52 643,35
103-0319	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	753	7 536,72	42 755,70	43 822,05

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0320	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	802	8 039,16	45 606,04	46 743,21
103-0321	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	852	8 541,61	48 456,43	49 664,67
103-0322	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	902	9 044,05	51 306,76	52 585,94
103-0323	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	952	9 546,51	54 157,21	55 507,45
103-0324	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	1000	10 048,95	57 007,55	58 428,27
103-0325	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	828	8 282,92	46 988,88	48 161,02
103-0326	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	883	8 835,12	50 121,51	51 371,73
103-0327	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	937	9 387,32	53 254,13	54 582,08
103-0328	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	992	9 939,51	56 386,69	57 792,71
103-0329	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	1050	10 491,70	59 519,26	61 004,27
103-0330	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	1100	11 043,91	62 651,94	64 213,65
103-0331	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 15 мм	м	1	941	9 402,24	53 338,77	54 669,55
103-0332	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	1000	10 029,06	56 894,71	58 313,18
103-0333	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 17 мм	м	1	1070	10 655,87	60 450,59	61 959,83
103-0334	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 18 мм	м	1	1130	11 282,69	64 006,53	65 603,68
103-0335	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	1190	11 909,50	67 562,42	69 247,60
103-0336	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 20 мм	м	1	1250	12 536,32	71 118,36	72 891,44
103-0337	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 21 мм	м	1	1310	13 163,13	74 674,24	76 535,23
103-0338	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 22 мм	м	1	1380	13 789,95	78 230,18	80 181,95
103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,4039	14,94	113,26	116,18
103-0340	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	1,5655	16,45	124,71	127,86
103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,6463	17,53	132,90	136,31
103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	1,86	20,01	151,70	155,60
103-0343	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	2,07	22,27	168,83	173,07
103-0344	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,8382	19,58	148,44	152,16
103-0345	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,02	21,73	164,74	168,90
103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,1715	23,12	175,28	179,75
103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,4846	26,46	200,60	205,69
103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	2,76	29,68	225,01	230,69
103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,6462	28,18	213,64	219,10
103-0350	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	1	2,91	31,29	237,22	243,26
103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,1411	33,45	253,59	260,07
103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,6158	38,51	291,95	299,41
103-0353	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,0804	43,45	329,40	337,71
103-0354	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	4,49	48,30	366,17	375,44
103-0355	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	4,93	53,03	402,03	412,23
103-0356	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,04	43,02	284,75	292,17

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,6662	49,68	328,83	337,46
103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,2823	56,24	372,26	381,97
103-0359	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	5,83	62,71	415,08	425,97
103-0360	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	6,41	68,94	456,32	468,25
103-0361	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	6,99	75,18	497,62	510,60
103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	7,55	81,20	537,47	551,46
103-0363	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	8,63	92,82	614,38	630,45
103-0364	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,5248	48,18	318,91	327,24
103-0365	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	5,2318	55,71	368,75	378,39
103-0366	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,9287	63,14	417,93	428,88
103-0367	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	6,6155	70,44	466,25	478,49
103-0368	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	7,21	77,55	513,31	526,71
103-0369	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	7,87	84,64	560,24	574,90
103-0370	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	8,51	91,53	605,84	621,63
103-0371	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	9,75	104,87	694,14	712,24
103-0372	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	5,454	58,08	384,08	394,14
103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,3226	67,33	445,25	456,96
103-0374	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,171	76,36	504,99	518,22
103-0375	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	8,0194	85,40	564,77	579,52
103-0376	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	8,76	94,12	622,44	638,67
103-0377	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	9,56	102,82	679,98	697,79
103-0378	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	10,4	111,42	736,85	756,13
103-0379	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	11,9	128,09	847,10	869,22
103-0380	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,9286	73,79	487,99	500,78
103-0381	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,8679	83,78	554,06	568,60
103-0382	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	8,7971	93,69	619,60	635,88
103-0383	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,62	103,46	684,21	702,11
103-0384	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	10,5	113,04	747,57	767,06
103-0385	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	11,4	122,50	810,13	831,30
103-0386	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	13,1	141,12	933,27	957,66
103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,4538	79,38	544,24	558,37
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,4739	90,24	617,99	634,02
103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	9,4738	100,89	690,92	708,84
103-0390	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	10,504	111,86	766,05	785,91
103-0391	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	11,312	121,75	833,78	855,42
103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	12,4	132,07	907,08	930,63
103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	14,2	152,30	1 044,24	1 071,29
103-0394	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	9,6455	91,42	439,43	452,43
103-0395	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 4 мм	м	1	9,7667	104,01	499,95	514,16
103-0396	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1	10,908	116,16	558,35	574,27
103-0397	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 5 мм	м	1	12	128,63	618,29	635,84
103-0398	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 5,5 мм	м	1	13,1	140,79	676,74	696,00
103-0399	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 6 мм	м	1	14,2	152,84	734,66	755,51
103-0400	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 7 мм	м	1	16,4	176,39	847,86	871,95
103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,403	110,78	606,93	623,61
103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	11,615	123,69	677,66	696,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0403	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	12,827	136,60	748,39	768,98
103-0404	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	13,9	149,50	819,06	841,49
103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	15,1	162,29	894,28	918,75
103-0406	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	17,4	187,57	1 033,59	1 061,82
103-0407	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	19,7	212,21	1 169,36	1 201,39
103-0408	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	22	236,29	1 183,65	1 216,94
103-0409	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	24,2	259,96	1 302,22	1 338,85
103-0410	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,908	116,16	526,83	542,12
103-0411	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	12,322	131,21	595,08	612,39
103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,534	144,12	653,63	672,64
103-0413	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	14,7	158,31	717,99	738,72
103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	16,16	172,08	780,44	803,07
103-0415	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	18,5	198,66	900,99	927,11
103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	20,9	224,90	1 020,00	1 049,48
103-0417	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	23,3	250,71	1 137,06	1 169,95
103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	25,6	275,88	1 251,21	1 287,36
103-0419	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	11,615	123,69	539,09	554,95
103-0420	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	13,029	138,75	604,73	622,55
103-0421	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	14,443	153,81	670,37	690,04
103-0422	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	15,857	168,86	735,96	757,59
103-0423	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	17	183,05	797,81	821,22
103-0424	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	19,7	211,66	922,51	949,60
103-0425	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	22,3	239,74	1 044,89	1 075,51
103-0426	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	24,9	267,37	1 165,31	1 199,53
103-0427	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	27,4	294,38	1 283,03	1 320,68
103-0428	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	12,221	130,13	567,16	583,80
103-0429	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	13,736	146,27	637,51	656,20
103-0430	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	15,15	161,33	786,69	809,01
103-0431	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	16,5	177,25	772,87	795,57
103-0432	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	18,079	192,53	839,50	864,17
103-0433	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	20,7	222,86	971,75	1 000,26
103-0434	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	23,5	252,53	1 101,12	1 133,40
103-0435	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	26,2	281,68	1 228,22	1 264,24
103-0436	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	28,8	310,29	1 352,97	1 392,56
103-0437	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	12,827	136,60	684,26	703,57
103-0438	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	14,443	153,81	770,47	792,14
103-0439	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	15,958	169,93	851,21	875,15
103-0440	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	17,473	186,07	932,06	958,37
103-0441	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	18,8	202,10	1 012,36	1 040,82
103-0442	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	21,7	233,93	1 171,80	1 204,74
103-0443	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	24,7	265,22	1 328,54	1 365,91
103-0444	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	27,3	295,98	1 482,62	1 524,16
103-0445	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	30,3	326,21	1 634,05	1 679,91
103-0446	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	16,564	176,39	888,66	913,68
103-0447	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	18,281	194,68	1 152,50	1 183,55
103-0448	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	19,998	213,71	1 265,15	1 299,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0449	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	21,816	232,32	1 375,32	1 412,33
103-0450	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	25	269,21	1 593,71	1 636,50
103-0451	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	28,4	305,56	1 808,90	1 857,50
103-0452	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	31,7	341,38	2 020,95	2 075,20
103-0453	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	35	376,66	2 229,81	2 289,63
103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1	17,271	184,46	1 092,00	1 121,40
103-0455	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	19,19	204,36	1 209,80	1 242,31
103-0456	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	21,513	223,92	1 325,60	1 361,51
103-0457	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	22,826	243,50	1 441,51	1 480,28
103-0458	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	26,462	281,79	1 668,18	1 713,10
103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	30,098	320,50	1 897,35	1 948,48
103-0460	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	33,3	358,05	2 119,64	2 176,51
103-0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	36,7	395,26	2 339,92	2 402,70
103-0462	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	21,816	232,32	1 375,32	1 412,33
103-0463	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	23,937	254,90	1 509,00	1 549,66
103-0464	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	26,058	277,48	1 642,67	1 686,87
103-0465	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	30,199	321,59	1 903,80	1 955,05
103-0466	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	33,9	364,94	2 160,43	2 218,44
103-0467	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	37,9	408,16	2 416,29	2 481,14
103-0468	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	41,9	450,87	2 669,13	2 740,77
103-0469	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	31,815	338,79	2 085,49	2 136,11
103-0470	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	36,966	393,65	2 444,48	2 503,76
103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	42,016	447,42	2 754,53	2 821,39
103-0472	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	47,066	501,20	3 085,63	3 160,59
103-0473	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	51,5	554,33	3 681,36	3 769,38
103-0474	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	46,359	493,67	3 279,94	3 358,56
103-0475	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	52,823	562,50	3 670,86	3 759,13
103-0476	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	59,186	630,26	4 185,58	4 285,86
103-0477	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	64,9	697,59	4 632,72	4 743,54
103-0478	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	71,1	764,39	5 076,34	5 197,86
103-0479	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	77,2	830,75	5 517,04	5 649,09
103-0480	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	57,974	617,36	4 099,91	4 198,13
103-0481	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	65,044	692,65	4 599,92	4 710,20
103-0482	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	71,3	766,54	5 090,62	5 212,42
103-0483	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	78,1	840,32	5 580,60	5 714,14
103-0484	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	84,9	913,46	6 066,32	6 211,52
103-0485	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	63,125	672,21	4 391,27	4 496,80
103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	70,801	753,95	4 920,78	5 039,08
103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	78,477	835,70	5 454,33	5 585,47
103-0488	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	86,456	916,14	5 980,95	6 124,78
103-0489	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	97,667	992,73	6 504,05	6 661,55
103-0490	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	68,377	728,14	3 901,48	3 998,71
103-0491	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	76,659	816,34	4 374,07	4 483,03
103-0492	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	84,941	904,53	4 846,60	4 967,41
103-0493	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	96,152	991,97	5 315,12	5 448,38
103-0494	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	104,535	1 078,98	5 781,33	5 926,31

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	82,517	878,72	4 708,31	4 825,67
103-0496	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	91,405	973,37	5 215,46	5 345,36
103-0497	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	102,414	1 067,91	5 722,02	5 865,24
103-0498	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	113,221	1 161,80	6 225,09	6 381,35
103-0499	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	93,526	995,95	5 336,44	5 469,44
103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	104,03	1 107,80	5 935,75	6 083,60
103-0501	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	112,615	1 210,84	6 487,86	6 649,26
103-0502	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	123,22	1 312,16	7 030,74	7 205,97
103-0503	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1	17,069	203,51	1 288,79	1 322,02
103-0504	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	1	19,4	220,78	1 389,02	1 425,23
103-0505	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	1	22,523	242,92	1 537,82	1 578,41
103-0506	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1	19,291	229,28	1 451,94	1 489,40
103-0507	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 7,5 мм	м	1	22,321	249,93	1 582,42	1 623,79
103-0508	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1	26,7	286,69	1 814,86	1 862,83
103-0509	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	1	20,604	249,16	1 577,95	1 618,47
103-0510	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	23,129	266,96	1 690,47	1 734,33
103-0511	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	1	25,654	280,88	1 778,17	1 824,96
103-0512	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1	29,795	319,10	2 020,01	2 073,37
103-0513	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 10,5 мм	м	1	33,6	353,93	2 240,33	2 299,82
103-0514	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	1	22,523	273,66	1 733,12	1 777,62
103-0515	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	24,24	285,18	1 805,91	1 852,62
103-0516	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	1	26,462	300,34	1 901,65	1 951,24
103-0517	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	1	29,088	318,81	2 018,39	2 071,40
103-0518	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1	32	351,41	2 224,77	2 283,20
103-0519	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10,7 мм	м	1	36,057	383,24	2 425,97	2 490,26
103-0520	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1	29,29	338,99	2 093,40	2 148,02
103-0521	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1	35,451	383,83	2 429,86	2 493,90
103-0522	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	1	41,612	444,36	2 812,94	2 887,34
103-0523	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 12,1 мм	м	1	46,5	486,17	3 077,33	3 159,18
103-0524	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 5,9 мм	м	1	27,27	317,71	2 011,84	2 063,96
103-0525	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	1	29,391	350,98	2 222,70	2 280,01
103-0526	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 8,1 мм	м	1	34,037	379,45	2 402,44	2 465,29
103-0527	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1	38,2	419,36	2 654,97	2 724,71
103-0528	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 10,4 мм	м	1	42,8	460,10	2 912,63	2 989,57
103-0529	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 11,5 мм	м	1	47,2	499,91	3 164,45	3 248,37
103-0530	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	1	51,5	537,96	3 405,12	3 495,69
103-0531	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 7,6 мм	м	1	35,35	409,34	2 591,97	2 659,25
103-0532	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1	38,481	430,97	2 728,67	2 799,98
103-0533	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1	43,3	475,80	3 012,25	3 091,40
103-0534	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 10,9 мм	м	1	49,2	532,41	3 370,44	3 459,34
103-0535	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	1	56,7	598,71	3 789,82	3 890,35
103-0536	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	1	40,602	401,38	2 542,84	2 605,12
103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1	46,763	446,21	3 286,40	3 365,27
103-0538	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	1	52,823	552,98	3 503,90	3 588,83
103-0539	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	1	58,5	608,52	3 855,74	3 949,31
103-0540	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	1	64,6	662,26	4 196,04	4 298,13

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0541	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 14,2 мм	м	1	71,5	727,02	4 606,28	4 718,51
103-0542	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	1	46,662	515,53	3 267,12	3 345,60
103-0543	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1	52,419	559,34	3 544,35	3 629,98
103-0544	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	58,58	612,16	3 878,88	3 972,91
103-0545	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1	63,6	661,26	4 189,88	4 291,50
103-0546	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	68,7	702,26	4 449,48	4 557,78
103-0547	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1	78,7	789,09	4 999,34	5 121,38
103-0548	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 7,1 мм	м	1	46,965	547,25	3 468,64	3 551,15
103-0549	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1	58,479	633,94	4 017,27	4 114,07
103-0550	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	1	66,559	835,27	4 573,18	4 683,27
103-0551	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	1	73,7	766,38	4 855,96	4 973,75
103-0552	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	1	80,8	825,18	5 228,28	5 355,47
103-0553	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1	88,5	895,01	5 670,53	5 808,73
103-0554	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	1	61,105	665,26	4 215,87	4 317,32
103-0555	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1	68,579	729,44	4 622,22	4 733,86
103-0556	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1	79,083	814,00	5 157,56	5 282,88
103-0557	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	1	87,6	896,58	5 680,71	5 818,89
103-0558	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	1	103,5	1 033,78	6 549,54	6 709,55
103-0559	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1	74,336	787,68	4 991,23	5 111,96
103-0560	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	85,648	1 036,43	6 005,91	6 150,02
103-0561	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	1	95,2	971,58	6 155,83	6 305,68
103-0562	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	106,9	1 069,46	6 775,63	6 941,19
103-0563	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	1	79,386	768,58	4 868,86	4 988,51
103-0564	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	1	89,486	896,20	5 677,92	5 816,61
103-0565	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 12,2 мм	м	1	99,485	926,06	5 865,77	6 010,96
103-0566	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 13,1 мм	м	1	105,2	984,20	6 234,13	6 388,29
103-0567	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	112,2	1 039,41	6 583,63	6 746,83
103-0568	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 15,4 мм	м	1	123,5	1 127,78	7 143,02	7 320,50
103-0569	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	76,659	780,85	4 947,35	5 067,78
103-0570	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	81,911	946,56	6 022,42	6 165,83
103-0571	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	93,122	901,75	5 712,54	5 852,95
103-0572	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	100,3	970,57	6 148,44	6 299,51
103-0573	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	82,517	831,34	5 267,10	5 395,64
103-0574	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	91,405	901,99	5 714,35	5 854,23
103-0575	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	100,293	973,24	6 165,42	6 316,83
103-0576	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	109,08	1 138,45	7 616,33	7 799,28
103-0577	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1	94,132	953,59	6 041,75	6 188,97
103-0578	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1	109,383	1 077,90	6 828,71	6 996,02
103-0579	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	1	123,321	1 186,94	7 519,03	7 704,03
103-0580	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	103,727	1 137,17	7 346,49	7 522,55
103-0581	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	113,726	1 118,70	7 087,15	7 260,77
103-0582	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	123,725	1 200,92	7 607,77	7 794,66
103-0583	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1	127,159	1 338,61	8 482,11	8 687,39
103-0584	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1	137,663	1 424,38	9 654,48	9 886,19
103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1	22,22	270,01	1 610,51	1 652,44
103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	1	98,98	1 208,54	7 654,05	7 850,34

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	1	146,45	1 770,81	11 214,80	11 502,94
103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	1	196,95	2 216,81	14 049,39	14 385,67
103-0589	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	11,514	161,44	2 502,70	2 557,72
103-0590	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	14,342	190,13	2 946,91	3 012,11
103-0591	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	17,675	213,46	3 307,54	3 381,36
103-0592	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	14,342	189,58	2 938,35	3 003,38
103-0593	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	17,978	225,30	3 491,35	3 569,06
103-0594	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	21,2	258,85	4 010,89	4 100,40
103-0595	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	16,564	203,42	3 152,12	3 222,40
103-0596	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	18,685	239,41	3 710,52	3 792,83
103-0597	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	20,4	259,70	4 024,84	4 114,19
103-0598	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	22,4	279,40	4 329,81	4 426,13
103-0599	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	18,685	247,99	3 843,89	3 928,87
103-0600	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	20,9	272,51	4 223,71	4 317,26
103-0601	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	23,3	295,91	4 585,93	4 687,80
103-0602	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	25,7	319,90	4 957,35	5 067,73
103-0603	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	28	342,61	5 308,94	5 427,33
103-0604	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	20,907	276,17	4 280,49	4 375,18
103-0605	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	23,5	303,00	4 695,99	4 800,17
103-0606	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	26,2	329,92	5 112,76	5 226,47
103-0607	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	28,9	356,95	5 531,28	5 654,54
103-0608	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	26,26	340,26	5 273,57	5 390,50
103-0609	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	29	366,25	5 675,92	5 802,08
103-0610	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	32	399,81	6 195,77	6 333,62
103-0611	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	35	437,93	6 786,52	6 937,48
103-0612	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	35,653	448,85	6 955,89	7 110,56
103-0613	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	39	485,45	7 522,85	7 690,27
103-0614	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	шт	1	4,284	76,39	234,28	240,80
103-0615	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	шт	1	4,794	81,05	248,54	255,56
103-0616	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	шт	1	4,488	78,65	241,21	247,98
103-0617	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	шт	1	5,304	88,77	272,22	279,93
103-0618	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	шт	1	7,14	113,25	347,22	357,30
103-0619	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт	1	9,18	141,76	434,60	447,29
103-0620	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	шт	1	9,18	141,76	434,60	447,29
103-0621	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	шт	1	11,22	164,24	503,45	518,38
103-0622	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм	шт	1	10,2	182,52	559,77	575,39
103-0623	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	шт	1	14,28	203,03	622,29	641,00
103-0624	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	шт	1	15,3	218,27	669,00	689,08
103-0625	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм	шт	1	17,034	245,07	751,15	773,63
103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	4,848	99,73	1 547,36	1 580,47
103-0627	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1	6,464	121,77	1 889,12	1 929,71
103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	9,09	162,24	2 516,66	2 570,99
103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм	шт	1	1,428	42,75	131,22	134,50
103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм	шт	1	1,734	46,33	142,19	145,79
103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм	шт	1	2,958	60,69	186,18	191,20
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	1	14,645	112,95	1 111,29	1 139,89
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	1	17,978	135,71	1 334,96	1 369,54
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1	23,129	166,71	1 333,05	1 369,76
103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1	29,694	211,02	2 075,08	2 129,55
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1	36,663	252,20	2 009,68	2 065,86
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	1	53,025	360,11	2 767,09	2 845,55
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	71,71	509,89	3 575,00	3 666,60
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	1	92,718	604,02	4 554,59	4 671,73

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	1	116,15	741,31	7 297,47	7 475,98
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1	142,41	909,96	7 665,04	7 858,32
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1	196,95	965,12	10 597,75	10 865,00
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1	263,61	1 158,14	11 376,30	11 677,74
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	1	339,36	1 323,50	12 989,20	13 344,15
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	1	426,22	1 543,97	15 143,88	15 566,36
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	1	521,16	1 737,02	17 024,85	17 511,57
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	1	628,22	1 929,72	18 898,75	19 453,00
103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	1	35,047	104,55	736,27	766,22
103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	1	17,574	129,52	919,67	945,73
103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1	22,422	166,42	1 333,05	1 369,54
103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1	28,684	222,71	1 581,80	1 625,96
103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1	35,855	270,84	2 009,68	2 065,54
103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	1	51,914	353,20	2 767,09	2 845,12
103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	69,892	507,09	3 575,00	3 666,15
103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	1	89,789	751,89	4 554,59	4 670,93
103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	1	113,12	946,61	6 734,84	6 901,30
103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1	138,37	1 192,90	7 665,04	7 857,18
103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1	189,88	1 524,37	10 597,75	10 862,94
103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1	255,53	1 747,01	12 419,34	12 739,47
103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	1	328,25	2 177,34	15 476,45	15 878,05
103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	1	413,09	2 989,80	21 259,50	21 800,64
103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	1	502,98	3 474,80	24 703,21	25 338,36
103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	1	603,98	3 993,19	28 382,90	29 119,98
103-0664	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	13,534	109,80	797,89	819,78
103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	1	17,271	140,31	1 019,59	1 047,54
103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	22,22	177,04	1 333,05	1 369,43
103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	35,754	269,43	2 009,68	2 065,43
103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	1	51,207	389,81	2 767,09	2 844,79
103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	69,69	514,80	3 575,00	3 666,03
103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	1	89,89	742,97	4 554,59	4 670,93
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	2	31,209	23,96	137,41	156,14
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	2	43,733	35,30	203,08	229,61
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	2	57,166	44,86	257,59	292,12
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	2	75,75	67,81	392,56	439,29
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	2	97,97	86,76	542,24	603,31
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	2	119,18	104,36	603,39	676,60
103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	2	146,45	116,50	669,62	758,20
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	2	175,74	157,00	908,79	1 017,16
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 50-100 мм	т	1	1140	11 645,71	172 447,77	176 393,82
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	т	1	1140	9 716,85	143 885,53	147 260,34
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 250-400 мм	т	1	1140	8 591,93	127 227,90	130 269,56
103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 500-1000 мм	т	1	1140	6 859,87	101 579,84	104 108,53
103-0755	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4 мм	м	1	15,4328	153,16	812,59	835,54
103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	1	17,271	171,41	909,37	935,12
103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5 мм	м	1	19,1698	190,25	1 009,36	1 037,86
103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	21,008	208,50	1 106,14	1 137,44
103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 6 мм	м	1	22,826	226,53	1 201,83	1 235,80
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4 мм	м	1	16,867	167,40	874,59	899,43
103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	1	18,281	181,43	962,52	989,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5 мм	м	1	20,2909	201,38	1 068,37	1 098,59
103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	22,2402	220,73	1 171,02	1 204,16
103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 6 мм	м	1	24,1996	240,17	1 274,15	1 310,22
103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5 мм	м	1	26,6337	264,32	1 403,86	1 439,36
103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	29,2294	290,08	1 540,63	1 579,66
103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	1	31,815	315,75	1 677,03	1 719,49
103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	34,3804	341,20	1 812,17	1 858,01
103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	1	36,9458	366,67	1 947,42	1 996,76
103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	39,491	391,92	2 081,58	2 134,29
103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	1	42,0261	417,08	2 215,15	2 271,22
103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5 мм	м	1	29,8758	296,50	1 574,76	1 614,60
103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	32,7947	325,47	1 728,65	1 772,47
103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6 мм	м	1	35,7035	354,34	1 881,94	1 929,64
103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	38,5921	383,01	2 034,20	2 085,74
103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7 мм	м	1	41,4706	411,58	2 185,97	2 241,34
103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	44,3289	439,95	2 336,60	2 395,79
103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 8 мм	м	1	47,1973	468,40	2 487,77	2 550,78
103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5 мм	м	1	33,3603	331,08	1 758,43	1 802,96
103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	36,6226	363,46	1 930,36	1 979,25
103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	1	39,8849	395,83	2 102,34	2 155,59
103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	43,1169	427,91	2 272,70	2 330,26
103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	1	46,359	460,08	2 443,54	2 505,44
103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	49,5708	491,97	2 612,92	2 679,11
103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	1	52,7826	523,84	2 782,18	2 852,67
103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	1	47,6518	472,92	2 511,79	2 575,39
103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	51,5403	511,51	2 716,70	2 785,54
103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	1	55,4187	549,99	2 921,13	2 995,09
103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	59,2769	588,30	3 124,52	3 203,69
103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	1	63,1351	626,59	3 327,92	3 412,19
103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	66,9731	664,67	3 530,17	3 619,51
103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 9 мм	м	1	70,801	702,67	3 731,98	3 826,50
103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6 мм	м	1	55,4187	549,99	2 921,13	2 995,09
103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	59,9536	595,01	3 160,17	3 240,16
103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7 мм	м	1	64,4784	639,92	3 398,72	3 484,75
103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	68,983	684,62	3 636,13	3 728,16
103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8 мм	м	1	73,4876	729,33	3 873,59	3 971,63
103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	77,972	773,82	4 109,92	4 213,94
103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 9 мм	м	1	82,4564	818,34	4 346,29	4 456,41
103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5 мм	м	1	52,4291	520,33	2 763,55	2 833,56
103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	57,6003	571,66	3 036,17	3 113,00
103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	1	62,7614	622,87	3 308,19	3 391,95
103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	67,9124	674,00	3 579,67	3 670,34
103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	1	73,0533	725,02	3 850,66	3 948,12
103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	78,1639	775,73	4 120,02	4 224,35
103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	1	83,2846	826,56	4 389,98	4 501,20
103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	88,3851	877,18	4 658,85	4 776,81

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	1	93,4755	927,69	4 927,13	5 051,95
103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	1	103,626	1 028,44	5 545,40	5 685,44
103-0810	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5 мм	м	1	66,0338	1 044,32	5 376,02	5 502,04
103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	72,5685	1 147,66	5 908,06	6 046,56
103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6 мм	м	1	79,0931	1 250,85	6 439,20	6 590,15
103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	85,5975	1 353,71	6 968,76	7 132,13
103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7 мм	м	1	92,0918	1 456,42	7 497,48	7 673,25
103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	98,5659	1 558,80	8 024,52	8 212,65
103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8 мм	м	1	105,0501	1 661,36	8 552,45	8 752,98
103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	111,504	1 763,43	9 077,91	9 290,77
103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 9 мм	м	1	117,9579	1 865,50	9 603,37	9 828,57
103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 10 мм	м	1	130,7142	2 067,23	10 641,87	10 891,38
103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 11 мм	м	1	143,622	2 271,38	11 692,79	11 966,98
103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 12 мм	м	1	156,3682	2 472,95	10 966,99	11 230,20
103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5 мм	м	1	78,6083	1 243,18	6 399,74	6 549,79
103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	86,3954	1 366,33	7 033,73	7 198,62
103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6 мм	м	1	94,1825	1 489,50	7 667,72	7 847,46
103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	101,9494	1 612,31	8 299,98	8 494,54
103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7 мм	м	1	109,7062	1 734,99	8 931,50	9 140,86
103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	117,4428	1 857,35	9 561,39	9 785,52
103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8 мм	м	1	125,1794	1 979,71	10 191,28	10 430,17
103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	132,8857	2 101,58	10 818,69	11 072,30
103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 9 мм	м	1	140,5819	2 223,28	11 445,22	11 713,54
103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 10 мм	м	1	155,9642	2 466,56	12 697,58	12 995,29
103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 11 мм	м	1	171,2859	2 708,88	13 944,99	14 271,98
103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 12 мм	м	1	186,5571	2 950,39	17 442,35	17 843,52
103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5 мм	м	1	90,1223	1 425,28	7 337,18	7 509,17
103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	98,5962	1 559,29	8 027,04	8 215,22
103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6 мм	м	1	108,1912	1 711,04	8 808,24	9 014,79
103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	116,8772	1 848,41	9 515,41	9 738,50
103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7 мм	м	1	125,5531	1 985,61	10 221,69	10 461,31
103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	134,4209	2 125,85	10 943,64	11 200,21
103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8 мм	м	1	143,2786	2 265,94	11 664,81	11 938,31
103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	152,1262	2 405,86	12 385,08	12 675,51
103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 9 мм	м	1	160,9738	2 545,79	13 105,40	13 412,63
103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 10 мм	м	1	178,5175	2 823,24	14 533,69	14 874,41
103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 11 мм	м	1	196,1925	3 102,77	15 972,70	16 347,21
103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 12 мм	м	1	213,7463	3 380,38	14 988,48	15 348,23
103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5 мм	м	1	103,7775	1 641,24	8 448,92	8 647,03
103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1	112,4938	1 779,08	9 158,51	9 373,21
103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6 мм	м	1	122,8665	1 943,13	10 002,99	10 237,55
103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1	133,0271	2 103,81	10 830,16	11 084,12
103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7 мм	м	1	143,1776	2 264,34	11 656,55	11 929,89
103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1	153,2978	2 424,40	12 480,51	12 773,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	1	163,407 ₉	2 584,29	13 303,63	13 615,51
103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1	173,497 ₈	2 743,85	14 125,02	14 456,18
103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	1	183,607 ₉	2 903,75	14 948,14	15 298,62
103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	1	203,767 ₅	3 222,57	16 589,39	16 978,30
103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 11 мм	м	1	223,866 ₅	3 540,43	18 225,74	18 653,09
103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м	1	243,925 ₁	3 857,66	17 106,19	17 516,75
103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11 мм	м	1	334,613	5 687,06	29 280,23	29 959,74
103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	1	346,329	4 846,55	24 943,24	25 539,32
103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	1	368,22	4 347,65	22 366,60	22 917,21
103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13 мм	м	1	394,809	4 225,10	21 730,35	22 275,77
103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	1	419,15	4 295,52	35 474,81	36 301,86
103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	1	434,3	4 591,89	23 616,02	24 210,23
103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	1	460,661	5 217,64	26 839,38	27 505,37
103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 17 мм	м	1	514,09	6 630,74	34 119,48	34 946,16
103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	1	244,218	3 919,67	20 178,54	20 650,65
103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	1	254,116	4 078,52	20 996,35	21 487,56
103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	1	279,164	4 480,53	23 065,88	23 605,56
103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	1	289,264	4 642,64	23 900,42	24 459,54
103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	1	304,313	4 884,18	22 909,19	23 452,71
103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14 мм	м	1	366,731	5 885,98	26 672,35	27 308,73
103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	1	373,013 ₂	5 986,81	30 820,25	31 541,30
103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	1	401,283 ₁	6 440,54	33 156,05	33 931,81
103-0888	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	1	164,226	2 713,51	13 970,64	14 296,10
103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	1	184,527	3 048,93	15 697,56	16 063,27
103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	1	204,727	3 382,70	17 415,96	17 821,75
103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9 мм	м	1	229,977	3 799,90	19 563,93	20 019,75
103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	1	255,328	4 218,77	21 720,53	22 226,57
103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	1	267,953	4 427,37	22 794,55	23 325,62
103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	1	280,578	4 635,97	23 868,51	24 424,59
103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	1	305,222	5 043,18	25 965,02	26 570,00
103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	1	321,079	5 305,17	27 313,93	27 950,35
103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	1	366,428	6 054,48	31 171,73	31 897,98
103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	1	381,578	6 304,79	32 460,50	33 216,75
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	1	549,1	10 439,70	53 762,20	54 991,56
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	1	652,7	12 430,87	64 016,51	65 479,97
103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	1	549,1	10 772,80	55 480,33	56 744,05
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл	1	93,48	1 945,05	6 335,54	6 502,97
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл	1	120,84	2 589,09	8 433,80	8 655,19
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл	1	135,66	2 856,01	9 302,97	9 548,22
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл	1	149,34	3 145,07	10 244,54	10 514,57
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	компл	1	165,3	5 427,20	17 690,64	18 116,51
103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл	1	15,756	673,27	1 606,00	1 645,04
103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл	1	20,604	803,94	1 917,70	1 965,02
103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл	1	21,715	882,46	2 105,00	2 156,61
103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл	1	23,331	984,71	2 348,90	2 406,03
103-0911	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	1	5,555	60,82	616,50	631,21
103-0912	Трубы-кондуктор	м	2	46,3	1 035,42	3 286,40	3 375,89
103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	1	12,625	85,15	1 076,28	1 103,31
103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	1	20,2	99,32	1 782,51	1 827,01
103-0918	Трубы стальные	т	2	1000	10 046,57	47 931,47	49 403,19

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0919	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1	1000	10 023,71	41 902,41	43 176,53
103-0920	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	45	250,57	1 833,90	1 883,26
103-0921	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	62,5	308,86	2 190,25	2 251,65
103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	1	12,73	127,60	533,43	549,61
103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1	14,3	142,94	597,53	615,74
103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	1	15,82	158,17	661,20	681,34
103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	450,73	4 473,58	25 378,55	26 012,58
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	1	125,6	2 857,41	13 583,14	13 889,99
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	1	180	3 396,43	18 747,54	19 172,98
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	1	193,4	3 881,69	23 702,20	24 230,51
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	1	363,4	5 499,11	35 014,49	35 816,80
103-0930	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	115,5	1 212,34	6 495,89	6 658,25
103-0931	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	92,6	481,63	3 470,14	3 565,47
103-0932	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	104	613,98	4 426,75	4 544,42
103-0933	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	124	766,37	5 526,77	5 672,15
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности TP-2,0	шт	1	53,328	372,41	7 429,27	7 601,08
103-0938	Муфты надвижные диаметром 50 мм	шт	1	2,052	11,28	97,46	100,28
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	17,17	161,08	638,84	659,07
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м	1	23	214,60	851,06	878,13
103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1	26,97	251,73	998,30	1 030,04
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	1	34,07	307,44	1 219,05	1 258,33
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	1	42	371,03	1 471,05	1 518,83
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1	54	524,56	2 080,67	2 145,84
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	1	71,6	611,94	2 428,96	2 497,64
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	1	87,3	718,74	2 852,54	2 934,04
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	1	115,5	786,76	3 120,05	3 214,90
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 13 мм	м	1	156	1 194,44	4 739,16	4 877,70
103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	1	189,5	1 387,26	5 503,23	5 666,42
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 15 мм	м	1	202	1 990,24	7 903,62	8 118,35
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 15 мм	м	1	257	2 099,46	8 332,04	8 570,76
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	1	313	2 369,95	9 402,79	9 678,70
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	1	343	2 693,61	10 688,43	10 998,38
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	1	373	3 026,92	12 012,56	12 357,45
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м	1	425	3 361,91	13 340,70	13 726,78
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м	1	508	3 992,57	15 842,84	16 302,27
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	5,2	442,06	796,40	814,59
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	9	526,74	1 015,30	1 039,49
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	10,4	680,18	1 176,36	1 204,43
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	1	13,8	693,79	1 461,99	1 497,28
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	1	16,8	838,12	1 569,66	1 608,40
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	1	20,75	1 092,88	2 365,17	2 421,55
103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	1	43,4	1 324,96	3 612,71	3 697,18
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	1	56,32	1 752,09	6 332,54	6 474,96
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	1	67,06	2 102,57	7 673,01	7 845,32
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	1	102	2 296,62	7 585,81	7 766,20
103-0981	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 100 мм	м	2	6,464	24,67	99,66	105,00
103-0982	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 150 мм	м	2	10,201	40,56	163,53	171,98
103-0983	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 200 мм	м	2	16,564	55,23	309,56	324,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	1	243,4	4 420,84	26 351,53	26 946,88
103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	1	299,8	4 959,97	29 808,14	30 488,38
103-0986	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм	м	2	0,2172	43,93	49,10	50,19
103-0987	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	2	0,4717	53,97	181,78	185,63
103-0988	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм	1000м	2	252,5	21 987,70	36 270,47	37 125,39
103-0989	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 110 мм	1000м	2	512	41 637,99	49 101,69	50 346,42
103-0991	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	25,6	112,71	297,29	314,36
103-0992	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	27,3	135,56	334,45	353,02
103-0993	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1	28,4	151,36	386,75	406,91
103-0994	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	1	31,3	181,86	464,99	487,90
103-0995	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	1	39,592	204,36	522,04	549,76
103-0996	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	1	40	251,05	642,27	672,51
103-0997	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	1	63,125	365,71	936,84	973,28
103-0998	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	1	91,3	475,91	1 218,42	1 268,38
103-0999	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	1	101,5	524,94	1 343,89	1 399,22
103-1000	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	1	142	913,63	2 341,67	2 428,38
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	2	207,05	188,87	1 094,65	1 222,73
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	2	239,37	242,00	1 410,17	1 561,19
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	1	1140	5 597,34	121 614,69	124 544,08
103-1010	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм	т	1	1140	5 088,49	160 806,00	164 519,22
103-1011	Муфты надвижные диаметром 100 мм	шт	1	4,674	19,39	235,21	241,96
103-1012	Муфты надвижные диаметром 150 мм	шт	1	7,41	37,56	459,58	472,02
103-1015	Ревизии диаметром 50 мм	шт	1	3,42	37,14	286,69	293,93
103-1017	Ревизии диаметром 100 мм	шт	1	9,12	74,19	591,51	607,34
103-1019	Ревизии диаметром 150 мм	шт	1	16,188	143,99	1 515,03	1 552,35
103-1020	Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм	шт	1	3,42	39,11	217,90	223,77
103-1021	Трубы дренажные керамические диаметром 100 мм	1000шт	2	11300	12 238,90	71 558,33	78 787,36
103-1022	Трубы дренажные керамические диаметром до 250 мм	1000шт	2	28300	32 670,56	191 570,91	209 922,65
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1	32	363,74	5 635,00	5 761,63
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	2	18	300,93	1 789,48	1 834,56
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	1	6,565	63,71	430,28	441,80
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	290,22	39 500,00	250 957,73	256 058,34
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м	1	290,22	13 377,95	84 958,05	86 738,67
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	389,06	52 926,20	336 259,13	343 093,52
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м	1	389,06	17 698,83	112 397,16	114 754,31
103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	659,21	88 390,75	561 576,34	572 992,82
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м	1	659,21	32 358,45	205 503,76	209 798,79
103-1033	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм	шт	1	6,042	56,05	348,11	357,66
103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	шт	1	8,778	61,54	594,05	609,72
103-1035	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм	шт	1	7,638	78,10	794,82	814,06
103-1036	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм	шт	1	9,804	85,81	911,99	934,55
103-1037	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм	шт	1	15,504	122,61	1 205,25	1 236,16
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	356,7	48 376,70	307 354,33	313 601,49
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м	1	356,7	26 463,61	168 101,63	171 563,73
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	219,2	39 704,75	252 272,52	257 379,44
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м	1	216,4	21 396,68	135 929,45	138 708,70
103-1042	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	2,76	33,13	251,17	257,38
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6 мм, Ст1пс ММЗ	т	1	1000	8 465,03	40 720,34	41 970,82
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	533,58	67 944,58	431 669,71	440 452,76
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м	1	533,58	41 073,24	260 908,44	266 276,26
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	831	112 026,82	711 745,22	726 213,29
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м	1	831	69 893,82	443 999,52	453 112,67
103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	1	979	137 737,29	875 100,89	892 877,54
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м	1	979	73 876,05	469 277,18	478 937,36
103-1050	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10шт	2	0,5	88,90	506,74	517,09
103-1051	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10шт	2	0,8	101,40	600,29	612,72
103-1052	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10шт	2	1,3	157,90	880,94	899,21
103-1053	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10шт	2	2	225,70	1 216,17	1 241,57
103-1054	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10шт	2	3,2	550,40	3 204,13	3 269,83
103-1055	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10шт	2	5,1	768,70	4 482,66	4 574,90
103-1056	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм	10шт	2	7	1 241,30	7 398,34	7 549,87
103-1057	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм	10шт	2	15,5	3 408,00	22 163,84	22 615,11
103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	10м	2	1,212	31,60	174,04	178,17
103-1059	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 40 мм	10м	2	1,515	51,40	239,48	245,02

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1060	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	7,39	72,93	482,73	495,63
103-1061	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,4	271,50	1 565,12	1 596,64
103-1062	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,5	283,31	1 622,38	1 655,04
103-1063	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,6	399,60	2 271,34	2 317,09
103-1064	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,7	560,70	3 187,51	3 251,59
103-1065	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	1	731,10	4 154,57	4 238,20
103-1066	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	1,1	1 099,31	6 254,13	6 379,75
103-1067	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	1,5	1 464,70	8 302,79	8 469,60
103-1068	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	2,4	1 949,10	11 057,66	11 280,00
103-1069	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	3,8	3 328,10	18 883,27	19 262,88
103-1070	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	5,3	4 764,50	27 027,00	27 570,24
103-1071	Тройник редукционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	9,26	7 075,70	40 139,68	40 947,23
103-1073	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,22	170,40	973,43	993,01
103-1074	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,35	243,40	1 406,07	1 434,41
103-1075	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,55	311,60	1 781,44	1 817,40
103-1076	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	0,95	546,50	3 130,25	3 193,40
103-1077	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	1,5	880,60	5 019,85	5 121,00
103-1078	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	2,5	1 340,10	7 602,93	7 756,28
103-1079	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	10шт	2	4,1	2 274,70	12 896,36	13 156,34
103-1080	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	5,31	3 345,60	18 985,07	19 367,47
103-1081	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	10,5	5 056,10	28 700,28	29 279,69
103-1082	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	17,5	8 005,40	38 930,84	39 718,42
103-1083	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	10шт	2	51	26 037,70	147 277,19	150 248,88
103-1084	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	0,7575	11,75	71,50	73,36
103-1085	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	1,01	17,65	106,68	109,35
103-1086	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	1,818	21,17	122,85	126,28
103-1087	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	2,02	32,92	150,80	154,90
103-1088	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	2,525	41,02	230,32	236,22
103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	2,727	49,40	267,77	274,53
103-1090	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	3,232	61,15	315,90	323,84
103-1091	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	3,535	68,21	374,40	383,72
103-1092	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	4,04	85,83	533,65	546,37
103-1093	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	4,747	117,60	575,90	589,91
103-1094	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	5,555	145,82	826,15	845,48
103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	6,06	212,84	915,85	937,30
103-1096	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	6,868	261,06	1 391,79	1 423,19
103-1097	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	2	7,07	184,62	1 032,97	1 057,30
103-1098	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	7,676	297,51	1 472,61	1 505,95
103-1099	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 8,4 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	8,585	379,84	2 126,89	2 173,85
103-1100	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	2	9,09	263,43	1 484,20	1 518,53
103-1101	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	9,797	402,17	2 201,29	2 250,40
103-1102	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	10,605	518,59	3 036,79	3 102,93
103-1103	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	2	11,918	311,62	1 743,57	1 784,60
103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2	13,13	468,03	3 257,29	3 329,14
103-1105	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	2	14,645	669,11	4 539,93	4 638,29
103-1121	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 16 мм	м	1	271,35	4 507,18	23 204,56	23 744,73

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 16 мм	м	1	320,42	5 143,54	26 479,11	27 098,60
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	1	429,856	6 916,01	35 603,95	36 436,66
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	1	553,6	9 633,73	49 604,30	50 751,75
103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	1	779	13 620,01	70 130,34	71 751,49
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	1	614,1	10 743,37	55 318,39	56 597,04
103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	10шт	1	0,2	2,30	13,57	13,95
103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	10шт	1	0,35	5,50	34,83	35,64
103-1179	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 40 мм	10шт	1	0,41	16,60	65,45	66,97
103-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт	1	21,109	142,76	3 029,66	3 096,19
103-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт	1	42,218	279,11	6 059,32	6 192,39
103-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт	1	63,226	421,31	7 161,02	7 321,95
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт	1	2,525	17,18	342,64	350,57
103-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 50 мм, 1 типа	1000м	2	213,11	10 747,05	26 271,19	26 905,93
103-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм, 1 типа	1000м	2	252,5	14 837,57	36 270,47	37 125,39
103-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 75 мм, 1 типа	1000м	2	234,32	18 979,49	46 395,40	47 443,54
103-1304	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 140 мм, длиной 500 мм	шт	1	0,714	365,58	384,67	392,69
103-1305	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 160 мм, длиной 500 мм	шт	1	0,816	396,30	401,83	410,19
103-1306	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 180 мм, длиной 500 мм	шт	1	0,918	469,24	481,91	491,98
103-1307	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 225 мм, длиной 500 мм	шт	1	1,326	614,09	610,61	623,36
103-1308	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 250 мм, длиной 500 мм	шт	1	1,632	783,93	684,97	699,42
103-1309	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 315 мм, длиной 500 мм	шт	1	2,55	1 236,84	1 058,20	1 080,45
103-1310	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 400 мм, длиной 700 мм	шт	1	5,916	1 816,43	1 811,81	1 850,64
103-1311	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 450 мм, длиной 700 мм	шт	1	7,344	2 587,88	2 273,70	2 322,42
103-1312	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 710 мм, длиной 700 мм	шт	1	18,258	4 746,86	4 345,77	4 440,68
103-1313	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 800 мм, длиной 700 мм	шт	1	23,052	7 515,13	6 211,92	6 346,21
103-1314	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 900 мм, длиной 700 мм	шт	1	29,07	9 157,88	7 437,43	7 598,82
103-1315	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1000 мм, длиной 700 мм	шт	1	35,904	11 244,88	7 451,73	7 616,43
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м	2	0,9	29,25	188,04	192,23
103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 125 мм	м	2	1,01	32,36	208,00	212,70
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м	2	1,515	55,40	356,11	363,99
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м	2	2,0503	71,42	459,06	469,32
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м	2	3,232	111,11	714,20	730,11
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	2	5,1005	166,18	1 026,10	1 049,21
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м	2	7,1205	253,63	1 630,35	1 666,63
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	2	9,2	440,66	2 833,55	2 894,97
103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	2	17,877	672,67	3 551,86	3 632,08
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	2	29,0375	1 114,12	5 728,81	5 858,29
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	2	42,6725	1 760,03	8 945,76	9 146,61
103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2	60,8525	2 314,58	12 801,69	13 088,95
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м	2	1,05	32,05	205,96	210,62
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м	2	1,212	35,79	229,99	235,24
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м	2	2,121	61,00	391,96	400,88
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м	2	2,525	79,05	568,47	581,13
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м	2	3,737	119,82	961,78	982,96
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м	2	5,757	177,69	1 335,25	1 364,87
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м	2	8,787	272,30	2 046,40	2 091,87
103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	2	13,332	465,57	3 117,25	3 186,40
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	2	20,503	708,00	4 379,79	4 477,86
103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	2	33,431	1 176,05	8 042,37	8 220,39

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	2	52,217	1 843,74	11 506,10	11 763,01
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2	67,569	2 420,87	15 901,86	16 254,57
103-1340	Муфта термоусадочная TSPM-255/150-150/87	шт	1	51	240,87	747,46	784,67
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	2	9,2	451,55	2 903,67	2 966,50
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	2	21	690,88	4 440,46	4 540,07
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	2	25	1 152,70	7 411,89	7 572,98
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	2	38	1 815,57	11 674,55	11 927,59
103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2	67,872	2 396,59	15 405,22	15 748,11
103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	2	15,15	476,45	3 062,10	3 131,11
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	2	22,5	726,04	4 666,32	4 771,20
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	2	35,5825	1 214,64	7 807,26	7 981,66
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	2	55,954	1 899,28	12 207,81	12 480,70
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2	71,9175	2 502,71	16 086,98	16 445,66
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт	1	0,6324	17,65	112,50	115,08
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт	1	0,765	18,30	116,64	119,30
103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт	1	1,3974	18,95	232,50	237,80
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт	1	2,5092	27,12	271,92	278,44
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт	1	4,7226	51,31	384,58	394,32
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт	1	8,9964	87,25	685,75	703,35
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт	1	14,1984	148,02	1 166,00	1 195,48
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт	1	18,4926	276,12	2 011,00	2 059,32
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт	1	24,888	461,40	3 398,00	3 476,76
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт	1	31,1712	1 955,70	9 068,00	9 262,97
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт	1	36,72	2 803,66	12 742,00	13 012,82
103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт	1	38,9742	4 133,59	16 595,00	16 943,86
103-1392	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	2	0,505	1,89	14,24	14,74
103-1393	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм	м	2	0,6262	2,87	17,80	18,48
103-1394	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм	м	2	0,7575	3,49	23,39	24,29
103-1395	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 32 мм	м	2	1,313	4,90	38,47	39,89
103-1396	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм	м	2	1,5958	7,61	35,74	37,32
103-1397	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 50 мм	м	2	1,7877	8,79	68,31	70,54
103-1398	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 63 мм	м	2	2,828	17,38	81,90	84,95
103-1399	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 75 мм	м	2	3,535	24,57	115,84	119,99
103-1400	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 90 мм	м	2	4,747	35,10	165,53	171,33
103-1401	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 117 мм	м	2	8,3	222,65	1 429,25	1 462,05
103-1402	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 140 мм	м	2	17,8	314,07	2 000,96	2 050,16
103-1403	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 175 мм	м	2	18,8	500,14	2 858,51	2 925,30
103-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 200 мм	м	2	2,71	582,97	3 558,84	3 631,42
103-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 235 мм	м	2	11,1	766,88	4 616,49	4 714,54
103-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 270 мм	м	2	20	923,93	5 245,36	5 360,53
103-1407	Угольники стальные прямые, диаметром 20 мм	шт	1	0,152	3,74	31,97	32,72
103-1408	Угольники стальные прямые, диаметром 25 мм	шт	1	0,241	5,93	46,61	47,65
103-1409	Угольники стальные прямые, диаметром 50 мм	шт	1	0,72	14,81	139,83	142,95
103-1410	Угольники стальные прямые, диаметром 40 мм	шт	1	0,438	10,68	88,98	90,97
103-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	2	3,535	2 422,18	10 367,24	10 576,42
103-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	2	3,8784	2 899,75	12 411,37	12 661,55
103-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	2	4,1511	3 190,15	13 654,34	13 929,59
103-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	2	4,545	3 480,58	14 897,40	15 197,72
103-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	2	4,9591	4 176,45	17 875,95	18 236,06
103-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	2	5,5752	5 011,11	21 448,55	21 880,33
103-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	2	6,565	6 915,95	29 601,86	30 197,24
103-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	2	10,55	9 543,58	40 848,42	41 670,79
103-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	2	12,06	13 170,41	56 372,51	57 506,12
103-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	2	13,56	18 175,06	77 794,25	79 357,05
103-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	2	15,07	25 081,33	107 355,68	109 510,57
103-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	2	18,09	37 621,48	161 032,25	164 262,19
103-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	2	22,61	56 433,29	241 553,92	246 396,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1434	Угольник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	10шт	2	0,2	69,50	374,20	381,80
103-1435	Угольник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	10шт	2	0,34	83,60	506,74	517,09
103-1436	Угольник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	10шт	2	0,63	139,00	818,57	835,27
103-1437	Угольник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	10шт	2	0,92	173,30	927,72	946,70
103-1438	Угольник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	10шт	2	1,66	389,00	2 276,41	2 322,81
103-1439	Угольник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	10шт	2	3,1	585,80	3 890,17	3 969,60
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	2	2,3	1 356,30	2 303,74	2 351,00
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	2	2,8	1 825,25	3 100,29	3 163,70
103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	2	3,4	2 095,22	3 558,84	3 631,74
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	2	5,1	2 899,75	4 925,33	5 026,43
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	2	6,8	4 176,45	7 093,91	7 239,25
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	2	7,6	5 011,11	8 511,65	8 685,77
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	2	8,5	6 915,95	11 747,30	11 986,57
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	2	12,24	9 543,58	16 210,50	16 540,97
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	2	20,3	13 165,04	22 361,55	22 819,15
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	2	23,2	18 166,47	30 857,14	31 486,17
103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	2	26,2	25 082,41	42 604,89	43 470,38
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	2	29	32 607,14	55 386,76	56 509,40
103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм	м	2	0,1263	42,04	58,47	59,75
103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм	м	2	0,14	67,22	84,75	86,56
103-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм	м	2	0,17	89,04	141,53	144,47
103-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 15 мм	м	2	0,1263	43,80	58,47	59,75
103-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 мм	м	2	0,1818	70,55	84,75	86,56
103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм	м	2	0,303	90,72	141,53	144,47
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,269	3,13	12,91	13,28
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,426	4,95	20,37	20,99
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,606	7,04	29,02	29,81
103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,6565	6,14	25,26	26,09
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,9292	8,95	36,82	37,98
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,2221	11,21	46,14	47,60
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,7979	7,63	31,42	32,37
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	1,1918	11,65	47,95	49,45
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,5655	13,54	55,71	57,48
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,6968	17,32	71,32	73,50
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25х25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,9695	20,10	82,79	85,31
103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,8685	16,70	68,70	70,94
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,0907	20,34	83,76	86,30
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,4442	23,77	97,85	100,89
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,7775	27,01	111,22	114,63
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	3,67	29,84	122,73	126,81
103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,2119	19,84	81,65	84,25
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,4846	24,15	99,45	102,52
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,9189	28,38	116,83	120,46
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,333	32,41	133,44	137,52
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	3,7067	36,05	148,41	153,00
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35х35 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	4,4137	42,91	176,67	182,15
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,5149	24,65	101,52	104,63
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,1209	30,88	127,12	131,07
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,3936	35,48	146,10	150,53
103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,8885	41,70	171,74	176,90
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,343	48,83	201,13	207,10

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	5,2116	55,90	230,23	237,10
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	5,9792	64,13	264,14	272,01
103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,5855	38,43	158,33	163,01
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,1107	44,08	181,56	187,03
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,6056	49,40	203,45	209,57
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	5,5247	59,25	244,07	251,33
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	6,363	68,25	281,10	289,53
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,8683	41,46	170,77	175,91
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,444	47,65	196,28	202,15
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,9793	53,40	219,94	226,50
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	5,9994	64,33	264,99	272,88
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	6,9286	74,31	306,07	315,22
103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	7,7669	83,29	343,10	353,31
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	8,5143	91,31	376,12	387,31
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,5652	45,33	186,67	192,35
103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,9894	52,06	214,42	220,87
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,6156	58,59	241,28	248,59
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	6,7973	70,91	292,06	300,82
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	7,878	82,20	338,54	348,77
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	8,8779	92,63	381,48	393,00
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	9,7869	102,10	420,49	433,22
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,565	60,97	250,94	258,88
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	6,8882	68,83	283,42	292,12
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	8,383	83,77	344,95	355,52
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	9,7869	97,82	402,77	415,15
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	11,11	111,04	457,22	471,23
103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	12,322	123,13	507,03	522,58
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,1507	81,46	335,42	345,69
103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,9687	99,62	410,24	422,77
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	11,6857	116,79	480,92	495,62
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	13,3219	133,14	548,24	565,04
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	14,8571	148,48	611,42	630,13
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	9,4233	95,21	390,24	402,15
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	11,5544	116,73	480,67	495,36
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	13,5946	137,33	565,53	582,78
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	15,5338	156,94	646,25	665,98
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	17,3922	175,71	723,56	745,59
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,13	132,64	546,21	562,86
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	15,4934	156,52	644,52	664,21
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	17,7558	179,38	738,66	761,21
103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	19,9273	201,31	829,00	854,22
103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	17,3922	175,71	818,51	842,44
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	19,9778	201,84	831,15	856,52
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	22,4725	227,03	934,90	963,43
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	24,8662	251,21	1 034,48	1 065,97
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	19,3011	194,99	802,98	827,46

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	22,1998	224,28	923,55	951,74
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	25,0076	252,63	1 040,34	1 072,06
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110х110 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	27,7245	280,08	1 153,37	1 188,53
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	21,1999	214,17	881,93	908,86
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	24,4218	246,73	1 016,00	1 047,01
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	27,5427	278,25	1 145,82	1 180,72
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120х120 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	30,5828	308,98	1 272,39	1 311,13
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	25,0076	287,06	1 182,68	1 217,25
103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	28,8557	340,62	1 403,51	1 444,11
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	32,6129	379,65	1 564,24	1 609,78
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140х140 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	36,2893	422,45	1 740,62	1 791,20
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	31,0777	361,78	1 490,64	1 533,96
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	35,1581	409,30	1 686,38	1 735,45
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	39,1375	455,61	1 877,22	1 931,83
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150х150 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	43,0361	500,99	2 064,18	2 124,26
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	42,7634	535,18	1 926,41	1 983,62
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	47,7023	597,01	2 460,38	2 530,44
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	52,5503	657,69	2 710,48	2 787,59
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	61,9736	775,63	3 196,55	3 287,49
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180х180 мм, толщина стенки 14 мм	м	1	71,0333	889,00	3 663,77	3 768,04
103-1597	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 32 мм	м	2	0,33	54,85	203,39	207,67
103-1598	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 32 мм	м	2	0,404	55,16	203,39	207,67
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,348	3,62	16,67	17,12
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,488	5,07	23,30	23,98
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	0,606	6,27	28,86	29,65
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,426	4,42	20,29	20,91
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,606	6,27	28,86	29,65
103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	0,7676	7,87	36,20	37,25
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,505	5,22	24,01	24,70
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,7272	7,50	34,46	35,48
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	0,9191	9,53	43,78	45,08
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,1009	11,31	52,02	53,49
103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,505	5,22	24,01	24,70
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,7272	7,50	34,46	35,48
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	0,9191	9,53	43,78	45,08
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,1009	11,31	52,02	53,49
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,5858	6,06	27,87	28,64
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,8484	8,72	40,11	41,24
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,0908	11,21	51,55	53,01
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,3029	13,37	61,48	63,25
103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,5858	6,06	27,87	28,64
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,8484	8,72	40,11	41,24
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,0908	11,21	51,55	53,01
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,3029	13,37	61,48	63,25
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30х10 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,4948	15,36	70,62	72,69

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,6666	6,85	31,50	32,46
103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	0,9595	9,54	43,83	45,14
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,2423	11,74	53,95	55,57
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,4948	15,36	70,62	72,69
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,7271	17,75	81,59	83,98
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	1	0,7474	7,67	35,26	36,29
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	1,0908	12,57	57,81	59,39
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,4039	14,40	66,19	68,17
103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,6968	17,41	80,03	82,39
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,9695	20,24	93,03	95,76
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	1,0908	11,21	51,55	53,01
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,4039	14,40	66,19	68,17
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,6968	17,41	80,03	82,39
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	1,9695	20,24	93,03	95,76
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,222	22,82	104,89	107,96
103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	1,2019	12,33	56,68	58,35
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,5655	16,07	73,87	76,00
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,8988	19,51	89,68	92,34
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,2119	22,72	104,42	107,48
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,4947	25,61	117,74	121,18
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	1	1,3231	13,59	62,47	64,26
103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,717	17,64	81,07	83,45
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,0907	21,46	98,68	101,52
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,4442	25,09	115,34	118,73
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,7775	28,52	131,11	134,92
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,5655	14,98	68,87	70,90
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	1,8988	18,18	83,52	86,06
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,2119	21,18	97,31	100,23
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,4947	23,88	109,74	113,02
103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	2,7573	26,41	121,37	124,98
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,717	16,86	77,49	79,79
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,0907	20,01	91,99	94,70
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1	2,4442	22,56	103,67	106,82
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,7775	26,59	122,21	125,84
103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,0805	29,49	135,54	139,55
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,8786	19,44	89,35	92,00
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,2927	21,18	97,31	100,23
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,6866	24,82	114,02	117,48
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,0502	29,20	134,22	138,20
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,3936	32,51	149,38	153,88
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,0402	19,52	89,73	92,39
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,4947	23,88	109,74	113,02
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,9189	27,95	128,43	132,29
103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,333	31,92	146,69	151,03
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,7168	35,61	163,64	168,53
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,7877	17,13	78,71	81,04

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,1715	20,80	95,57	98,45
103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,5452	24,38	112,05	115,37
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,8886	27,65	127,06	130,90
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,2017	30,65	140,86	145,08
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,08	20,10	92,41	95,13
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,54	24,56	112,89	116,23
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,99	28,92	132,90	136,85
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,41	32,97	151,50	156,04
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,8	36,74	168,87	173,87
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	1,8786	17,99	82,67	85,19
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,2927	21,95	100,89	103,88
103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	2,6866	25,71	118,17	121,72
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,0502	29,20	134,22	138,20
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	3,3936	32,51	149,38	153,88
103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,1917	20,98	96,42	99,32
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,6866	25,71	118,17	121,72
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,1613	30,26	139,07	143,26
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,6057	34,53	158,65	163,44
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,0299	38,60	177,39	182,66
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,1917	23,59	108,47	111,61
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,6866	27,89	128,19	131,94
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,1613	31,60	145,23	149,54
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,6057	37,41	171,98	177,04
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,0299	41,84	192,36	197,93
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,3432	24,33	111,86	115,07
103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	2,8886	29,98	137,80	141,85
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,3936	35,22	161,90	166,65
103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	3,8885	40,37	185,58	191,02
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,343	45,08	207,24	213,33
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,5149	26,10	120,00	123,48
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,1209	32,41	148,95	153,34
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,636	37,76	173,58	178,67
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,1612	43,21	198,62	204,43
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,6662	48,44	222,68	229,18
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	1	2,6765	27,78	127,72	131,46
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,2825	34,08	156,67	161,21
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,8683	40,17	184,64	190,06
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,4339	46,02	211,57	217,75
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,9793	51,69	237,65	244,57
103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,0805	31,60	145,28	149,48
103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,636	37,28	171,36	176,41
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,1612	42,68	196,17	201,93
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,6662	47,85	219,95	226,40
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	5,6055	57,49	264,25	272,02
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1	3,2825	36,84	169,43	174,23
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	3,8683	36,88	169,48	174,59

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,4339	45,47	209,03	215,16
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	4,9793	51,05	234,68	241,54
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	5,9994	61,54	282,89	291,14
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,343	43,42	199,56	205,50
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,9894	51,15	235,15	242,02
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,6156	57,60	264,77	272,55
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	6,7973	69,72	320,51	329,84
103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,343	44,55	204,79	210,83
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,9894	51,15	235,15	242,02
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	5,6156	57,60	264,77	272,55
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	6,7973	69,72	320,51	329,84
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	7,878	80,79	371,40	382,29
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	4,8278	49,51	227,62	234,22
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	5,5449	56,84	261,33	268,93
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	6,2519	64,11	294,71	303,31
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	7,5851	77,80	357,60	368,10
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	8,8375	90,63	416,59	428,81
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	5,3025	54,38	249,98	257,24
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,1004	62,55	287,50	295,95
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	6,8882	70,61	324,60	334,12
103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	8,383	85,97	395,17	406,75
103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	9,7869	100,36	461,32	474,87
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	5,3025	54,35	260,69	268,17
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,1004	62,34	286,56	294,99
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	6,8882	68,89	316,65	326,01
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	8,383	85,67	393,81	405,36
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	9,7869	100,02	459,76	473,28
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	11,0999	113,42	521,39	536,68
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	1	5,7772	59,05	271,45	279,37
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,6559	68,01	312,64	321,81
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,5144	76,81	353,08	363,39
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,2114	73,71	338,82	348,73
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,1507	84,83	389,99	401,35
103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,9687	101,89	468,38	482,07
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	11,6857	119,42	548,97	565,03
103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	13,3219	136,16	625,90	644,25
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,6559	68,01	312,64	321,81
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	7,5144	76,81	353,08	363,39
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,1708	93,73	430,86	443,48
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	10,7363	109,71	504,34	519,07
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	12,2109	124,81	573,74	590,51
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,787	89,80	412,83	424,87
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	10,7565	109,94	505,38	520,13
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	12,6351	129,12	593,56	610,94
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	14,4329	147,49	678,01	697,83
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,1507	83,29	382,88	394,10

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	9,9687	101,89	468,38	482,07
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	11,6857	119,42	548,97	565,03
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	13,3219	136,16	625,90	644,25
103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,787	89,80	375,36	386,65
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	10,7565	109,94	505,38	520,13
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	12,6351	129,12	593,56	610,94
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	14,4329	147,49	678,01	697,83
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,0596	102,81	472,57	486,45
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	12,3422	126,12	579,76	596,76
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	14,544	148,62	683,19	703,23
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	16,6448	170,11	781,96	804,84
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	8,787	89,80	412,83	424,87
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	10,7565	109,94	505,38	520,13
103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	12,6351	129,12	593,56	610,94
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	14,4329	147,49	678,01	697,83
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	9,4233	96,29	442,63	455,58
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	11,5544	118,10	542,85	558,79
103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	13,5946	138,92	638,61	657,32
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	15,5338	158,75	729,75	751,15
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,0596	102,81	472,57	486,45
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	12,3422	126,12	579,76	596,76
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	14,544	148,62	683,19	703,23
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	16,6448	170,11	781,96	804,84
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	11,5544	118,11	542,90	558,84
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	13,5946	138,94	638,70	657,41
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	15,5338	158,77	729,85	751,25
103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	17,3922	177,77	817,18	841,08
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	13,13	134,19	616,86	634,92
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	15,4934	158,37	727,96	749,32
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	17,7558	181,47	834,17	858,63
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	19,9273	203,65	936,19	963,55
103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	14,7258	150,50	691,86	712,07
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	17,3922	177,77	817,18	841,08
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	19,9778	204,18	938,59	966,11
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	22,4725	229,67	1 055,77	1 086,72
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	14,7258	150,50	691,86	712,07
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	17,3922	177,77	817,18	841,08
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	19,9778	204,18	938,59	966,11
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	22,4725	229,67	1 055,77	1 086,72
103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	16,3115	166,72	766,38	788,84
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	19,3011	197,28	906,86	933,42
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	22,1998	226,89	1 042,96	1 073,54
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	25,0076	255,58	1 174,87	1 209,28
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	23,1088	236,17	1 085,66	1 117,42
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	26,6337	272,23	1 251,37	1 288,07
103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	30,0778	307,40	1 413,09	1 454,42

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	33,431	341,68	1 570,66	1 616,66
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	20,2505	206,97	951,40	979,28
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	23,3108	238,25	1 095,22	1 127,27
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	26,2701	268,49	1 234,24	1 270,38
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	29,1486	297,92	1 369,49	1 409,63
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	34,62	326,40	1 499,90	1 545,02
103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	22,1493	226,36	1 040,56	1 070,99
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	25,5328	260,96	1 199,59	1 234,71
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	28,8153	294,48	1 353,72	1 393,32
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	32,0069	327,12	1 503,76	1 547,77
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	35,1076	358,83	1 649,46	1 697,79
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	1	28,37	272,23	1 251,05	1 288,49
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	30,0778	307,40	1 413,09	1 454,42
103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	33,431	341,68	1 570,66	1 616,66
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	36,6933	375,02	1 723,94	1 774,40
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	42,9452	438,92	2 017,66	2 076,70
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	32,6129	333,33	1 532,24	1 577,14
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	36,2893	370,89	1 704,97	1 754,84
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	39,8647	407,43	1 872,90	1 927,75
103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	46,7529	477,83	2 196,51	2 260,86
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	1	38,9557	398,14	1 830,20	1 883,77
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	1	43,4199	443,76	2 039,93	2 099,63
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	47,7932	488,48	2 245,47	2 311,23
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	1	56,2671	575,09	2 643,61	2 721,00
103-2014	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	1	4,2024	141,58	657,37	672,35
103-2015	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	1	4,635	154,46	717,17	733,56
103-2016	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	1	5,454	158,21	734,48	751,55
103-2017	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	1	6,666	163,67	759,61	777,72
103-2018	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	1	8,686	186,97	867,54	888,68
103-2019	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	1	11,4	217,83	1 010,51	1 035,69
103-2020	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	1	13,79	254,79	1 461,99	1 497,28
103-2021	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1	17,4606	398,19	1 569,66	1 608,61
103-2022	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1	22,8248	477,96	2 365,17	2 422,41
103-2023	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	1	41,87	922,22	3 612,71	3 696,74
103-2024	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	1	59,9357	1 122,19	5 208,58	5 329,54
103-2025	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	1	71,6983	1 377,21	6 392,50	6 540,45
103-2026	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	1	102,79	1 629,67	7 585,81	7 766,31
103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	2	0,4	2,69	7,12	7,48
103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	2	1,2	4,13	20,28	21,34
103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	10м	2	0,6	38,90	92,66	94,84

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	10м	2	0,9	40,90	148,13	151,52
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 920 мм толщина стенок 12 мм	м	1	276	4 291,97	19 223,89	19 685,83
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т	1	1000	11 503,36	48 113,32	49 511,66
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т	1	1000	11 319,61	47 342,04	48 724,95
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т	1	1000	11 312,64	47 358,53	48 741,77
103-8005	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	1	1000	9 145,90	38 263,50	39 464,84
103-8006	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	т	1	1000	8 614,13	36 031,37	37 188,07
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	8,484	54,97	432,33	444,65
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	14,342	103,11	667,30	686,91
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	1	16,968	110,79	784,31	807,34
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1	27,068	204,20	1 391,98	1 431,59
103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1	44,44	274,89	1 851,07	1 900,55
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	1	63,63	436,01	2 868,67	2 943,86
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	1	74,942	526,09	3 362,00	3 450,26
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	1	86,355	610,26	3 877,37	3 979,13
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	1	97,97	788,70	5 085,27	5 214,51
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п/м	2	1,111	46,83	184,07	188,29
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п/м	2	0,8585	32,39	132,20	135,27
103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п/м	2	0,57	17,11	101,83	104,19
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п/м	2	0,3535	11,45	68,19	69,77
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п/м	2	0,2525	9,64	61,02	62,35
103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п/м	2	1,2625	58,12	401,02	409,69
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п/м	2	0,9595	41,18	260,00	265,74
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п/м	2	0,6	20,77	181,78	185,74
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п/м	2	0,3535	13,46	72,49	74,15
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	2	1,05	25,72	153,11	156,71
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт	2	0,32	39,54	235,66	240,59
103-8027	Трубы бурительные из стали группы Д и Б утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	1	32	363,26	5 627,55	5 754,03
103-8030	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм	м	2	29,088	79,50	362,50	379,35
103-8031	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм	м	2	46,965	133,82	610,57	638,32
103-8046	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	1	196,95	333,98	2 767,09	2 908,31
103-8051	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	1000шт	2	15450	21 541,47	127 264,88	137 737,40
103-8052	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	1000шт	2	21650	31 395,06	170 847,46	185 372,76
103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м	2	2,6159	23,80	98,68	101,95
104-0001	Асбозурит	м3	2	821,51	265,53	11 016,95	11 658,77
104-0002	Вата минеральная	м3	4	75	274,24	1 323,15	1 422,31
104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	4	291,6	612,14	2 711,86	3 048,67
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	4	177,12	558,13	3 464,16	3 705,09
104-0005	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-125	м3	4	189	713,05	3 222,74	3 470,40
104-0006	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-175	м3	4	229	1 353,50	6 172,39	6 517,71
104-0007	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	4	282,96	1 686,91	4 770,00	5 139,55
104-0008	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	4	108,16	465,19	2 660,59	2 818,58
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	4	108,16	471,28	2 660,59	2 818,58
104-0010	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	4	108,16	555,69	2 660,59	2 818,58
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	4	135,2	476,33	2 891,95	3 080,82
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	4	135,2	532,14	2 891,95	3 080,82
104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	4	135,2	553,25	2 891,95	3 080,82
104-0016	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3	2	244	1 657,25	24 642,51	25 260,56
104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	2	244	1 354,19	20 103,88	20 631,15
104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	2	244	1 178,61	17 474,28	17 948,96
104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10м2	2	10,1	287,82	1 349,55	1 381,72
104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10м2	2	9,09	278,38	1 305,43	1 336,18
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10м2	2	35,35	332,53	1 553,78	1 603,00
104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10м2	2	23,23	271,11	1 268,06	1 305,30
104-0042	Стеклопластик рулонный марки ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10м2	2	9,18	508,90	415,25	428,31
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	4	53,04	341,56	1 377,37	1 456,34
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	4	43,68	255,73	1 029,80	1 092,74
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	4	43,68	274,97	1 108,49	1 173,00

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	4	53,04	362,58	1 463,37	1 544,06
104-0048	Маты технические МТ-25	м	4	31,2	216,22	872,82	920,52
104-0049	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	4	170	2 124,36	19 485,75	20 040,20
104-0050	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	4	161	2 069,27	18 984,34	19 520,01
104-0051	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	4	156	2 097,05	19 245,22	19 781,24
104-0052	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	4	151	1 865,13	17 106,42	17 594,91
104-0053	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	4	156	1 990,53	18 260,98	18 777,31
104-0054	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	4	151	1 762,88	16 161,56	16 631,15
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	4	1030	19 137,74	86 236,56	88 959,38
104-0068	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г, высший сорт	10м2	1	1,02	22,10	328,47	335,47
104-0074	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм	м3	4	53,04	2 433,51	4 974,15	5 125,05
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000м2	2	309,06	23 773,80	41 525,42	42 514,50
104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000м2	2	309,06	38 159,57	41 525,42	42 514,50
104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000м2	2	309,06	21 778,15	41 525,42	42 514,50
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	4	295	2 058,67	5 068,07	5 455,25
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	4	486	1 495,11	6 719,37	7 324,71
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	1000м2	1	298,86	24 484,57	243 115,94	248 108,53
104-0089	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т-11п	1000м2	1	396,78	19 196,43	176 630,43	180 336,08
104-0090	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-13	1000м2	1	294,78	16 109,28	59 041,67	60 351,04
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	1	1030	50 186,35	423 728,81	432 652,52
104-0094	Плиты из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	4	197	669,90	3 019,48	3 270,74
104-0095	Плиты облицовочные типа «АКМИГРАН»	м2	4	10,3	192,89	63,56	74,77
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2	4	8,4	64,30	63,56	72,93
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2	4	2	14,26	66,16	69,43
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2	4	2	18,52	72,19	75,58
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	4	1,89	25,87	110,03	114,07
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	4	3,02	41,38	133,55	139,14
104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м3	4	81,12	1 001,04	5 006,82	5 185,60
104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	4	216,32	1 073,39	4 030,00	4 320,26
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	4	46,44	1 064,38	3 625,00	3 742,54
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1	230,72	256,52	10 847,46	11 116,43
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	1	346,08	396,20	1 291,93	1 395,79
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	4	4,54	62,07	206,69	215,25
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	2	77,25	273,05	1 101,69	1 163,37
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2	4	30	24,44	88,75	119,58
104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м2	2	1,35	187,36	431,17	440,45
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м3	1	86,24	514,29	1 677,00	1 729,98
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	4	164	664,23	918,33	1 095,59
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	1	689,92	596,00	32 830,51	33 648,14
104-0113	Кирпич пенодиамитовый	м3	1	470,4	729,57	27 408,33	28 066,29
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	2	1,02	88,77	416,70	425,57
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	4	1080	98 610,68	11 310,73	12 583,54
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100м2	1	11,22	1 368,05	17 663,04	18 021,17
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3	4	54	904,25	2 966,10	3 077,71
104-0124	Фольга медная М1	кг	2	1,02	764,83	3 592,00	3 664,38
104-0126	Диоктилфталат	кг	2	1,26	30,70	172,88	176,99
104-0127	Хлорметилен	кг	2	1,26	18,94	45,58	47,14
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3	4	36,516	2 149,71	4 381,36	4 504,42
104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35	м3	4	35,7	1 300,66	2 966,10	3 059,99
104-0130	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	м2	2	0,3	50,24	41,53	42,47
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	4	1,25	49,12	223,73	229,39
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	4	1,25	50,02	254,24	260,51
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	4	1,25	53,06	223,73	229,39
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	4	1,25	53,95	254,24	260,51
104-0139	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	м2	1	0,2989	21,94	243,12	248,09
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	1	244	2 377,16	6 645,34	6 884,64
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	2	298	1 745,78	37 533,05	38 436,66
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	4	78	1 145,52	5 273,01	5 454,08
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	4	298	1 631,62	33 813,56	34 778,56
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	4	43	1 359,61	3 457,63	3 568,48
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-50	м3	4	490	2 641,80	9 844,61	10 516,35
104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	4	164	1 110,60	6 020,82	6 300,13
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	4	156	1 932,74	4 974,15	5 224,75
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	4	83	3 032,77	4 974,15	5 154,11
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3	2	725	604,18	11 016,95	11 609,30
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	4	1,01	73,50	341,48	349,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	1	1,37	52,14	423,73	432,86
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	1	2,5	57,02	1 404,66	1 433,83
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	1	1,85	49,93	118,54	121,67
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	2	0,13	184,46	2 363,91	2 411,30
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	4	3,14	451,69	3 635,59	3 711,33
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1	1,71	98,63	245,29	250,95
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	1	5,28	122,77	407,50	417,91
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	1	4,75	124,92	414,64	424,98
104-0169	Клипсы (зажимы)	100шт	1	2	120,00	476,00	486,39
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	2	350	431,47	3 496,67	3 746,24
104-0172	Стеклоткань	м	1	0,15	16,29	45,50	46,52
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3	4	16,2	598,80	1 583,33	1 630,66
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3	4	16	589,00	1 557,42	1 604,12
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	4	25,5	803,37	2 541,67	2 617,24
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3	4	35,7	1 374,29	4 347,92	4 469,45
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3	4	35,7	1 472,45	4 658,47	4 786,21
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3	4	54	2 051,38	4 583,33	4 727,28
104-0191	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	4	156	2 620,47	24 081,74	24 714,49
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	4	266	3 518,05	23 940,68	24 677,23
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	4	352	2 953,59	29 000,70	29 921,83
104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м3	4	166	2 636,34	25 885,68	26 564,24
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м3	4	225	2 841,92	29 000,70	29 798,70
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл	2	7	41,51	319,95	329,91
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл	2	7	46,72	360,37	371,14
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл	2	7	54,68	422,27	434,28
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл	2	7	60,15	464,75	477,60
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл	2	10	76,82	593,06	610,10
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл	2	10	89,98	695,38	714,47
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл	2	13	133,22	1 030,23	1 057,54
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл	2	16	171,26	1 324,66	1 359,36
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл	2	18	203,82	1 576,85	1 617,68
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл	2	22	267,20	2 067,83	2 120,53
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл	2	10	21,93	719,66	739,23
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл	2	13	29,34	810,08	832,98
104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл	2	15	34,27	948,05	974,68
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл	2	1,01	41,65	1 063,64	1 085,45
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл	2	3	51,29	1 546,00	1 578,43
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	компл	2	5	61,37	1 681,69	1 717,91
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	компл	2	6	73,95	2 533,73	2 587,54
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	компл	2	7	77,13	5 376,02	5 487,10
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	компл	2	8	82,33	6 215,00	6 343,40
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	компл	2	9	98,77	8 064,49	8 230,42
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	компл	2	11	104,01	8 306,43	8 478,18
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	компл	2	12	124,97	5 833,77	5 956,61
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	компл	2	14	124,97	5 828,98	5 952,80
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	компл	2	16	136,30	6 356,15	6 491,48
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	компл	2	17	151,83	7 081,84	7 232,23
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	компл	2	3	164,66	7 715,69	7 871,51
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	компл	2	4	189,54	8 880,05	9 059,70
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	компл	2	7	18,34	162,76	169,58
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	компл	2	7	24,44	175,19	182,25
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	компл	2	7	28,60	205,44	213,11
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	компл	2	7	34,70	184,58	191,83
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	компл	2	10	42,78	307,38	318,71
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	компл	2	18	51,08	371,19	387,91
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	компл	2	18	61,64	441,65	459,78
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	компл	2	18	64,29	460,92	479,43
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	компл	2	26	68,68	489,99	513,18
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	компл	2	26	81,88	585,92	611,03
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	компл	2	37	86,77	617,65	649,02
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	компл	2	37	86,77	617,65	649,02
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	компл	2	45	104,11	740,87	778,80
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	компл	2	45	104,11	740,87	778,80
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	компл	2	52	113,65	807,75	850,59
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	компл	2	52	126,59	901,83	946,55
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	компл	2	63	137,12	974,49	1 026,27
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	компл	2	75	157,88	1 121,13	1 182,01
104-0259	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	100м	2	5	662,00	2 496,44	2 548,96

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0260	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	100м	2	3	738,00	2 641,86	2 696,21
104-0261	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	100м	2	3	802,00	2 908,47	2 968,15
104-0262	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	100м	2	3	872,00	3 303,73	3 371,31
104-0263	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	100м	2	3	935,00	3 495,07	3 566,48
104-0264	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	100м	2	4	1 120,00	3 961,86	4 043,15
104-0265	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	100м	2	3	916,00	3 316,78	3 384,63
104-0266	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	100м	2	4	941,00	3 563,81	3 637,14
104-0267	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	100м	2	4	1 069,00	3 813,64	3 891,96
104-0268	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	100м	2	5	1 133,00	4 234,90	4 322,19
104-0269	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	100м	2	5	1 184,00	4 726,27	4 823,39
104-0270	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	100м	2	6	1 399,00	5 229,20	5 336,92
104-0271	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	100м	2	8	2 303,00	8 608,53	8 784,80
104-0272	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 9 мм	100м	2	8	2 533,00	7 425,00	7 577,60
104-0273	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	100м	2	9	3 195,00	11 943,17	12 186,67
104-0274	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм	100м	2	10	3 614,00	9 047,03	9 233,15
104-0275	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	100м	2	11	4 225,00	14 776,67	15 077,82
104-0276	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	100м	2	12	4 862,00	11 220,00	11 450,56
104-0277	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм	100м	2	14	5 360,00	20 036,32	20 444,29
104-0278	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	100м	2	17	8 540,00	31 924,54	32 571,78
104-0279	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	100м	2	14	4 086,00	11 391,42	11 626,49
104-0280	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	100м	2	15	4 327,00	12 364,92	12 619,89
104-0281	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 13 мм	100м	2	17	5 218,00	13 927,83	14 215,14
104-0282	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	100м	2	18	5 600,00	15 425,67	15 743,48
104-0283	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	100м	2	12,49	6 262,00	18 580,83	18 958,82
104-0284	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	100м	2	15,06	10 054,00	37 585,10	38 344,57
104-0285	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	100м	2	15,55	10 182,00	38 063,57	38 832,84
104-0286	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 13 мм	100м	2	17,88	11 711,00	43 779,46	44 664,23
104-0287	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 13 мм	100м	2	18,74	12 079,00	45 155,14	46 067,86
104-0288	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 13 мм	100м	2	21,19	14 256,00	53 293,59	54 370,38
104-0289	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 20 мм	100м	2	105,5	6 236,00	23 244,83	23 763,85
104-0290	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	100м	2	116,81	6 490,01	23 701,33	24 235,30
104-0291	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	100м	2	135,65	8 146,00	29 087,67	29 738,99
104-0292	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	100м	2	146,95	8 526,00	30 731,25	31 421,27
104-0293	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	100м	2	171,44	9 635,00	36 443,92	37 260,72
104-0294	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	100м	2	24,49	15 400,00	57 569,98	58 733,91
104-0295	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	100м	2	25,25	15 781,00	58 994,23	60 187,08
104-0296	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	100м	2	28,83	17 946,00	67 087,65	68 444,20
104-0297	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	100м	2	30,14	19 280,00	72 074,70	73 531,64
104-0298	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	100м	2	33,91	21 192,00	79 222,21	80 824,05
104-0303	Ткань стеклянная конструкционная марки Э1/1-100	1000м2	1	110	8 243,53	59 500,00	60 737,96
104-0304	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3/1-100	1000м2	1	110	9 770,11	36 833,33	37 617,96
104-0305	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3-200 П	1000м2	1	200	8 243,53	62 083,33	63 412,17
104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	4	36,4	1 421,42	4 531,54	4 657,49
104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	4	46,8	1 870,28	5 406,78	5 560,29
104-0314	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	4	97,2	1 304,51	7 397,74	7 639,88
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2	1	0,4794	32,91	208,42	212,80
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	1	0,3	12,83	45,50	46,52
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	1	0,57	22,92	176,63	180,38
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3	4	19,7	743,43	1 117,30	1 158,76
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3	4	19,7	743,43	1 117,30	1 158,76
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3	4	19,7	743,43	1 117,30	1 158,76
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3	4	19,7	743,43	1 117,30	1 158,76
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У36-1250-600-50	м3	4	19,7	743,43	1 117,30	1 158,76
104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3	4	26,2	862,92	1 248,27	1 298,62
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3	4	26,2	862,92	1 218,64	1 268,40
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3	4	26,2	862,92	1 218,64	1 268,40
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3	4	26,2	862,92	1 218,64	1 268,40
104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3	4	39,3	1 002,63	1 792,08	1 866,05
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3	4	39,3	1 002,63	1 792,08	1 866,05
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3	4	39,3	1 002,63	1 792,08	1 866,05
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3	4	39,3	1 002,63	1 792,08	1 866,05
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3	4	39,3	1 002,63	1 792,08	1 866,05
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3	4	45,9	1 543,75	2 441,39	2 534,72
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3	4	70,2	2 379,02	3 762,42	3 905,72
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	10м	2	0,2	152,50	233,55	238,33
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	10м	2	0,3	155,90	238,75	243,64
104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	10м	2	0,3	165,80	253,92	259,11
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,3	189,00	289,44	295,34
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10м	2	0,3	208,90	319,92	326,43
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10м	2	0,4	228,70	358,78	366,17
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10м	2	0,4	265,10	424,68	433,39
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10м	2	0,5	334,80	549,15	560,35
104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10м	2	0,7	430,80	724,88	739,70
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	10м	2	0,3	212,10	324,83	331,44
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	10м	2	0,4	218,70	334,92	341,83
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	10м	2	0,4	242,00	370,60	378,23
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,5	265,10	405,98	414,31
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10м	2	0,6	298,20	456,66	466,12
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10м	2	0,7	328,20	483,25	493,24
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10м	2	0,8	361,40	519,86	530,69
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10м	2	0,9	464,00	651,66	665,12
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	10м	2	0,9	490,50	783,46	799,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10м	2	1,1	526,90	882,81	901,01
104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10м	2	1,2	662,80	973,83	993,96
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10м	2	1,4	779,00	1 192,98	1 217,59
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10м	2	1,5	941,30	1 296,00	1 322,67
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10м	2	1,7	1 017,60	1 369,22	1 397,47
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	10м	2	1,8	1 133,40	1 735,73	1 771,41
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	10м	2	1,9	1 219,60	1 867,75	1 906,07
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10м	2	2,032	1 242,80	1 903,26	1 942,41
104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	10м	2	2,4	1 438,30	2 202,67	2 247,91
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	10м	2	2,727	2 339,80	3 583,33	3 656,40
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	10м	2	2,887	2 382,90	3 649,33	3 723,83
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	10м	2	3,048	2 449,20	3 750,87	3 827,40
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	10м	2	3,743	3 655,60	5 598,47	5 712,39
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	10м	2	0,8	348,00	532,92	544,01
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,9	371,30	568,60	580,40
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10м	2	1	411,00	629,39	642,52
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10м	2	1,1	440,70	702,92	717,52
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10м	2	1,2	474,00	732,20	747,50
104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10м	2	1,4	573,40	922,58	941,79
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	10м	2	1,5	643,00	984,68	1 005,13
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10м	2	1,7	689,30	1 055,57	1 077,55
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10м	2	1,9	868,30	1 329,70	1 357,26
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10м	2	2,1	971,00	1 486,98	1 517,80
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10м	2	2,3	1 173,20	1 796,66	1 833,78
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10м	2	2,6	1 256,10	1 859,80	1 898,29
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	10м	2	2,6	1 372,10	2 101,27	2 144,59
104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10м	2	2,9	1 534,50	2 349,95	2 398,46
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10м	2	3,1	1 617,20	2 476,60	2 527,75
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	10м	2	3,2	1 822,70	2 791,33	2 848,78
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10м	2	3,6	1 928,80	2 953,80	3 014,71
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10м	2	4	2 644,61	4 050,06	4 133,11
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10м	2	4,2	2 730,80	4 182,05	4 267,85
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10м	2	4,402	2 827,00	4 329,38	4 418,23
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	10м	2	4,827	4 056,40	6 212,24	6 338,97
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10м	2	5,136	4 165,90	6 379,94	6 510,13
104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	10м	2	5,406	4 228,70	6 476,08	6 608,41
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	10м	2	6,179	4 384,60	6 714,81	6 852,24
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	10м	2	1,4	626,50	959,42	979,36
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	10м	2	1,5	682,80	1 045,63	1 067,30
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	10м	2	1,7	795,40	1 218,07	1 243,30
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	10м	2	1,016	878,30	1 345,09	1 372,53
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	10м	2	1,242	964,50	1 477,09	1 507,28
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	10м	2	1,58	1 153,30	1 766,22	1 802,41
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	10м	2	1,693	1 236,20	1 893,18	1 931,91
104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	10м	2	1,975	1 425,10	2 182,49	2 227,11
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	10м	2	2,37	1 617,20	2 476,66	2 527,38
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	10м	2	3,4	1 899,10	2 908,32	2 968,21
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	10м	2	3,7	2 124,41	3 253,36	3 320,38
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	10м	2	4	2 386,20	3 654,30	3 729,44
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	10м	2	4,3	2 545,30	3 897,95	3 978,07
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	10м	2	4,5	2 740,90	4 197,52	4 283,73
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	10м	2	4,9	3 214,60	4 922,98	5 023,93
104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	10м	2	5	3 387,00	5 187,01	5 293,34
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	10м	2	5,4	3 410,30	5 222,66	5 329,92
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	10м	2	6,1	4 228,70	6 476,03	6 608,68
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	10м	2	6,5	4 633,10	7 095,36	7 240,61
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	10м	2	6,7	4 719,20	7 227,23	7 375,23
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	10м	2	7,3	5 819,60	8 912,50	9 094,53
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	10м	2	7,7	6 214,00	9 516,52	9 710,85
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	10м	2	8,1	6 856,80	10 500,98	10 715,10
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	10м	2	9,1	7 241,40	11 089,94	11 316,38
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	2	0,19	13,04	40,03	40,94
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	4	105	827,48	2 481,67	2 633,06
104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	4	105	824,18	2 471,68	2 622,87
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	4	105	821,88	2 464,68	2 615,73
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	4	105	819,90	2 458,68	2 609,61
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	4	105	818,58	2 454,68	2 605,53
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	4	105	816,93	2 449,67	2 600,42
104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	4	131	999,38	2 996,06	3 182,90
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	4	131	996,08	2 986,07	3 172,71
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	4	131	993,78	2 979,07	3 165,57
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	4	131	991,79	2 973,04	3 159,42
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	4	131	990,47	2 969,04	3 155,34
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	4	131	989,16	2 965,05	3 151,27
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	4	83	1 343,50	4 053,57	4 215,12
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	4	83	1 254,42	3 783,25	3 939,39
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	4	83	1 190,75	3 590,06	3 742,34
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	4	83	1 142,57	3 443,88	3 593,24
104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	4	83	1 105,29	3 330,76	3 477,85
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	4	83	1 075,26	3 239,64	3 384,91
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	4	104	1 515,74	4 570,37	4 762,55
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	4	104	1 426,32	4 299,03	4 485,79
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	4	104	1 362,64	4 105,81	4 288,70

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	4	104	1 314,46	3 959,63	4 139,60
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	4	104	1 277,18	3 846,51	4 024,22
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	4	104	1 247,16	3 755,42	3 931,30
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000x1200x20	м3	4	36,4	3 011,34	9 127,25	9 345,12
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000x1200x25	м3	4	36,4	2 548,77	7 723,66	7 913,46
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000x1200x30	м3	4	36,4	2 245,89	7 063,53	7 240,12
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000x1200x40	м3	4	36,4	1 918,25	5 750,71	5 901,05
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x50	м3	4	36,4	1 728,22	5 492,85	5 638,03
104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x60	м3	4	36,4	1 604,15	4 834,50	4 966,51
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500x1200x70	м3	4	36,4	1 497,92	4 442,82	4 567,00
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000x1200x80	м3	4	36,4	1 420,38	4 244,85	4 365,07
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500x1200x100	м3	4	36,4	1 297,64	3 772,54	3 883,31
104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	4	46,8	514,48	3 070,62	3 177,40
104-0494	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	4	93,6	982,23	4 615,74	4 798,79
104-0495	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	4	150,8	1 552,95	8 927,47	9 252,17
104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	4	166,4	1 640,46	5 932,50	6 212,42
104-0497	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	4	197,6	1 946,75	11 536,46	11 958,70
104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	4	119,6	1 106,12	6 689,81	6 939,51
104-0499	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	4	140,4	1 170,71	6 314,64	6 577,03
104-0501	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	4	90	966,30	6 800,29	7 023,47
104-0502	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	4	110	1 231,79	8 740,78	9 022,21
104-0503	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	4	140	1 574,57	11 466,03	11 831,02
104-0504	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	4	43	574,56	3 758,24	3 875,10
104-0505	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	4	60	724,73	4 919,75	5 076,25
104-0506	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	4	145,6	1 174,88	6 923,61	7 203,16
104-0507	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	4	166,4	1 529,91	8 169,86	8 494,53
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6x4 м для укрепления земляного полотна	м3	4	23,76	5 308,86	6 786,44	6 945,18
104-0519	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	4	15,75	439,78	1 985,00	2 039,93
104-0520	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	4	15,75	439,78	1 985,00	2 039,93
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3	4	14,4	629,67	918,33	950,63
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3	4	14,4	629,67	918,33	950,63
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3	4	14,4	629,67	918,33	950,63
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3	4	14,4	629,67	918,33	950,63
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3	4	14,4	635,94	918,33	950,63
104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3	4	14,4	795,86	1 820,99	1 871,34
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3	4	14,4	980,38	1 873,82	1 925,23
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3	4	19,7	661,08	1 177,57	1 220,24
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3	4	19,7	661,08	1 177,57	1 220,24
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-15-9000-1200-100	м3	4	19,7	661,08	1 177,57	1 220,24
104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-15-Ф-18000-1200-50	м3	4	19,7	989,34	1 763,89	1 818,28
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25-4000-1200-100	м3	4	32,8	954,42	1 836,42	1 904,90
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25-6000-1200-80	м3	4	32,8	954,42	1 836,42	1 904,90
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25-8000-1200-60	м3	4	32,8	954,42	1 836,42	1 904,90
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25-8000-1200-50	м3	4	32,8	954,42	1 836,42	1 904,90
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25Ф-8000-1200-50	м3	4	32,8	1 323,52	2 546,61	2 629,29
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25Ф-6000-1200-80	м3	4	32,8	1 185,12	2 280,31	2 357,67
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки М-25Ф-4000-1200-100	м3	4	32,8	1 138,96	2 191,50	2 267,08
104-0775	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	2	79,8	10 341,78	61 933,42	63 213,03
104-0776	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	2	79,8	10 019,53	60 002,86	61 243,86
104-0777	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	2	79,8	9 485,29	56 802,25	57 979,24
104-0778	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	6 081,97	36 413,35	37 182,56
104-0779	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 939,79	35 561,51	36 313,68
104-0780	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 935,75	35 537,31	36 289,00
104-0781	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 675,60	33 978,78	34 699,30
104-0782	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 518,56	33 037,97	33 739,67
104-0783	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 421,64	32 457,33	33 147,42
104-0784	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	5 031,20	30 118,27	30 761,58
104-0785	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	4 637,77	27 761,24	28 357,41
104-0786	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	2	79,8	4 364,48	26 124,00	26 687,42
104-0787	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	2	79,8	3 341,85	20 346,06	20 793,92
104-0788	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	2	79,8	3 672,33	20 358,95	20 807,07
104-0789	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	2	79,8	3 871,74	20 253,44	20 699,45
104-0790	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	2	79,8	3 443,14	25 885,30	26 443,95
104-0791	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	2	79,8	3 661,70	20 289,09	20 735,81
104-0792	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 10 мм	10м	2	0,56	230,10	1 043,90	1 065,10
104-0793	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 12 мм	10м	2	0,62	243,50	1 104,31	1 126,72
104-0794	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 15 мм	10м	2	0,71	253,10	1 251,70	1 277,06
104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	10м	2	0,79	270,20	1 336,50	1 363,66
104-0796	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	10м	2	0,91	302,30	1 523,70	1 554,60
104-0797	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10м	2	1,09	338,50	1 705,70	1 740,35
104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	10м	2	1,29	380,40	1 882,30	1 920,60
104-0799	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	10м	2	1,5	435,50	2 155,30	2 199,16
104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	10м	2	1,68	507,90	2 535,70	2 587,28
104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	10м	2	1,85	593,30	2 963,10	3 023,33
104-0802	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм	10м	2	1,94	656,20	3 276,50	3 343,00

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0803	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	10м	2	2,03	737,90	3 684,90	3 759,68
104-0804	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 76 мм	10м	2	2,5	958,60	4 786,60	4 883,63
104-0805	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 89 мм	10м	2	2,88	1 066,90	5 327,90	5 435,97
104-0806	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 10 мм	10м	2	0,98	298,10	1 591,30	1 623,67
104-0807	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 12 мм	10м	2	1,06	317,50	1 694,90	1 729,34
104-0808	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 15 мм	10м	2	1,19	358,00	1 894,60	1 933,14
104-0809	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 18 мм	10м	2	1,32	388,10	2 071,50	2 113,58
104-0810	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм	10м	2	1,49	410,70	2 133,90	2 177,33
104-0811	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм	10м	2	1,74	441,50	2 293,90	2 340,65
104-0812	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм	10м	2	2,04	537,20	2 791,80	2 848,72
104-0813	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	10м	2	2,34	602,40	3 129,70	3 193,48
104-0814	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 48 мм	10м	2	2,59	723,70	3 581,90	3 654,83
104-0815	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	10м	2	2,85	869,20	4 731,80	4 827,95
104-0816	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 57 мм	10м	2	2,97	923,90	4 755,10	4 851,71
104-0817	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	10м	2	3,1	953,20	4 716,50	4 812,45
104-0818	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	10м	2	3,78	1 274,70	6 308,50	6 436,62
104-0819	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	10м	2	4,33	1 427,30	7 062,10	7 205,61
104-0820	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 12 мм	10м	2	1,92	710,40	2 980,20	3 040,77
104-0821	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 15 мм	10м	2	2,11	728,40	3 593,50	3 666,45
104-0822	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 18 мм	10м	2	2,3	750,00	3 708,50	3 783,85
104-0823	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 22 мм	10м	2	2,55	798,80	4 332,20	4 420,14
104-0824	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 28 мм	10м	2	2,92	925,91	4 811,10	4 908,83
104-0825	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 35 мм	10м	2	3,35	1 071,80	5 703,70	5 819,50
104-0826	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 42 мм	10м	2	3,79	1 210,40	5 990,50	6 112,26
104-0827	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 48 мм	10м	2	4,16	1 474,00	7 294,70	7 442,76
104-0828	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 54 мм	10м	2	4,53	1 667,40	8 251,10	8 418,50
104-0829	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 57 мм	10м	2	4,72	1 821,90	9 225,20	9 412,08
104-0830	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 60 мм	10м	2	4,9	1 865,90	9 233,60	9 420,76
104-0831	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 76 мм	10м	2	5,9	2 298,10	11 372,50	11 602,98
104-0832	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 89 мм	10м	2	6,7	2 535,20	12 546,20	12 800,58
104-0833	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,15	63,60	238,36	243,24
104-0834	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	10м	2	0,18	71,20	239,58	244,48
104-0835	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	10м	2	0,21	81,30	249,64	254,75
104-0836	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	10м	2	0,24	95,30	264,19	269,59
104-0837	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	10м	2	0,29	113,30	330,40	337,12
104-0838	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	10м	2	0,35	138,80	396,23	404,37
104-0839	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,27	100,30	312,27	318,63
104-0840	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10м	2	0,31	111,40	331,66	338,41
104-0841	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	10м	2	0,35	123,40	356,39	363,73
104-0842	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	10м	2	0,4	143,40	381,40	389,24
104-0843	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10м	2	0,48	170,50	472,63	482,30
104-0844	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10м	2	0,57	198,10	590,23	602,36
104-0845	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10м	2	0,66	228,70	677,29	691,16
104-0846	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	10м	2	0,73	261,80	755,04	770,47
104-0847	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10м	2	0,81	289,00	832,99	850,08
104-0848	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10м	2	0,89	316,10	904,73	923,25

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0849	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10м	2	1,09	376,40	1 209,45	1 234,18
104-0850	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,46	163,00	501,42	511,66
104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	10м	2	0,52	179,10	503,46	513,74
104-0852	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	10м	2	0,58	194,70	529,83	540,75
104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	10м	2	0,65	215,80	553,48	564,88
104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	10м	2	0,76	250,80	656,35	669,91
104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	10м	2	0,89	290,90	780,34	796,38
104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	10м	2	2,88	327,60	887,96	907,23
104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	10м	2	1,13	373,80	1 039,88	1 061,22
104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	10м	2	1,25	409,30	1 158,45	1 182,27
104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	10м	2	1,36	440,00	1 257,43	1 283,23
104-0860	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	10м	2	1,54	536,80	1 357,29	1 385,19
104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	10м	2	1,65	551,90	1 568,73	1 600,97
104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10м	2	1,9	642,20	1 853,96	1 892,01
104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	10м	2	2,36	817,70	2 558,10	2 610,45
104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	10м	2	2,71	1 705,70	4 896,80	4 996,14
104-0865	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм	10м	2	0,93	331,10	959,12	978,73
104-0866	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	10м	2	1,3	424,90	1 214,97	1 239,92
104-0867	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	10м	2	1,41	465,60	1 313,85	1 340,88
104-0868	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	10м	2	2,14	727,50	2 505,75	2 556,95
104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	10м	2	2,25	777,80	2 363,91	2 412,37
104-0870	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 159 мм	10м	2	3,2	1 956,70	5 670,07	5 785,09
104-0871	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 12 мм	10м	2	0,91	301,10	849,27	866,68
104-0872	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 15 мм	10м	2	1	321,10	1 039,88	1 061,22
104-0873	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 18 мм	10м	2	1,09	356,20	1 127,03	1 150,11
104-0874	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 22 мм	10м	2	1,2	373,80	1 159,12	1 182,96
104-0875	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	10м	2	1,37	424,30	1 349,44	1 377,18
104-0876	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	10м	2	1,57	491,60	1 629,23	1 662,57
104-0877	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	10м	2	1,77	601,90	1 819,35	1 856,60
104-0878	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 48 мм	10м	2	1,94	697,50	2 018,77	2 060,11
104-0879	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 54 мм	10м	2	2,12	722,50	2 363,91	2 412,27
104-0880	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	10м	2	2,2	762,60	2 379,13	2 427,79
104-0881	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 60 мм	10м	2	2,29	787,70	2 410,35	2 459,74
104-0882	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 63 мм	10м	2	2,37	812,70	2 748,70	2 804,86
104-0883	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 70 мм	10м	2	2,57	918,00	3 076,39	3 139,21
104-0884	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	10м	2	2,74	938,10	3 125,25	3 189,16
104-0885	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	10м	2	3,12	1 068,60	3 705,40	3 781,13
104-0886	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 102 мм	10м	2	3,49	1 369,70	4 742,17	4 838,85
104-0887	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	10м	2	3,66	1 444,90	4 477,40	4 568,78
104-0888	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 114 мм	10м	2	3,83	1 505,20	5 141,66	5 246,44
104-0889	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	10м	2	3	45,70	222,33	228,29
104-0890	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	10м	2	3	450,90	2 309,25	2 356,94
104-0891	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	10м	2	0,6	68,20	331,80	338,76
104-0892	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	10м	2	9,16	946,40	4 604,29	4 701,13
104-0893	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	10м	2	1,4	126,10	613,48	626,50
104-0894	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10м	2	9,1	1 398,90	6 805,74	6 946,50

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
104-0996	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте, диаметром 15 мм	100м	1	0,7	62,00	426,25	435,10
104-0997	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте, диаметром 30 мм	100м	1	3	100,00	631,58	645,51
104-0998	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте, диаметром 40 мм	100м	1	5,3	163,00	1 031,25	1 054,14
104-0999	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте, диаметром 50 мм	100м	1	8,2	230,00	1 330,08	1 360,24
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	2	1020	59 838,36	280 816,81	286 956,50
104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	2	1,02	65,03	305,17	311,81
104-1593	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Г	10м2	1	5	22,10	328,47	337,20
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10м2	1	5,1	27,01	455,00	466,36
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10м2	1	5,1	21,11	179,39	185,24
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	4	1080	54 039,81	359 322,03	367 555,06
104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	4	37,8	691,39	2 288,89	2 371,29
104-1778	Плита фронтальная	кг	4	1,08	9,58	62,00	64,32
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт	2	3,15	178,78	411,19	421,04
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	4	10,3	164,75	63,56	74,77
104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	4	8,4	65,92	63,56	72,93
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м3	2	1300	4 481,70	3 777,49	4 520,05
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	2	1,05	85,28	309,03	315,75
104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165x150	шт	2	0,32	3,56	8,15	8,53
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230x150	шт	2	0,44	4,23	9,70	10,11
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265x150	шт	2	0,5	4,98	11,41	11,85
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330x150	шт	2	0,62	8,17	18,74	19,44
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415x150	шт	2	0,79	10,75	24,65	25,57
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495x150	шт	2	0,94	15,36	35,27	36,40
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660x150	шт	2	1,25	28,56	65,60	67,56
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825x150	шт	2	1,56	37,88	87,04	89,54
104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990x150	шт	2	1,88	63,28	145,46	149,34
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320x150	шт	2	2,5	106,80	245,58	251,79
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650x150	шт	2	3,14	153,83	353,76	362,46
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980x150	шт	2	3,76	243,65	560,46	573,62
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310x150	шт	2	4,39	315,80	726,49	743,28
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640x150	шт	2	5,02	410,53	944,48	965,96
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970x150	шт	2	5,64	533,69	1 227,93	1 255,41
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330x150	шт	2	6,32	693,81	1 596,46	1 631,63
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000x150	шт	2	7,6	901,97	2 075,49	2 120,89
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	1	1,1	64,06	311,01	317,66
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2	1	43,5	262,93	1 209,48	1 252,68
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2	1	150	301,53	1 387,04	1 480,24
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	1	0,71	7,48	36,18	37,23
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	1	1120	798,45	27 118,64	27 913,50
104-8099	Термолит	м3	1	900	507,60	14 534,54	15 028,18
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	2	54	2 000,83	7 928,29	8 114,62
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	1	1,37	25,62	142,37	145,87
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м	м2	2	0,17	11,87	36,36	37,20
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м	м2	2	0,3	16,11	42,25	43,21
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м	м2	2	0,42	18,34	52,54	53,81
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	2	49,5	2 347,65	6 583,98	6 741,05
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	1	1120	17 397,51	110 435,30	113 132,35
105-0002	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм	т	1	1120	11 946,72	75 743,02	77 746,23
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	1	1120	10 048,67	63 662,64	65 424,24
105-0004	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм	т	1	1120	9 457,26	59 898,49	61 584,81
105-0005	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм	т	1	1120	12 552,39	79 597,86	81 678,16
105-0006	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм	т	1	1120	11 763,86	74 579,21	76 559,14
105-0007	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм	т	1	1120	11 006,83	69 760,97	71 644,53
105-0008	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1	1120	11 462,71	68 873,00	70 738,81
105-0009	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1	1120	11 097,98	66 672,68	68 494,48
105-0010	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1	1120	9 757,49	58 585,93	60 245,99
105-0011	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1	1120	9 626,70	57 796,88	59 441,16
105-0012	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1	1120	11 089,74	70 563,13	72 462,74
105-0013	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1	1120	10 796,12	68 687,07	70 549,16
105-0014	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1	1120	8 995,16	57 179,83	58 811,77
105-0015	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1	1120	8 882,95	56 462,86	58 080,46
105-0016	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1	1120	9 057,14	57 575,89	59 215,75
105-0017	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1	1120	8 944,83	56 858,27	58 483,78
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	1	1120	11 991,05	97 843,12	100 288,33
105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	1	1120	11 627,89	99 152,54	101 623,94
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	1	1120	11 070,68	110 169,49	112 861,23
105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	1	1120	10 560,88	86 128,32	88 339,23
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	1	1120	13 626,36	111 238,28	113 951,39
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	1	1120	13 314,36	99 152,54	101 623,94
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	1	1120	12 612,12	110 169,49	112 861,23
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	1	1120	12 093,01	98 678,29	101 140,20
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм	т	1	1120	14 530,90	118 647,50	121 508,80
105-0027	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1	т	1	1120	10 733,05	166 406,45	170 222,92
105-0028	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2	т	1	1120	13 709,96	212 759,96	217 503,50

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 165 мм	т	1	1120	5 275,97	71 186,44	73 098,51
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 205-280 мм	т	1	1120	6 215,29	83 972,01	86 139,80
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	1	1120	6 798,91	105 147,90	107 739,20
105-0032	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	1	1120	4 596,75	70 858,05	72 763,56
105-0033	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	1	1120	3 580,51	55 034,06	56 623,09
105-0034	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	1	1120	3 836,94	59 027,06	60 695,95
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1	1260	3 579,92	54 935,11	56 583,30
105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1	1020	3 583,14	55 139,04	56 686,64
105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	1	1020	3 327,66	51 160,97	52 629,01
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	1	1020	3 900,71	60 084,04	61 730,54
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	1	1020	3 665,12	56 415,51	57 988,64
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1	1020	3 926,59	60 486,98	62 141,54
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	1	1020	4 117,69	63 462,55	65 176,62
105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	1	1020	4 849,70	118 644,07	121 461,77
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	1	1020	4 858,58	79 237,29	81 266,86
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	1	1260	7 756,85	119 973,99	122 922,95
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	1	77	416,62	4 770,64	4 899,64
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	1	77	437,76	5 014,63	5 148,51
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	1	77	458,92	5 258,73	5 397,49
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	1	77	410,49	4 699,91	4 827,50
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	1	67	299,85	3 428,10	3 525,82
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	1	67	354,39	4 057,41	4 167,72
105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	1	67	358,05	4 099,67	4 210,83
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	1	67	360,20	4 124,50	4 236,15
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	1	56,16	298,11	3 413,03	3 505,81
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	1	54	289,01	3 309,11	3 398,84
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	1	77	408,57	4 677,78	4 804,92
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	1	67	358,73	4 107,55	4 218,86
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	1	54	227,14	2 595,29	2 670,75
105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76	м	1	80,08	440,67	5 046,76	5 182,59
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76В	м	1	77	463,28	5 309,10	5 448,87
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Т	м	1	77	449,06	5 144,91	5 281,40
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Ц	м	1	77	454,28	5 205,17	5 342,86
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	1	77	455,20	5 215,77	5 353,67
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76	м	1	67	387,04	4 434,15	4 551,99
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76В	м	1	67	406,87	4 662,95	4 785,37
105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Т	м	1	67	389,25	4 459,69	4 578,05
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	1	67	395,65	4 533,49	4 653,32
105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74	м	1	54	296,95	3 400,79	3 492,36
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74В	м	1	54	313,81	3 595,34	3 690,80
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Т	м	1	54	301,64	3 454,93	3 547,58
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Ц	м	1	54	306,13	3 506,72	3 600,41
105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог 1 тип	шт	1	74	247,79	884,94	934,93
105-0072	Шпалы недропитанные для железных дорог 2 тип	шт	1	61	128,62	753,15	794,78
105-0073	Шпалы недропитанные для железных дорог 3 тип	шт	1	55	112,75	660,22	697,40
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	1	1576	23 514,63	114 719,63	117 701,24
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт	1	1363	15 683,15	76 449,78	78 573,09
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт	1	2323	23 560,69	114 794,48	118 103,36
105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт	1	2343	35 522,34	173 308,58	177 796,50
105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт	1	894	31 337,53	153 127,81	156 580,20
105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт	1	904	32 152,55	157 113,01	160 649,43
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт	1	1202	20 031,61	97 755,50	100 234,72
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт	1	1145	19 300,37	94 189,65	96 572,70
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт	1	1167	15 811,81	77 118,64	79 169,88
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт	1	1062,88	12 710,66	61 968,32	63 671,19
105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт	1	823	21 631,77	105 660,10	108 132,14
105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт	1	724	20 219,18	98 769,42	101 060,55
105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт	1	641	21 637,33	105 723,92	108 117,95
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт	1	904	11 725,12	57 178,98	58 716,72
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт	1	745	15 278,53	74 594,75	76 411,57
105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/9	шт	1	710	14 181,48	69 234,90	70 929,18
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт	1	2903	22 160,63	107 828,35	111 250,78
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остриков, подвижных сердечников)	шт	1	141	3 296,65	44 116,02	45 059,81
105-0092	Острик кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт	1	836	10 134,72	135 401,29	138 473,87
105-0093	Острик для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт	1	266,2	4 246,85	56 784,93	58 036,75

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
105-0094	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл	1	14525,8 ₂	162 894,06	2 175 686,68	2 225 534,70
105-0095	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9	компл	1	13188	153 142,78	2 045 702,67	2 092 367,61
105-0096	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл	1	13303	155 299,63	2 074 553,27	2 121 845,33
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл	1	23351	379 727,17	5 077 609,68	5 189 344,51
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими острьяками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	компл	1	13984	213 295,72	2 851 654,19	2 914 785,21
105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльным скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	компл	1	14414	171 345,66	2 289 047,87	2 341 114,29
105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльным скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	компл	1	14403	159 469,72	2 129 848,85	2 178 726,54
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	компл	1	16180	302 049,19	4 040 242,25	4 128 102,72
105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	компл	1	31391	427 422,09	5 712 554,19	5 840 493,86
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	компл	1	7959	144 400,83	1 931 397,44	1 973 496,01
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	компл	1	6757	85 401,40	1 141 133,59	1 166 902,78
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл	1	9449	103 131,35	1 377 329,58	1 408 996,62
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	компл	1	9328	88 900,67	1 186 624,51	1 214 424,64
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	компл	1	7191	80 273,24	1 072 147,54	1 096 726,26
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	компл	1	6853	83 967,74	1 121 861,34	1 147 286,99
105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	компл	1	15144,9 ₅	231 074,95	3 089 355,94	3 157 747,28
105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	компл	1	14694	227 510,10	3 041 815,59	3 109 059,53
105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	компл	1	11697	170 261,25	2 276 010,32	2 326 631,24
105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	компл	1	15306	200 178,12	2 675 074,14	2 735 250,05
105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл	2	7780,03	304 333,17	4 074 738,90	4 160 225,48
105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт	1	98	320,44	1 012,81	1 075,85
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт	1	91	268,77	926,58	984,76
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт	1	74	182,84	683,36	729,32
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1	шт	1	105	342,32	1 284,72	1 356,21
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт	1	86	296,71	1 022,90	1 080,84
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт	1	78	260,91	979,48	1 033,10
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	1	808	5 061,26	7 975,57	8 487,44
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	1	850	5 727,31	20 560,80	21 342,62
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	1	808	2 892,07	8 423,16	8 943,98
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	1	850	3 244,32	11 592,19	12 194,64
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	1	67	11,12	96,51	127,60
105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	1	54	8,87	76,74	101,83
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом оборачиваемости	м	1	46	6,85	57,20	78,44
105-0127	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом оборачиваемости	шт	1	49	8,76	25,63	47,53
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт	1	1500	23 439,28	269 746,45	275 795,54
105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт	1	16400	4 582,81	45 087,50	53 140,80
105-0137	Стяжки стальные	т	1	1020	9 093,97	140 948,34	144 212,13
105-0139	Вкладыши путевые	т	1	1240	3 880,60	59 629,80	61 363,14
105-0140	Рельсы железнодорожные типа Р-50 категории Т1	т	1	1040	6 885,37	73 220,34	75 138,21
105-0141	Накладка Р50	т	1	1120	4 695,29	85 762,71	87 966,31
105-0142	Подкладка Д-50	т	1	1020	5 837,40	82 033,90	84 119,40
105-0143	Подкладка КД-50	т	1	1020	6 027,74	130 508,47	133 563,46
105-0144	Подкладка КБ-50	т	1	1020	6 218,09	118 644,07	121 461,77
105-0145	Прокладка под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт	1	0,32	25,03	335,42	342,24
105-0146	Прокладка под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт	1	0,62	26,36	352,92	360,30
105-0147	Прокладка под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт	1	0,64	29,80	399,14	407,45
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт	1	0,22	11,41	152,87	156,04
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000шт	1	620	9 766,98	130 590,71	133 472,90
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	1	47,84	247,80	2 836,56	2 914,14
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000шт	1	220	3 537,73	47 304,20	48 346,20
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	1	1140	10 299,32	68 392,42	70 257,37
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000шт	1	610	8 658,80	115 740,29	118 321,14
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43, марка 1/11	компл	1	10559	94 934,25	1 266 829,08	1 296 770,15
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	1	46	209,47	2 395,09	2 463,09
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000шт	1	630	6 197,13	82 729,03	84 658,30
105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000шт	1	580	5 708,52	76 206,49	77 983,49
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000шт	1	530	7 155,47	95 631,34	97 775,13
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	1	1120	15 611,59	242 370,22	247 705,97
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100шт	1	157	3 801,09	50 869,51	51 955,38
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100шт	2	416,64	3 922,20	52 309,08	53 569,03
105-0219	Рельсы старогонные 3 группы	т	1	1020	2 799,18	22 033,90	22 919,40
105-0220	Рельсы старогонные 2 группы	т	1	1020	2 734,69	22 033,90	22 919,40
105-0221	Рельсы старогонные 1 группы	т	1	1020	2 728,59	22 033,90	22 919,40
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100шт	2	339,36	6 872,32	91 907,70	93 919,98

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт	1	81	218,31	817,12	868,79
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	1	1020	5 369,00	82 946,80	85 050,56
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт	1	160	693,37	9 206,70	9 460,61
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000шт	1	90	1 546,91	20 687,76	21 140,72
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000шт	1	80	2 056,86	27 529,44	28 114,92
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	1	1120	18 283,90	112 372,88	115 108,68
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1	м	1	67	468,63	4 618,58	4 740,11
105-1006	Костыли металлические сечением 14х14, длиной 110 мм	т	1	1120	7 432,17	100 535,64	103 034,70
105-1007	Шплинт для путевых работ	кг	1	1,12	6,95	36,63	37,90
105-1008	Клинья металлические 5х16х70 мм для путевых работ	т	1	1120	22 263,35	345 944,81	353 352,05
105-1010	Рельсы железнодорожные старогонные	т	1	1020	1 919,03	22 033,90	22 919,40
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт	1	98	366,10	1 012,81	1 075,85
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт	1	81	330,58	926,58	980,43
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт	1	74	315,82	885,21	935,21
105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м3	1	850	3 174,66	13 088,51	13 720,89
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х135-140	т	1	1120	14 417,62	91 469,39	93 787,12
105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М24х150-160	т	1	1120	13 810,53	87 605,53	89 845,99
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М27х160-180	т	1	1120	13 228,06	83 898,31	86 064,62
105-1332	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	1	1120	15 049,07	90 508,47	92 806,98
105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	1	1120	13 893,00	88 474,58	90 732,42
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	1	1120	15 763,52	128 744,10	131 807,33
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	1	1120	15 377,73	125 584,07	128 584,10
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	1	1120	14 588,42	119 118,64	121 989,36
105-1353	Шурупы путевые размером 24х170 мм	т	1	1120	15 045,28	74 576,27	76 556,14
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	1	1020	11 884,43	57 457,63	59 051,60
105-1411	Накладка 2Р65	шт	1	23,8	184,40	1 935,18	1 984,26
105-1419	Подкладка Д-65	шт	1	7,66	39,96	606,96	622,44
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт	1	8,44	44,03	668,76	685,81
105-1422	Подкладка КБ-65	шт	1	7	55,34	574,70	589,22
105-1423	Подкладка КД-65	шт	1	9,7	84,26	1 073,90	1 099,59
105-1450	Клеμμα ПК	шт	1	0,64	4,06	71,59	73,35
105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт	1	0,25	3,17	42,39	43,35
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт	1	0,23	7,11	95,17	97,19
105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт	1	0,78	5,83	77,80	79,68
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт	1	0,66	6,99	81,10	83,05
105-3424	Прокладки ГРП уплотнительные, Д=40 мм	м	1	0,88	19,56	21,19	22,04
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р-43 на деревянных полушпалах	шт	1	1700	409,03	3 911,94	4 731,50
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р-50 на деревянных полушпалах	шт	1	1753	423,82	4 057,41	4 903,00
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р-65 на деревянных полушпалах	шт	1	1780	510,77	5 047,82	5 925,00
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт	1	49	57,67	211,53	237,15
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 16 мм	т	1	1120	18 620,12	76 945,21	78 972,46
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 18 мм	т	1	1120	18 130,10	74 915,25	76 901,90
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 12 мм	т	1	1120	13 710,60	56 606,87	58 227,35
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 16 мм	т	1	1120	12 369,83	51 052,56	52 561,96
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 18 мм	т	1	1120	11 955,95	49 338,03	50 813,14
106-0006	Костыли сечением 12х12 мм из стали кипящих марок	т	1	1120	7 438,88	100 626,99	103 127,88
106-0007	Костыли сечением 12х12 мм из стали спокойных марок	т	1	1120	7 979,15	107 980,95	110 628,91
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт	1	5,3172	22,99	305,34	313,71
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт	1	3,06	11,49	152,33	156,67
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт	1	2,5704	9,97	132,64	135,89
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	1	1020	9 514,05	147 489,36	150 883,97
106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	1	1040	5 598,10	73 220,34	75 138,21
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	1	1040	5 551,21	70 847,46	72 717,87
106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	1	808	1 987,23	5 757,13	6 224,63
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м3	1	606	1 514,90	4 390,01	4 742,02
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт	1	30	78,56	293,91	312,85
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт	1	24	68,72	257,43	273,05
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт	1	20	46,85	174,93	187,18
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт	1	22	59,63	223,20	237,28
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт	1	18	43,83	163,76	174,92
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт	1	15	39,97	149,57	159,15
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт	1	37	88,83	331,87	354,60
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт	1	31	85,30	319,39	339,28
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт	1	25	59,65	222,81	238,18
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт	1	28	67,12	250,73	267,95
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт	1	23	59,01	220,68	235,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт	1	19	49,51	185,20	197,22
106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт	1	40	100,39	375,33	400,23
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт	1	35	81,66	304,93	326,26
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт	1	28	67,48	252,12	269,37
106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт	1	32	83,69	313,11	333,31
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт	1	26	68,23	255,26	271,71
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт	1	21	56,28	210,64	224,03
106-0034	Компенсаторы температурные	компл	1	262	4 130,76	55 230,90	56 449,80
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	1	1120	7 099,35	109 826,07	112 510,94
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	1	1040	5 533,68	70 847,46	72 717,87
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т	1	1040	5 671,58	73 220,34	75 138,21
107-0001	Клемма прижимная	шт	1	1,288	18,46	246,81	252,29
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт	1	14,72	87,96	1 171,16	1 200,96
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт	1	23,3478	72,06	953,20	982,41
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт	1	6,4449	23,00	304,79	313,69
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	1	64,8	281,95	3 222,49	3 315,24
107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	1	62,5456	264,62	3 023,70	3 111,40
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	1	59,97	261,99	2 994,51	3 080,54
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	1	55,39	243,48	2 783,13	2 862,99
107-0009	Стрелка сборная из рельсов типа Р-30	шт	1	1859,41	52 441,12	701 982,31	716 832,74
107-0010	Стрелка сборная из рельсов типа Р-50	шт	1	2283	60 483,82	809 566,32	826 753,14
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт	1	5,46	58,86	786,11	804,21
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт	1	24	2 047,47	27 434,41	27 993,57
107-0013	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали кипящей	т	1	1020	8 920,45	138 246,42	141 456,17
107-0014	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали спокойной	т	1	1020	9 515,69	147 514,93	150 910,05
107-0015	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали кипящей	т	1	1020	8 395,00	130 064,58	133 110,69
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	1	1120	9 200,83	142 548,17	145 887,48
107-0017	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1	т	1	1120	12 304,93	100 414,20	102 910,83
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т	1	1120	14 073,65	114 902,12	117 688,51
107-0019	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 1	т	1	1120	12 017,61	98 060,68	100 510,24
107-0020	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 2	т	1	1120	13 769,91	112 414,08	115 150,71
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1	1030	14 523,13	89 945,44	92 193,49
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл	1	1,34	59,68	463,64	961,26
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл	1	4,144	138,53	1 075,75	1 099,10
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл	1	2,576	93,32	724,80	740,38
108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	1	1050	13 830,21	97 083,33	99 482,88
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	1	1020	13 830,21	97 092,02	99 478,68
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	1	1020	17 230,24	121 033,89	123 899,39
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения клеенной гидроизоляции с тюбинговой обделкой	т	1	1020	13 991,83	98 230,09	100 639,51
108-0015	Пробки тюбинговые	1000шт	1	485,184	65 384,96	876 261,74	893 998,58
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000шт	1	36,5148	8 418,68	25 256,04	25 777,04
108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000шт	1	147,84	5 052,96	15 158,88	15 526,54
108-0028	Шайбы асбобитумные для тоннеля станционного	1000шт	1	230,72	5 802,48	17 399,94	17 848,50
108-0029	Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного	1000шт	1	202,72	5 816,20	17 444,61	17 881,86
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1	1120	8 416,72	65 084,75	66 874,79
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	2	16,16	25,92	303,82	318,21
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	2	19	31,09	364,42	381,43
108-0033	Башмак отвода	шт	1	1,1025	188,48	565,44	577,18
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт	1	0,226	27,86	83,58	85,36
108-0035	Вкладыши металлические	шт	1	3,876	72,35	217,05	223,11
108-0036	Клинья противоугонные	шт	1	0,826	16,74	50,22	51,55
108-0037	Короба защитные деревянные	м	3	45,76	87,78	263,34	301,55
108-0038	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568x628x100 мм	шт	1	10,24	145,66	436,98	450,15
108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм	шт	1	10	142,24	426,72	439,58
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт	1	18,16	194,02	582,06	601,59
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт	1	3,4	229,89	689,67	704,97
108-0042	Накладки из ДСП для Р-43	шт	1	1,9	134,45	403,35	412,28
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт	1	0,694	17,13	51,39	52,74
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт	1	20,6338	199,31	597,93	618,85
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт	1	2,652	93,55	280,65	287,45
108-0046	Нашпальники	шт	1	0,392	32,76	98,28	100,46
108-0047	Отводы концевые	шт	1	158,34	2 686,73	8 060,19	8 290,42
108-0048	Подкладки клиновые	шт	1	0,4	64,49	193,47	197,55
108-0049	Подкладки типа метро	шт	1	8,77	156,59	469,77	482,95
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт	1	10,71	456,27	1 368,81	1 400,83
108-0051	Подкладки переходные	компл	1	73,54	386,67	1 160,01	1 215,29
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт	1	7,9682	58,12	174,36	181,31
108-0053	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт	1	5,61	53,54	160,62	166,32
108-0054	Прокладки под подкладки	шт	1	0,636	19,87	59,61	61,13
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт	1	0,742	30,31	90,93	93,08
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт	3	0,38	42,94	128,82	131,72
108-0057	Торцевые короба	шт	3	0,09	11,13	33,39	34,17
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт	1	2,448	108,59	325,77	333,37
108-0059	Рельсы контактные	т	1	1040	5 574,80	41 694,92	42 982,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
108-0060	Реперы тоннельные	шт	2	1,12	136,88	410,64	419,39
108-0061	Скобы для изоляторов	шт	2	1,4851	54,51	163,53	167,56
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт	2	0,52	15,03	45,09	46,21
108-0063	Скобы предохранительные	шт	2	0,632	31,07	93,21	95,40
108-0064	Скобы противогоонные	шт	2	5,202	129,27	387,81	398,27
108-0065	Стыки изолирующие	компл	2	50,39	2 154,93	6 464,79	6 619,90
108-0066	Упоры парковые	шт	1	3684	76 851,30	230 553,90	236 771,42
108-0067	Упоры тоннельные	шт	1	3945	83 932,14	251 796,42	258 552,64
108-0068	Шайбы плоские	шт	1	0,632	11,14	148,91	152,21
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт	1	0,245	16,64	222,88	227,45
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт	1	0,694	18,97	253,92	259,32
108-0071	Штыри маятниковые	шт	1	0,2509	6,87	20,61	21,13
108-0072	Шайбы электросоединители	шт	1	0,572	36,26	485,83	495,76
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт	2	2,7875	79,77	239,31	245,50
108-0075	Прокладки под рельс	шт	1	0,39	3,47	10,41	10,83
108-0076	Прокладки под контррельс	шт	1	0,15	2,74	8,22	8,50
108-0079	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т	1	1120	14 530,03	112 618,11	115 358,82
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	1	1020	5 900,83	22 490,41	23 385,04
108-0081	Бобышки кошенные	шт	1	0,68	11,92	93,22	95,41
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт	1	0,17	11,91	93,22	95,20
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3	1	615	2 216,10	6 648,30	7 049,48
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	1	1260	5 329,80	15 989,40	16 858,67
108-0085	Тюбинги чугунные	т	2	1140	6 548,02	24 924,01	26 007,41
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	2	1030	64 844,63	194 427,97	198 845,06
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	1	1,12	34,11	264,81	270,65
108-0088	Накладки АпАТэК	шт	1	16	773,04	7 500,00	7 657,02
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт	1	0,54	1,41	4,23	4,53
108-0090	Прокладки торцевые	шт	1	0,2	4,76	14,28	14,68
108-0091	Прокладки под изолятор	шт	1	0,3	4,00	12,00	12,35
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт	1	0,3	3,44	10,32	10,64
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт	1	0,2	3,72	11,16	11,50
108-0094	Шайбы квадратные	шт	1	0,2	1,53	20,37	20,89
108-0095	Планка концевой отвода	шт	1	0,39	6,65	88,88	90,87
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А.000	шт	1	38,352	823,60	3 026,73	3 104,00
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А.000	шт	1	26,2	485,32	1 782,99	1 830,10
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А.000	шт	1	19,3	340,70	1 251,55	1 285,01
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А.000	шт	1	12,4	253,90	932,99	957,06
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А.000	шт	1	5,56	217,49	800,00	818,38
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А.000	шт	1	2,66	186,42	685,98	700,88
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	1	1010	555,01	28 149,03	29 152,40
109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт	1	3,36	873,05	4 265,88	4 352,71
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт	1	5,33	1 446,79	7 069,34	7 213,10
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4ТЗ-ЦА	шт	1	6,84	2 006,25	17 898,31	18 259,31
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТКЗ-ЦВ	шт	1	5,76	1 780,57	8 700,49	8 876,99
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт	1	8,52	1 269,75	6 203,54	6 331,28
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт	1	10,6	1 642,89	8 026,66	8 191,83
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 Т-ЦВ	шт	1	13,6	817,04	3 990,13	4 075,87
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ЦВ	шт	1	14	4 806,77	31 461,86	32 097,26
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ПВ	шт	1	17,2	6 730,17	32 886,84	33 552,03
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт	1	14,3	5 714,02	23 305,08	23 777,44
109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт	1	18,1	3 574,79	17 466,34	17 823,55
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт	1	21,6	7 435,39	36 332,34	37 068,38
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ЦВ	шт	1	34,3	11 594,82	56 656,87	57 804,91
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 СЗ-ГВ	шт	1	36,4	5 678,90	44 745,76	45 656,56
109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГН	шт	1	41,6	13 586,07	66 386,61	67 732,49
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГНУ	шт	1	43,7	16 867,40	82 422,03	84 089,48
109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215,9ТЗ-ПВ	шт	1	35,8	14 488,44	46 610,17	47 558,04
109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215,9С-ГВ-1	шт	1	43,2	8 222,43	40 174,27	40 996,55
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МСЗ-ГН	шт	1	47,9	21 070,20	102 960,20	105 040,25
109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 С-ЦВ	шт	1	53,5	8 550,83	41 777,05	42 635,92
109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 Т-ПВ-2	шт	1	65,7	12 799,45	62 537,55	63 816,90
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244,5С-ГКУ-1	шт	1	78,6	24 755,75	120 965,24	123 418,79
109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т-ЦВ-10	шт	1	77,8	3 434,28	16 767,63	17 136,90
109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269,90К-ПВ-2	шт	1	87,4	20 872,33	53 415,25	54 521,68
109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269,9М-ГВ	шт	1	86,4	13 501,67	65 965,10	67 322,10
109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269,9С-ГНУ-2	шт	1	82,7	4 893,62	23 898,43	24 412,48
109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295,37З-ЦВ	шт	1	97,9	55 774,70	55 932,20	57 093,51
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт	2	0,13	59,62	171,13	174,66
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт	2	0,48	67,52	193,79	197,88
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт	1	0,36	31,56	71,12	72,65
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМН-151	шт	1	1,44	135,88	306,17	312,95
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт	1	0,34	82,27	185,44	189,26
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт	1	0,54	119,09	268,39	273,97
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт	1	0,62	147,41	332,22	339,19
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт	1	0,59	108,05	243,51	248,59
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт	1	0,48	220,28	496,50	506,64
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт	1	0,57	176,91	398,74	406,93
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт	1	0,9	214,05	482,41	492,49
109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт	1	1,68	250,98	565,60	577,67
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт	1	1,82	257,60	580,52	592,89
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт	1	0,82	194,52	438,42	447,51
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт	1	0,68	168,41	379,56	387,48
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт	1	5,04	369,47	711,86	728,26
109-0056	Коронки типа К-105С	шт	1	5,4	605,19	1 363,69	1 393,34

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт	1	5,4	830,62	1 871,85	1 911,66
109-0058	Коронки типа К-130К	шт	1	7,2	1 055,34	2 378,27	2 428,97
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт	1	5,42	563,68	1 270,14	1 297,92
109-0060	Коронки типа К-100В	шт	1	4,2	256,50	577,80	591,19
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт	1	6	793,97	2 033,90	2 077,17
109-0062	Коронки типа К-130	шт	1	4,83	416,68	938,84	959,67
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл	2	455	3 221,17	9 184,09	9 601,20
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт	1	1,6128	98,60	151,53	155,32
109-0082	Штанги буровые	м	1	9	67,33	279,79	289,27
109-0083	Пневмоударники погружные типа И-105-2.6	шт	1	26,4	4 839,39	20 338,98	20 757,32
109-0084	Пневмоударники погружные типа И-125-3.8	шт	1	40	3 933,92	11 288,81	11 531,98
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт	1	0,7	122,11	275,20	281,03
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	1	1110	6 152,30	28 149,03	29 196,04
109-0091	Шнек SB диаметром 880 мм	шт	2	600	3 649,02	12 588,38	13 148,00
109-0092	Шнек SB диаметром 1500 мм	шт	2	1600	5 307,91	18 188,68	19 373,39
109-0093	Шнек SBF-K диаметром 1500 мм	шт	2	1700	5 307,91	18 171,83	19 407,51
109-0094	Шнек SBF-KR диаметром 1500 мм	шт	2	1950	5 307,91	18 129,69	19 492,85
109-0095	Шнек SB диаметром 1700 мм	шт	2	2400	6 104,10	20 822,65	22 470,51
109-0096	Шнек SBF-K диаметром 1700 мм	шт	2	2500	6 104,10	20 805,80	22 504,63
109-0097	Шнек SBF-KR диаметром 1700 мм	шт	2	2090	6 104,10	20 874,86	22 364,76
109-0098	Шнек SBF-K диаметром 880 мм	шт	2	1020	3 649,02	12 517,62	13 291,32
109-0099	Шнек SBF-KR диаметром 880 мм	шт	2	1020	3 649,02	12 517,62	13 291,32
109-0100	Шнек SB диаметром 1000 мм	шт	2	1300	4 196,36	14 373,83	15 328,32
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт	1	78	3 167,31	13 220,34	13 518,77
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт	2	269,04	1 760,05	5 015,35	5 253,70
109-0103	Шнек SBF-K диаметром 1000 мм	шт	2	1300	4 196,36	14 373,83	15 328,32
109-0104	Шнек SBF-KR диаметром 1000 мм	шт	2	1300	4 196,36	14 373,83	15 328,32
109-0105	Шнек SB диаметром 1200 мм	шт	2	1400	4 616,01	15 816,31	16 850,96
109-0106	Шнек SBF-K диаметром 1200 мм	шт	2	1500	4 616,01	15 799,46	16 885,08
109-0107	Верхняки металлические шарнирно-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	2	1020	6 103,81	43 870,30	45 271,06
109-0108	Шнек SBF-KR диаметром 1200 мм	шт	2	1600	4 616,01	15 782,61	16 919,20
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт	1	167	940,56	2 104,70	2 219,60
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт	1	208	1 034,61	2 312,88	2 449,88
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт	1	0,48	8 026,43	18 092,97	18 455,04
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт	1	250	1 158,76	2 588,86	2 749,62
109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт	1	380	1 297,83	2 890,27	3 113,77
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт	1	0,48	120,38	271,31	276,95
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт	1	0,66	170,10	386,44	394,50
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт	1	510	1 453,56	3 229,25	3 516,25
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт	1	1	50,07	62,89	64,58
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП 52-25	шт	1	0,7	116,29	262,07	267,64
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт	1	1	71,35	89,63	91,85
109-0120	Режущая кромка рейфера твердосплавная	шт	1	3	300,73	377,85	386,70
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт	1	3	375,76	472,16	482,90
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	1	1020	10 653,42	30 463,37	31 517,46
109-0123	Сталь буровая витая	кг	1	1,02	24,48	135,02	138,15
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	1	1020	10 206,48	29 180,28	30 208,71
109-0125	Стяжки из угольника	т	1	1120	7 782,67	22 210,19	23 142,74
109-0126	Стяжки из СВП	т	1	1020	9 138,84	26 115,31	27 082,44
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1	1020	20 860,88	115 014,64	117 759,75
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2	1	2,6	17,40	49,66	51,73
109-0131	Резец породный типа РПП	шт	2	2,1	107,70	135,25	139,04
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	1	1040	6 020,03	73 220,34	75 138,21
109-0133	Трубы утяжеленные 89х19 мм	м	1	23,9	503,72	3 168,81	3 242,56
109-0134	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	1	1020	21 100,60	116 338,98	119 110,58
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт	1	49,1	1 796,11	7 496,11	7 667,42
109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт	1	6,1	217,11	906,06	926,88
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт	1	4,2	191,69	431,71	442,18
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт	1	3916,8	82 836,01	237 343,52	243 798,37
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт	2	13,2	572,56	832,88	856,34
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт	2	30,48	710,43	3 898,31	3 991,94
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт	1	525	5 604,67	23 327,27	24 022,70
109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	1	1,02	22,79	125,66	128,60
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт	2	0,76	1 043,33	6 256,25	6 381,80
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт	2	0,93	1 263,15	6 037,50	6 158,68
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт	2	1,09	1 451,58	11 418,75	11 647,67
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт	2	1,14	1 528,33	9 871,57	10 069,54
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт	2	1,36	1 974,95	12 756,39	13 012,17
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт	2	1,44	2 365,80	17 018,75	17 359,88
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт	2	6,96	746,07	4 816,89	4 916,79
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт	2	9,08	994,77	6 422,64	6 555,73
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт	2	11,32	1 417,52	9 152,63	9 341,52
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт	2	13,47	1 432,46	9 248,43	9 440,31
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт	2	10,31	1 096,56	7 079,77	7 226,66
110-0003	Болты консольные	шт	1	0,172	5,93	17,99	18,46
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм	т	1	1120	33 510,66	101 758,00	104 281,51
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм	т	1	1120	26 386,29	80 094,42	82 184,65
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	1	1120	15 972,53	48 428,56	49 885,48
110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5,8	т	1	1120	16 934,83	51 354,69	52 870,13
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	1	1120	19 796,43	60 056,16	61 745,63

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	1	1120	21 624,64	65 615,35	67 416,00
110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт	1	0,818	8,95	61,98	63,55
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт	1	0,91	10,30	71,34	73,20
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт	1	1,13	10,72	74,18	76,20
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт	1	1,75	16,08	111,26	114,24
110-0014	Глухари	100шт	1	15,008	168,30	509,87	526,66
110-0015	Держатели	100шт	1	68,3	433,03	1 235,07	1 289,59
110-0017	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1	1,12	145,57	159,29	163,02
110-0018	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1	1,12	81,38	89,02	91,34
110-0019	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1	1,12	177,57	194,32	198,75
110-0020	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1	1,12	68,68	75,12	77,16
110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1	1,12	84,27	92,19	94,57
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1	1,12	52,29	57,18	58,86
110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1	1,12	31,99	34,96	36,20
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1	1,12	138,56	151,61	155,18
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1	1,12	114,10	124,84	127,88
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1	1,12	46,50	50,85	52,41
110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1	1,12	33,58	36,70	37,97
110-0028	Ерши для кронштейнов	100шт	1	2,576	800,83	7 062,00	7 204,32
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1	1120	11 891,20	97 083,33	99 513,34
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт	2	1,04	106,59	466,83	476,71
110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт	2	1,7	147,19	644,58	658,34
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт	2	2	203,05	889,28	908,15
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт	2	2,6	236,22	1 034,54	1 056,53
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт	2	2,8	195,99	858,22	876,79
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт	2	3,9	218,41	956,19	977,36
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт	2	3,9	314,38	1 376,72	1 406,30
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт	2	3,6	444,57	1 947,25	1 988,03
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт	2	6	679,65	2 976,78	3 039,45
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100шт	2	9,4	291,44	2 395,20	2 447,97
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100шт	2	20,6	516,36	2 796,61	2 863,13
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100шт	2	39,4	774,38	3 310,00	3 396,40
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100шт	2	25,6	648,90	3 360,00	3 440,38
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100шт	2	35,6	841,07	3 840,00	3 935,06
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100шт	2	6,5	2 054,50	3 404,00	3 475,43
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100шт	2	16,9	3 092,56	5 667,20	5 789,18
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100шт	2	30,6	4 054,17	6 398,60	6 542,24
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100шт	2	231,3	9 875,70	21 763,75	22 317,73
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100шт	3	130	7 539,56	32 998,14	33 751,76
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 УИ	100шт	3	725	13 625,74	59 489,09	61 201,46
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 УИ	100шт	3	1250	26 596,97	116 169,90	119 394,27
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 УИ	100шт	3	1812	32 978,07	143 963,02	148 148,33
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УИ	100шт	2	1,13	149,82	1 211,86	1 236,64
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3УИ	100шт	2	3,9	507,51	3 180,00	3 245,65
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УУИ	100шт	2	21,3	998,07	4 368,83	4 467,12
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30УИ	100шт	2	56,3	1 461,55	9 491,53	9 710,21
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40УИ	100шт	2	100	3 276,51	10 155,93	10 410,35
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70УИ	100шт	2	162,5	4 950,46	14 711,86	15 089,48
110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100УИ	100шт	2	235	6 894,26	30 159,42	30 883,15
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160УИ	100шт	2	455	30 906,14	135 328,06	138 268,05
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200УИ	100шт	2	750	51 125,88	223 864,31	228 726,46
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100шт	2	5	209,30	916,06	936,97
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100шт	2	11,4	511,73	2 239,90	2 290,53
110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100шт	2	16,3	514,26	2 249,96	2 303,27
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100шт	2	35	981,30	4 292,45	4 396,23
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100шт	2	37,5	974,83	4 263,58	4 368,08
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003	100шт	2	52,5	1 026,71	4 487,72	4 604,37
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100шт	2	52,5	5 933,65	25 988,94	26 535,62
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100шт	2	38,8	3 727,79	16 326,24	16 672,64
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100шт	2	50	4 281,72	18 751,00	19 151,72
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100шт	2	58,8	4 834,14	21 169,77	21 623,31
110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100шт	2	71,3	5 765,79	25 249,43	25 791,04
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100шт	2	6,8	2 008,07	8 797,56	8 976,97
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-01	100шт	2	10	1 798,70	7 879,40	8 042,17
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-02	100шт	2	13,8	1 961,48	8 591,87	8 770,84
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100шт	1	16,38	504,03	2 725,80	2 787,45
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100шт	1	15,6	505,86	2 735,85	2 797,37

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	100шт	1	1,8	357,00	1 932,84	1 972,25
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	100шт	1	2	395,00	2 138,54	2 182,18
110-0079	Колонки КТ-16Д	100шт	1	55	313,89	1 687,54	1 745,27
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1	1,12	151,90	822,29	839,28
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	1	1,12	163,18	883,38	901,59
110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100шт	1	107	1 514,55	22 473,60	22 969,74
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100шт	1	179	2 027,73	28 168,80	28 810,28
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100шт	1	285,6	3 915,11	33 864,00	34 665,82
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100шт	1	650	4 871,82	45 355,20	46 545,74
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100шт	1	941	6 176,16	57 966,00	59 535,68
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100шт	1	210	962,29	10 739,07	11 045,45
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт	1	2,53	39,70	378,48	387,13
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт	1	5,096	51,69	509,28	521,73
110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100шт	1	314	1 457,55	4 382,30	4 606,91
110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3,5	100шт	1	258	2 000,89	3 849,30	4 038,84
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1	1120	25 760,46	163 388,46	167 144,57
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1	1120	19 905,86	126 188,47	129 200,58
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1	1120	15 646,31	99 123,36	101 594,17
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1	1120	14 671,95	104 011,30	106 579,87
110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1	1120	13 858,80	115 855,93	118 661,39
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1	1120	11 902,28	75 333,85	77 328,87
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1	1120	11 349,71	71 822,86	73 747,66
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1	1120	11 132,73	70 444,15	72 341,38
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт	1	0,95	13,46	59,22	60,83
110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	1	1,44	19,98	61,55	63,43
110-0102	Крючья консольные	100шт	1	40	510,20	3 780,00	3 872,99
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт	1	93	755,12	3 546,10	3 657,53
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт	1	156	965,91	5 518,64	5 697,07
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	1	6,4523	30,61	69,56	73,76
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1	1,18	18,80	101,52	104,09
110-0107	Перемишки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1	1,13	257,86	1 396,07	1 424,53
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт	1	0,68	3,05	16,86	17,52
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	1	1,26	38,44	348,23	355,74
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	1	1,12	21,02	61,36	63,13
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1	1010	14 123,60	55 724,17	57 279,04
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м2	1	1,96	35,61	109,46	112,52
110-0113	Скрепы 10х2	кг	1	1,2544	15,68	87,57	89,86
110-0114	Скрепы 30х2	кг	1	1,12	14,98	77,17	79,25
110-0115	Совол пластификаторный	т	2	1130	11 232,05	110 102,78	112 884,68
110-0118	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	1	1020	14 455,85	115 973,63	118 737,92
110-0119	Ступени столбовые	100шт	1	74,125	490,83	16 380,00	16 739,89
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт	1	4	159,63	1 572,88	1 586,38
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт	1	7	193,05	2 041,53	2 059,83
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт	1	12	219,54	2 928,81	2 955,89
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт	1	10	214,17	4 570,34	4 608,89
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт	1	12	337,40	5 365,25	5 410,61
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт	1	27	313,30	6 877,97	6 941,18
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт	1	27	561,27	7 449,15	7 516,65
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт	1	30	771,85	8 151,69	8 225,73
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт	2	7	39,05	82,36	87,57
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт	2	16	78,33	196,38	208,52
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт	2	3,68	131,87	524,36	536,68
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт	2	9,06	150,28	612,30	629,19
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1	1,12	17,24	36,92	38,20
110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	1	1,12	10,14	54,63	56,26
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт	1	0,6272	3,60	14,89	15,51
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт	1	0,62	3,60	15,12	15,75
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1	1020	8 497,84	68 035,60	69 841,13
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	1	1020	12 954,00	99 638,67	102 076,27
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	1	1020	15 862,50	99 638,67	102 076,27
110-0182	Штыри установочные	шт	1	0,4	4,46	16,89	17,44
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	1	1,12	89,06	109,94	112,68
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1	1120	7 060,61	59 606,16	61 286,63
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100шт	1	13	4 308,00	7 125,00	7 273,12
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт	2	0,2	9,61	30,37	31,09
110-0188	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	шт	2	0,48	9,65	43,66	44,75
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	1	1,13	43,71	293,48	299,89
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	1	1,13	59,42	116,95	119,83
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100шт	2	0,48	926,12	4 280,49	4 366,31
110-0193	Коробка КАС	шт	1	0,16	31,26	229,30	234,00
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10шт	1	0,5	221,01	1 246,00	1 271,13
110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100шт	1	1,12	235,13	411,53	420,30
110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	1	1110	68 279,82	793 220,34	809 568,78
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1	1,05	196,82	886,19	904,34
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100шт	1	2	14,00	62,00	64,11
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	100шт	1	10	32,69	334,42	345,43
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100шт	1	2,7	563,90	3 053,01	3 115,25
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м2	1	0,15	12,61	59,50	60,80

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов клееными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100м2	2	1349	13 713,95	73 909,99	76 080,37
110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	100шт	1	8	1 025,00	2 714,72	2 772,47
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	100шт	1	16	1 227,00	5 932,20	6 057,86
110-0208	Гильзы стальные с фланцами	т	1	1120	8 696,00	39 426,40	40 703,27
110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100х80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт	2	10,2	49,25	126,32	134,03
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт	2	3,1	15,07	39,85	42,27
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт	2	2,22	79,11	158,39	162,74
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт	1	3,4	37,00	52,19	54,74
110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт	1	9,968	267,63	546,30	561,55
110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двухпарные	шт	1	11,1	334,84	582,14	598,65
110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт	1	17	513,25	830,60	854,67
110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт	1	30	892,08	1 508,60	1 551,84
110-0218	Опора МТ-6.1	шт	1	12	197,53	1 451,80	1 467,81
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100шт	1	2,576	120,64	837,99	855,83
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1	1010	13 683,82	71 433,81	73 302,87
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1	1010	12 432,31	65 537,63	67 288,77
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1	1010	11 185,98	57 320,25	58 907,04
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт	1	1,2	361,62	1 661,02	1 694,78
110-0225	Усилитель	шт	1	44	629,15	3 397,13	3 484,30
110-0226	Фильтр полосовой	шт	1	0,94	100,57	544,40	555,72
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1	1010	14 824,14	101 310,00	103 776,59
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1	1010	11 153,39	72 368,81	74 256,57
110-0230	Фильтр режекторный	шт	1	0,18	51,44	278,50	284,18
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	1	1120	7 103,89	59 973,92	61 661,74
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт	1	25,2	220,90	1 173,60	1 208,09
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт	1	47,3	396,87	2 110,50	2 173,34
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт	1	150	2 189,01	2 221,36	2 331,25
110-0235	Крюки	кг	1	1,12	31,66	112,62	115,41
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10шт	1	11,3	1 058,25	40 108,40	40 915,54
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10шт	1	35,2	1 091,72	51 899,56	52 952,89
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10шт	1	77,4	3 344,89	5 856,00	6 006,82
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADSIM-I	т	1	1110	3 676,71	19 662,67	20 539,95
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	1	1020	11 103,09	66 101,69	67 036,82
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	1	1020	13 393,46	41 016,95	41 763,95
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт	1	0,74	133,61	412,52	421,10
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т	1	1110	38 830,79	397 627,12	406 063,69
110-0247	Антенна марка АТКГ2.1.-1.3	шт	2	3	386,72	1 175,00	1 200,01
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт	2	4,8	319,60	928,00	949,05
110-0249	Антенна марка ДЕЛТА Н-141	шт	2	4,8	319,60	830,51	849,61
110-0250	Аттенуатор АТ-20	шт	2	0,3	1 488,54	2 033,90	2 074,69
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т	1	1110	16 964,04	397 627,12	406 063,69
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт	1	3,36	149,34	256,36	259,77
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	1	1020	12 021,30	99 638,67	102 076,27
110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	1	1020	10 156,01	99 638,67	102 076,27
110-0257	Полимер Terra Raid	т	1	1110	57 583,52	315 738,50	322 537,30
110-0258	Полимер New-drill plus	т	1	1110	105 211,64	502 118,64	512 645,04
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт	3	1,5	52,15	207,46	212,69
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт	3	75	2 520,24	9 971,19	10 224,62
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт	3	94,6	2 772,84	11 381,36	11 677,14
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ,Т1	шт	3	17,92	704,85	3 083,15	3 157,78
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100шт	2	212	5 468,32	12 785,88	13 150,37
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-300	шт	1	2,39	328,21	478,81	489,47
110-0270	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-1-2,5 УЗ	100шт	3	0,69	3 250,16	8 275,42	8 441,47
110-0271	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-3-3,75 УЗ	100шт	3	1,58	4 070,90	17 837,40	18 195,33
110-0272	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-3,75 УЗ	100шт	3	1,69	4 629,02	11 864,41	12 102,88
110-0273	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-7,5 УЗ	100шт	3	1,45	5 548,26	36 908,47	37 647,72
110-0274	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-20 УЗ	100шт	3	7,5	27 248,84	161 440,68	164 674,90
110-0275	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-20-3,75 УЗ	100шт	3	5,63	14 576,50	66 101,69	67 427,82
110-0276	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-3,75 УЗ	100шт	3	7,5	17 695,34	133 050,85	135 717,27
110-0277	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-7,5 УЗ	100шт	3	11,63	26 296,77	152 542,37	155 601,64
110-0278	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-1-2,5 УЗ	100шт	3	0,75	4 464,87	12 711,86	12 966,64
110-0279	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-6-3,75 УЗ	100шт	3	1,38	3 709,79	14 491,53	14 782,33
110-0280	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-3,75 УХЛ1	100шт	3	2	4 793,18	19 067,80	19 450,56
110-0281	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-7,5 УХЛ2	100шт	3	3,38	5 942,22	21 355,93	21 785,54
110-0282	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-20 УХЛ2	100шт	3	8,25	37 065,00	143 813,56	146 695,77
110-0283	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-30 УХЛ2	100шт	3	12,5	73 670,39	220 338,98	224 754,73
110-0284	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-7,5 УЗ	100шт	3	8,63	38 903,46	139 406,78	142 201,18
110-0285	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-30 УХЛ2	100шт	3	18,38	71 503,61	282 203,39	287 860,75
110-0286	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-35-3,75 УХЛ2	100шт	3	14,38	63 722,92	279 217,03	284 811,74
110-0287	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-500 УХЛ1	100шт	3	5,38	20 748,51	90 914,30	92 736,47
110-0288	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-2000М УХЛ1	100шт	3	27,5	58 108,98	411 016,95	419 257,17
110-0289	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-20-2000 УХЛ1	100шт	3	28,75	71 569,27	375 423,73	382 952,94
110-0290	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-1000 УХЛ1	100шт	3	52,5	83 388,05	659 491,53	672 719,17
110-0291	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-2000 УХЛ1	100шт	3	56,25	113 263,29	496 280,73	506 246,85

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
110-0292	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-300М УХЛ1	100шт	3	63,75	169 500,97	742 700,96	757 600,89
110-0293	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400 УХЛ1	100шт	3	76,25	173 834,53	997 118,64	1 017 115,99
110-0294	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400М УХЛ1	100шт	3	82,5	231 451,07	12 875,00	13 192,02
110-0295	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600 УХЛ1	100шт	3	83,75	180 236,37	1 138 135,59	1 160 958,69
110-0296	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600М УХЛ1	100шт	3	93,75	251 411,67	1 173 728,81	1 197 271,00
110-0297	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-1250М УХЛ1	100шт	3	102,5	306 631,64	1 524 915,25	1 555 487,44
110-0298	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-2000М УХЛ1	100шт	3	120	371 339,44	1 700 847,46	1 734 950,94
110-0317	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 10-Г	шт	2	2,375	49,52	191,79	196,81
110-0318	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт	2	4,375	55,39	314,56	323,12
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	1	1120	12 567,33	88 135,59	89 278,97
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной от 400 до 700 мм	т	1	1120	9 963,24	69 806,45	70 812,36
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100шт	1	40	980,45	2 976,34	3 053,26
111-0008	Зажим плашечный	100шт	1	33,04	1 375,20	1 621,23	1 668,02
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100шт	1	254	3 795,89	20 753,95	21 018,97
111-0101	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100шт	1	213	2 899,34	15 847,85	16 058,46
111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	1	1120	16 803,09	61 362,71	62 305,29
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт	1	9,9	309,95	662,30	679,87
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт	1	9	293,98	652,16	669,09
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм2	100шт	1	2	3 734,13	7 804,69	7 961,65
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм2	100шт	1	2	4 021,17	8 105,86	8 268,84
111-0067	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, оцинкованные	шт	2	27	341,22	985,96	1 019,51
111-0068	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У, тип II, окрашенные	шт	2	27	273,52	789,60	819,22
111-0069	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, оцинкованные	шт	2	27	464,41	1 343,27	1 383,97
111-0070	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ, тип II, окрашенные	шт	2	27	390,97	1 130,25	1 166,69
111-0071	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, оцинкованные	шт	2	27	509,37	1 473,69	1 517,00
111-0072	Траверсы ЛЭЗ.40.0083, тип II, окрашенные	шт	2	27	404,30	1 168,92	1 206,13
111-0073	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, оцинкованные	шт	2	27	605,50	1 752,54	1 801,42
111-0074	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б, тип II, окрашенные	шт	2	27	501,68	1 451,38	1 494,24
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт	1	2	108,78	192,54	197,26
111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт	1	2	103,61	176,63	181,03
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт	1	8	228,99	389,41	400,66
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт	1	8	229,77	390,73	402,00
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт	1	2	129,29	220,03	225,30
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт	1	2	144,50	235,64	241,22
111-0085	Бирки кабельные	100шт	1	1,5	58,51	81,60	83,88
111-0086	Бирки маркировочные	100шт	1	0,38	180,85	115,36	117,88
111-0087	Бирки-оконцеватели	100шт	1	0,2	79,95	75,42	77,04
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100х80 мм высоковольтные	м3	2	1186	3 695,21	10 873,73	11 699,78
111-0104	Бруски траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м3	1	780	1 737,62	13 088,51	13 690,43
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100х80 мм сигнальные	м3	2	1113	1 732,30	5 236,84	5 912,66
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100шт	1	0,17	31,37	87,12	88,97
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100шт	1	0,38	154,75	109,89	112,30
111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	100шт	1	3,6	53,02	289,80	297,22
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19.00.00СБ	шт	2	0,253	66,69	159,02	162,31
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20.00.00СБ	шт	2	0,33	69,82	166,46	170,00
111-0120	Рамка для надписей 55х15 мм	шт	1	0,15	0,29	1,94	2,09
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21.00.00СБ	шт	2	1,1	76,23	181,69	185,86
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22.00.00СБ	шт	2	2	81,83	194,92	199,90
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт	2	0,23	64,21	452,36	461,52
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт	2	0,45	108,86	780,10	795,92
111-0125	Замок Мелентьева	шт	2	4,1	345,02	2 516,00	2 568,37
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт	2	2	6,50	10,20	11,49
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	1	1,16	38,07	73,15	75,15
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100шт	1	1	150,00	100,68	103,12
111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100шт	1	14,7	13 455,00	29 449,00	30 044,36
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	100шт	1	40	68 264,00	160 910,83	164 146,44
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	100шт	1	18	26 794,00	51 887,50	52 933,13
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	100шт	1	25	16 541,00	41 804,88	42 651,89
111-0133	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P2-95	100шт	1	15	4 013,00	13 000,00	13 266,59
111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P3-95	100шт	1	20	6 660,00	21 200,00	21 632,75
111-0135	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) EP95-13	100шт	1	6,3	4 013,00	10 765,00	10 983,00
111-0136	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) RDP25/CN	100шт	1	17	11 820,00	18 270,00	18 642,86
111-0137	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) CDR/CN-1S95UK	100шт	1	33	16 259,00	36 128,00	36 864,92
111-0138	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) N 640	100шт	1	16,5	9 197,00	22 356,67	22 811,05
111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P 645	100шт	1	16	4 384,00	18 637,50	19 017,27
111-0141	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) SL 9.21	100шт	1	19	13 371,00	46 500,83	47 439,16
111-0142	Зажим анкерный (СИП) PA 1500	100шт	1	57,5	12 216,00	63 513,33	64 808,66
111-0143	Зажим анкерный (СИП) PA 2000	100шт	1	72,5	18 192,00	68 521,00	69 923,07
111-0144	Зажим анкерный (СИП) PA 25х100	100шт	1	16,3	2 467,00	5 939,00	6 064,91
111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	100шт	1	13,8	3 509,00	11 680,00	11 919,65
111-0146	Зажим анкерный (СИП) SO 141	100шт	1	46	17 115,00	63 709,06	65 003,34
111-0147	Зажим анкерный (СИП) SO 65.1	100шт	1	29,5	14 659,00	70 106,00	71 520,97
111-0148	Зажим анкерный (СИП) SO 214	100шт	1	25	11 557,00	43 020,83	43 892,16
111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	100шт	1	45	15 306,00	82 212,00	83 875,90
111-0150	Зажим анкерный (СИП) SO 251.01	100шт	1	47	16 204,00	82 212,00	83 876,76
111-0151	Зажим анкерный (СИП) SO 252.01	100шт	1	47	16 819,00	82 212,00	83 876,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	100шт	1	23	8 709,00	47 777,00	48 742,59
111-0153	Зажим анкерный (СИП) SO 157.1	100шт	1	8	5 471,00	19 656,00	20 052,58
111-0154	Зажим анкерный (СИП) SO 158.1	100шт	1	8,5	5 801,00	22 025,00	22 469,17
111-0166	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1-3,0 А, УКС 01701-01А	шт	2	6,1	1 512,93	2 428,73	2 480,44
111-0167	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1у-3,0 А, УКС 01701-01уА	шт	2	6,1	1 977,03	3 093,98	3 158,99
111-0168	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3-3,0 А, УКС 01702-03А	шт	2	6	2 466,60	3 860,13	3 940,46
111-0169	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3у-3,0 А, УКС 01702-03уА	шт	2	6	2 930,67	4 586,39	4 681,25
111-0172	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-1-3,0 А, УКС 01695-01А	шт	2	25	1 053,86	1 649,25	1 695,09
111-0173	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-3-3,0А, УКС 01695-03А	шт	2	34	1 531,49	2 396,72	2 462,16
111-0174	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем нормальной длины, УКС 00496	шт	2	2,6	246,21	414,94	424,53
111-0175	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем удлиненным, УКС 00496-01	шт	2	2,7	246,21	385,31	394,42
111-0177	Фиксатор подвешенного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01892	шт	2	0,7	529,33	828,38	845,27
111-0178	Фиксатор подвешенного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для швеллерной консоли, УКС 01892-01	шт	2	0,8	538,88	843,33	860,63
111-0179	Изоляторы	шт	2	1,75	65,35	82,39	84,90
111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р630	100шт	1	12,5	5 661,00	14 655,73	14 954,25
111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р95	100шт	1	18	14 027,00	36 315,77	37 049,97
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	компл	1	0,35	311,43	985,00	992,50
111-3139	Комплект для двойного крепления ЕАД1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500 (2 шт.)	компл	1	1,22	622,82	1 264,17	1 274,19
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл	1	0,65	216,74	774,51	780,64
111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	100шт	1	1,5	246,00	611,86	624,75
111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	1	3,9	1 122,03	4 245,23	4 331,86
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100шт	1	1	737,00	1 300,00	1 326,43
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50	100шт	1	10	4 923,00	11 205,33	11 433,76
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N	100шт	1	18	8 119,00	17 255,33	17 608,32
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 50	100шт	1	10	10 254,00	48 916,67	49 899,33
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 54	100шт	1	10	10 254,00	49 083,33	50 069,32
111-3246	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 16	100шт	1	10	8 755,00	48 920,40	49 903,13
111-3247	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 25	100шт	1	10	9 845,00	48 956,40	49 939,85
111-3248	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 35	100шт	1	10	9 845,00	48 956,40	49 939,85
111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 70	100шт	1	10	7 294,00	48 956,40	49 939,85
111-3250	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 95	100шт	1	16	9 127,00	48 956,40	49 942,55
111-3251	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 120	100шт	1	16	11 963,00	67 314,60	68 667,91
111-3252	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) СРТАУ 150	100шт	1	16	11 963,00	74 844,00	76 347,90
111-3253	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	100шт	1	4,5	1 015,00	2 226,60	2 273,08
111-3254	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 16-150	100шт	1	4,5	976,00	2 646,00	2 700,87
111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м3	1	600	2 030,41	13 088,51	13 611,90
112-0001	Алюмотол	т	2	1020	14 173,21	138 277,02	141 565,91
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	2	1020	5 485,92	66 700,00	68 557,35
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	2	1510	9 110,63	89 700,00	92 268,81
112-0004	Аммонит скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	2	1510	12 457,96	121 251,70	124 451,55
112-0005	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	2	1510	7 178,99	69 568,67	71 734,86
112-0006	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм АП-5 ЖВ	т	2	1510	10 818,50	105 200,73	108 079,56
112-0007	Граммонит 79/21	т	2	1020	6 458,95	46 000,00	47 443,35
112-0008	Гранулотол	т	2	1020	12 736,96	124 215,69	127 223,36
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	2	1510	12 180,44	66 302,39	68 403,25
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000шт	4	1781,8	81 277,12	444 200,31	454 810,98
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	2	1510	17 876,98	206 250,00	211 149,81
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	1	50	1 805,06	15 361,42	15 690,47
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм2	км	1	50	1 904,38	3 215,62	3 301,75
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм2	км	1	60,2	2 651,84	4 012,58	4 119,08
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	1	12	500,35	6 020,59	6 146,18
112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм2	км	1	65	2 707,15	59 642,69	60 863,85
112-0017	Провод антенный МА сечением 2,5 мм2	км	1	65	1 291,11	26 348,33	26 903,60
112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм2	км	1	65	1 898,65	40 208,82	41 041,30
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	1	36	1 126,96	6 163,39	6 302,33
112-0020	Шнур детонирующий	км	1	46	2 115,71	6 589,84	6 741,73
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000шт	2	5,9	1 021,17	4 405,42	4 496,56
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000шт	2	42,48	4 458,87	24 406,56	24 916,51
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000шт	2	63,72	6 346,56	18 317,29	18 716,37
112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД-8-Ж	1000шт	2	40	3 313,75	9 030,51	9 231,64
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000шт	2	47,2	3 977,28	10 838,85	11 079,82
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000шт	2	40	4 300,59	11 721,39	11 976,34
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	1	1130	91 265,63	374 576,27	382 560,58
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	2	1490	9 602,07	101 694,92	104 493,37
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	2	1490	8 752,97	57 640,68	59 558,04
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	2	1490	12 118,48	104 167,07	107 014,96
113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	1	1010	14 659,08	21 666,67	22 540,39
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	1	1010	14 585,60	19 477,89	20 307,83
113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В	т	1	1010	15 354,71	20 507,92	21 358,46
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	1	1010	13 698,14	109 908,39	112 546,94
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	1	1260	26 575,61	1 133 559,32	1 156 779,99
113-0010	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	1	1010	2 682,54	17 288,14	18 074,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0013	Белила титановые МА-25	т	3	1110	21 246,29	68 510,90	70 681,21
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	1	1550	49 196,23	152 542,37	156 269,09
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	1	1260	68 515,26	313 603,13	320 424,68
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	1	1260	8 226,31	44 067,80	45 498,64
113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	1	1280	37 870,24	176 271,19	180 354,75
113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	1	1280	36 269,82	177 966,10	182 083,56
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	3	1260	22 679,29	66 305,08	68 539,40
113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	3	1260	29 144,92	127 016,69	130 465,24
113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	3	1260	32 222,92	140 470,55	144 188,18
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	3	1260	27 105,83	118 103,88	121 374,18
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	3	1260	22 825,31	99 393,85	102 289,95
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	3	1260	37 946,30	121 322,03	124 656,69
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	3	1260	32 878,11	239 186,44	244 878,39
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	3	1260	35 735,70	157 542,37	161 601,44
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	3	1260	33 536,20	146 210,86	150 043,30
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	3	1260	27 398,28	141 640,00	145 381,02
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	3	1260	29 240,69	114 800,00	118 004,22
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	3	1260	19 051,20	82 897,37	85 463,54
113-0033	Грунтовка АК-070	т	3	1260	30 604,15	178 820,00	183 304,62
113-0034	Грунтовка ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	3	1260	30 707,83	133 848,15	137 433,33
113-0035	Грунтовка АК-069	т	3	1260	36 124,55	157 524,47	161 583,18
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	3	1260	28 568,20	124 495,88	127 894,02
113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	1	1300	5 921,55	107 156,78	109 866,79
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГЮК-94)	т	2	1260	76 893,92	269 085,85	275 114,05
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГЮК-10	т	2	1260	26 621,83	93 021,77	95 528,69
113-0047	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт I	т	1	1040	2 355,30	17 702,54	18 510,05
113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1	1040	1 966,16	14 723,59	15 471,52
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	1	1040	1 919,57	14 366,91	15 107,71
113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1	1040	1 811,09	13 536,49	14 260,68
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	1	1050	9 578,32	125 083,14	128 042,69
113-0052	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II	т	1	1050	8 108,34	105 799,61	108 373,49
113-0053	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III	т	1	1050	6 886,09	89 765,94	92 019,15
113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I	т	1	1050	7 985,89	104 193,27	106 735,02
113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II	т	1	1050	6 898,59	89 929,85	92 186,34
113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III	т	1	1050	6 373,14	83 036,99	85 155,62
113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	2	1260	41 753,30	69 633,76	71 672,92
113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	2	1260	39 064,45	65 142,88	67 092,22
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	2	1260	50 410,94	84 093,61	86 421,97
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	2	1260	111 986,83	186 936,71	191 321,93
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	2	1260	206 236,70	344 351,37	351 884,88
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	1	1040	966,00	17 766,67	18 364,72
113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1	1040	1 485,39	17 875,00	18 475,22
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	1	1350	13 438,66	57 663,50	59 405,47
113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	1	1350	12 910,67	55 388,55	57 085,02
113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	1	1350	19 736,19	84 797,61	87 082,27
113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	1	1350	18 346,56	78 810,09	80 975,00
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	1	1010	9 719,98	69 915,25	71 753,94
113-0079	Лак БТ-577	т	3	1260	17 423,39	56 848,00	58 893,18
113-0080	Лак БТ-783	т	3	1260	10 598,53	66 661,02	68 902,46
113-0081	Лак БТ-987	т	3	1260	20 806,52	62 033,90	64 182,80
113-0082	Лак БТ-988	т	3	1260	18 584,00	62 033,90	64 182,80
113-0083	Лак ЭП-730	т	3	1260	57 117,27	315 288,79	322 502,78
113-0084	Лак ЭП-5122	т	3	1260	68 241,99	376 789,89	385 233,91
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	3	1260	64 554,22	356 402,69	364 438,96
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	3	1260	30 170,97	166 320,85	170 555,49
113-0087	Лак ХП-734, марки А, сорт II	т	3	1260	22 985,18	126 595,46	130 035,59
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	3	1260	24 433,10	134 600,04	138 200,26
113-0089	Лак ХВ-784	т	3	1260	26 703,18	94 000,00	96 788,22
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	3	1260	24 586,15	253 100,00	259 070,22
113-0091	Лак ХС-724	т	3	1260	31 787,12	187 300,00	191 954,22
113-0092	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-08	т	3	1260	92 457,20	460 900,00	471 026,22
113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	3	1260	43 918,27	194 300,00	199 094,22
113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	3	1260	47 197,55	255 000,00	261 008,22
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	3	1260	30 577,46	126 241,63	129 674,68
113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	3	1260	31 331,47	129 363,40	132 858,89
113-0097	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	т	3	1260	27 273,26	112 561,60	115 721,05
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	1	1160	32 054,57	222 330,51	227 282,97
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	1	1030	1 020,06	25 423,73	26 381,34
113-0122	Отвердитель № 1	т	2	1260	68 512,00	256 271,19	262 043,10
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	1	1260	34 877,44	705 084,75	719 735,93
113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	2	1260	12 385,64	51 026,22	52 693,23
113-0128	Пластикат листовой	т	1	1010	19 673,05	88 559,32	90 770,89
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	1	1010	186 173,11	1 769 491,53	1 805 321,75
113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	2	46	141,59	877,50	907,69
113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	2	69	147,49	1 067,08	1 107,37
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	2	87,48	150,35	1 300,00	1 349,99
113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	2	108	235,62	1 734,94	1 799,26
113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 20 мм	м2	2	46	105,80	779,66	807,89
113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 30 мм	м2	2	69	148,42	1 092,60	1 133,40

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	2	81	180,56	1 329,89	1 378,77
113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	2	108	251,81	1 855,95	1 922,69
113-0138	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	2	46	121,46	896,71	927,28
113-0139	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	2	69	147,23	1 083,68	1 124,31
113-0140	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	2	81	193,29	1 425,05	1 475,84
113-0141	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	2	108	277,37	2 047,03	2 117,59
113-0142	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	2	46	129,34	955,58	987,33
113-0143	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	2	69	176,27	1 300,76	1 345,73
113-0144	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	2	81	205,85	1 518,92	1 571,59
113-0145	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	2	108	296,54	2 190,38	2 263,81
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм	т	2	1080	3 471,30	53 848,73	55 222,29
113-0148	Плитки камнелитые прямоугольные 180x115x18 мм	м2	2	61	185,16	2 833,54	2 906,95
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	2	1260	49 119,10	474 576,27	484 714,28
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	2	1190	5 486,25	27 480,98	28 641,22
113-0162	Смола эпоксидная марки ЭД-16	т	2	1190	43 650,45	271 186,44	277 220,79
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	2	1190	54 600,20	271 186,44	277 220,79
113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	2	1190	48 583,77	245 652,08	251 175,74
113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	2	1190	21 627,52	109 192,36	111 986,83
113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	2	1190	24 461,82	123 540,36	126 621,79
113-0167	Смола полиамидная ЛЛ-18	т	2	1190	170 579,70	863 227,89	881 103,07
113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	2	1190	4 800,00	24 006,97	25 097,73
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	2	1190	5 702,25	28 574,41	29 756,52
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	1	1040	13 614,26	133 686,48	136 813,67
113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	1	1320	13 292,51	55 000,00	56 675,63
113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	1	1320	9 896,57	55 000,00	56 675,63
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	1	1190	37 417,18	36 979,97	38 238,48
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	1	1260	209 451,89	146 023,47	149 493,42
113-0184	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	1	1010	64 682,63	115 677,97	118 431,91
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	1	1200	54 478,48	147 254,24	150 722,56
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	1	1200	20 516,69	97 117,15	99 582,73
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	1	1200	17 023,26	80 540,85	82 674,91
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	1	1768	386,62	1 597,46	2 028,06
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	1	1700	381,88	1 597,46	2 012,70
113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	1	1000	658,70	1 611,96	1 869,66
113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	1	1000	571,79	1 390,21	1 643,48
113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	1	1000	498,17	1 202,35	1 451,86
113-0207	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая	т	3	1260	36 314,86	155 157,15	159 168,51
113-0208	Эмаль эпоксидная ЭП-51 светло-серая	т	3	1260	38 412,32	164 139,90	168 330,92
113-0209	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая	т	3	1260	50 238,54	214 787,64	219 991,61
113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 зеленая	т	3	1260	59 810,46	255 781,01	261 804,85
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	3	1260	74 742,89	319 731,60	327 034,45
113-0212	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая	т	3	1260	83 930,06	359 077,20	367 166,96
113-0213	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная	т	3	1260	49 054,26	209 715,76	214 818,29
113-0214	Эмаль эпоксидная ЭП-255	т	3	1260	73 126,86	312 810,70	319 975,13
113-0215	Эмаль эпоксидная ЭП-574 белая	т	3	1260	66 705,78	285 311,34	291 925,79
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	3	1260	32 366,18	172 372,88	176 728,56
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	3	1260	36 022,62	153 905,58	157 891,91
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	3	1260	32 428,50	138 513,19	142 191,67
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	3	1260	32 724,30	242 033,90	247 782,80
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	3	1260	30 017,03	128 185,65	131 657,58
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	3	1260	37 673,13	160 974,18	165 101,88
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	3	1260	41 982,14	179 428,23	183 925,01
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	3	1260	31 068,97	132 690,74	136 252,77
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	3	1260	29 272,18	124 995,73	128 403,86
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	3	1260	32 676,10	139 573,56	143 273,25
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	3	1260	33 833,33	144 529,59	148 328,40
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	3	1260	30 729,63	123 516,95	126 895,51
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	3	1260	27 640,56	118 008,03	121 276,41
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	3	1260	39 818,49	170 162,06	174 473,52
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	3	1260	47 966,44	205 056,99	210 066,35
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	3	1260	39 505,13	168 820,03	173 104,65
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	3	1260	54 557,30	233 283,46	238 857,35
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	3	1260	35 616,30	152 165,46	156 116,99
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновою кость	т	3	1260	40 131,57	171 502,88	175 841,16
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	3	1260	40 758,61	174 188,26	178 580,24
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	3	1260	34 804,80	148 690,07	152 572,09
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	3	1260	42 758,07	182 751,30	187 314,54
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	3	1260	37 131,74	158 655,60	162 736,93
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	3	1260	35 970,20	153 681,09	157 662,93
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	3	1260	37 591,66	96 610,17	99 450,59
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	3	1260	38 162,62	163 070,49	167 240,12
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	3	1260	36 020,67	153 897,23	157 883,39
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	3	1260	38 675,55	165 267,23	169 480,79
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	3	1260	36 232,01	154 802,35	158 806,62
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	3	1260	27 842,29	97 508,47	100 366,86
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	3	1260	39 587,03	61 676,08	63 817,82
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	3	1260	25 002,22	133 708,33	137 290,71
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	3	1260	40 747,40	133 708,33	137 290,71
113-0249	Эмаль ХП-799	т	3	1260	27 102,05	115 701,78	118 924,03
113-0250	Эмаль кремнийорганическая КО-88 серебристая термостойкая	т	3	1260	84 360,00	127 179,66	130 631,47

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0251	Эмаль кремнийорганическая КО-811 зеленая	т	3	1260	95 140,00	185 084,75	189 694,66
113-0253	Эмаль кремнийорганическая КО-811 черная	т	3	1260	76 282,96	131 678,88	135 220,68
113-0254	Эмаль кремнийорганическая КО-811К белая	т	3	1260	89 724,70	154 907,98	158 914,36
113-0255	Эмаль кремнийорганическая КО-811К голубая	т	3	1260	106 599,06	184 069,12	188 658,72
113-0256	Эмаль кремнийорганическая КО-811К желтая	т	3	1260	112 323,51	193 961,74	198 749,19
113-0257	Эмаль кремнийорганическая КО-811К коричневая	т	3	1260	98 087,32	169 359,71	173 655,12
113-0258	Эмаль кремнийорганическая КО-811К красная	т	3	1260	138 623,46	239 411,53	245 107,98
113-0259	Эмаль кремнийорганическая КО-811К оливковая	т	3	1260	90 900,64	156 940,16	160 987,18
113-0260	Эмаль кремнийорганическая КО-811К светло-коричневая	т	3	1260	95 147,50	164 279,30	168 473,10
113-0261	Эмаль кремнийорганическая КО-811К синяя	т	3	1260	116 579,57	201 316,78	206 251,33
113-0262	Эмаль кремнийорганическая КО-811К стальная	т	3	1260	114 401,40	197 552,61	202 411,88
113-0264	Эфир этиловый технический	т	1	1260	34 196,16	40 762,71	42 127,45
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	1	1260	19 345,95	111 864,41	114 651,18
113-0266	Селикагель гранулированный	т	1	1090	11 603,38	66 652,54	68 460,87
113-0267	Антипирен «Роса»	т	1	1090	31 500,00	153 319,21	156 860,87
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	1	1300	21 970,43	124 067,80	127 116,03
113-0270	Эмаль эпоксидная ВЭП-2100	т	3	1300	82 405,73	352 537,34	360 525,14
113-0272	Лак ЭП-96	т	3	1260	46 388,16	255 974,79	262 002,50
113-0273	Клей эпоксидный	т	1	1190	75 651,36	325 747,07	332 780,93
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	1	1050	27 767,99	53 300,00	54 823,89
113-0281	Грунтовка ЭП-0259	т	3	1260	49 160,00	214 502,01	219 700,27
113-0282	Грунтовка ЭП-0199	т	3	1260	70 132,73	193 120,00	197 890,62
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигем»	т	3	1260	43 446,45	189 528,25	194 227,03
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	3	1260	50 302,13	167 796,61	172 060,76
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	3	1260	50 999,81	218 047,90	223 317,08
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП-610 «Эпобен»	т	3	1260	62 448,11	207 457,63	212 515,00
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП-5297 «Эповин»	т	3	1260	70 723,39	302 517,45	309 476,02
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	3	1260	39 970,01	170 810,93	175 135,37
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	3	1260	56 701,41	242 465,98	248 223,52
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	3	1260	48 957,00	209 299,24	214 393,44
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	3	1260	41 432,67	177 075,02	181 524,74
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	3	1260	27 761,10	118 524,24	121 802,94
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	3	1260	51 026,99	218 164,31	223 435,81
113-0294	Калий едкий технический	кг	1	1,25	7,61	99,15	101,67
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	3	1260	59 400,01	100 166,74	103 078,29
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	3	1,19	88,60	240,17	245,84
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	3	1,26	102,41	223,73	229,07
113-0301	Песок металлический	т	1	1120	8 523,60	34 372,88	35 548,68
113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	1	1,3456	51,96	231,19	236,35
113-0306	Маршалит	т	1	1200	561,01	22 372,88	23 343,58
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	2	1010	23 347,48	39 544,13	40 853,28
113-0308	Порошок кварцевый	т	1	1020	511,96	22 372,88	23 265,16
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1	1010	1 445,16	7 627,12	8 220,05
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	1	1110	16 985,27	50 847,46	52 348,44
113-0312	Графит измельченный	т	1	1020	3 736,37	48 000,00	49 404,82
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	2	1190	69 963,80	353 883,45	361 571,74
113-0314	Кокс молотый	т	1	1020	1 091,73	13 050,85	13 756,69
113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	1	1260	31 493,22	99 634,14	102 176,31
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-6, 60-341	т	1	1260	34 649,46	109 635,91	112 378,11
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	1	1260	45 156,93	163 050,85	166 861,35
113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-4	кг	1	1,29	37,47	101,90	104,48
113-0322	Эбонит 51-1627	т	1	1260	24 120,00	216 247,45	221 121,88
113-0323	Эбонит 51-1626	т	1	1260	22 756,87	204 000,00	208 629,48
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	2	0,32	15,76	16,67	17,22
113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	1	1,26	23,64	211,98	216,76
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	1	1,26	15,07	134,90	138,14
113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	1	1260	25 046,32	224 570,29	229 611,18
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	1	1,26	28,70	257,43	263,12
113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	1	1,26	32,61	292,53	298,92
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	1	1260	18 703,19	167 578,42	171 479,47
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	1	1260	16 664,40	149 260,31	152 795,00
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	1	1260	19 536,36	175 064,26	179 115,03
113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	1	1,26	8,70	37,27	38,56
113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	1	1,2	9,39	40,26	41,61
113-0335	Лак этиловый	т	3	1260	6 153,01	33 541,72	35 120,77
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	3	1260	57 288,57	214 313,56	219 508,05
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	1	1070	25 797,86	169 491,53	173 348,00
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	1	1260	20 789,55	137 288,14	140 583,39
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	3	1260	22 996,34	100 141,44	103 052,49
113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	3	1260	28 899,12	125 942,31	129 369,37
113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	3	1260	27 052,91	117 872,58	121 138,25
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	3	1260	29 624,39	126 504,11	129 942,41
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	3	1260	26 193,65	111 811,40	114 955,85
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слононая кость	т	3	1260	41 073,65	133 708,33	137 290,71
113-0346	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	3	1260	43 361,44	185 335,34	189 950,27
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	3	1260	22 597,95	96 412,19	99 248,65
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	3	1260	39 351,24	168 160,98	172 432,42
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	3	1260	55 284,00	106 951,60	109 998,85
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	3	1260	82 270,00	159 239,42	163 332,43
113-0352	Прутки сварочные из винилпласта	т	1	1160	40 946,60	101 694,92	104 234,67
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1	1170	9 048,33	143 220,34	146 594,92
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1	1,17	28,76	282,84	289,04
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1	1,17	91,80	903,78	922,40

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	3	1,26	47,62	92,12	94,83
113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	1	1,26	92,31	82,63	84,82
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	1	1010	31 500,00	102 542,37	105 033,60
113-0361	Отвердитель	кг	2	1,26	86,14	230,81	236,08
113-0362	Жидкость индикаторная	л	2	0,81	121,82	426,49	435,45
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	2	1030	23 212,00	46 880,00	48 346,13
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	2	1030	28 870,01	57 163,00	58 834,79
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1	1170	5 165,88	39 177,12	40 470,84
113-0366	Отвердитель № 3	т	2	1260	86 576,74	114 466,10	117 401,91
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	1	1120	4 653,75	31 444,44	32 561,67
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	3	1260	96 661,88	533 904,34	545 490,65
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	1	1,11	55,41	545,38	556,72
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	1	1070	29 943,78	169 491,53	173 348,00
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1	1110	34 300,78	326 271,19	333 280,64
113-0375	Полиэтилен листовой	м2	2	6	143,59	243,20	251,20
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	2	9	355,89	603,30	620,01
113-0377	Композиция клеевая	т	3	1260	17 180,80	33 123,19	34 693,87
113-0378	Состав полимерцементный	м3	3	1800	457,76	2 984,58	4 341,67
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт	1	1,12	57,29	280,81	286,97
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	1	1,1	22,22	95,54	97,88
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1	1,1	159,46	686,87	701,04
113-0383	Порошок моющий	кг	1	1,07	7,74	26,69	27,65
113-0385	Паста битумная марки 200	т	2	1260	4 913,14	29 667,42	30 907,25
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	2	1260	2 532,60	15 111,96	16 060,69
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	2	1260	16 567,20	100 924,56	103 589,54
113-0388	Антисептик маслянистый	т	2	1020	3 048,45	24 136,32	25 142,40
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	3	1,26	34,75	143,54	147,28
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	1	1,1	20,11	204,43	208,95
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	3	1260	25 144,36	109 530,36	112 629,19
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т	3	1260	43 127,80	188 135,45	192 806,38
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	1	1,1	242,62	461,29	470,94
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	1	1	214,78	284,75	290,87
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	1	1,4	136,26	399,66	408,31
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	2	1,1	3,55	28,16	29,26
113-0397	Ацетон технический, сорт высший	кг	2	1,49	11,88	101,94	104,73
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	3	1,26	54,62	194,30	199,05
113-0399	Отвердитель № 1	кг	2	1,26	86,14	256,27	262,05
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	2	1,19	67,96	271,19	277,27
113-0401	Отвердитель amino-фенольный АФ-2	т	2	1260	49 250,00	131 894,00	135 178,37
113-0402	Смола полиэфирная ПН-1	кг	2	1,19	26,59	134,30	137,64
113-0403	Графит измельченный	кг	1	1,02	5,23	48,00	49,39
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	1	1,12	6,52	31,44	32,61
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	3	1,11	26,70	80,12	82,48
113-0407	Кокс молотый	кг	1	1,02	1,53	13,05	13,74
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	1	1,26	40,62	40,76	42,12
113-0409	Лак БТ-577	кг	3	1,26	19,54	56,85	58,85
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	2	1,26	100,84	352,94	360,65
113-0411	Труба винипластовая	кг	2	1,16	11,66	10,17	11,03
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	2	1,16	82,55	211,86	216,75
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	2	1,16	30,10	71,08	73,15
113-0414	Труба винипластовая диаметром 16 мм	м	2	0,23	6,16	10,34	10,66
113-0415	Труба винипластовая диаметром 25 мм	м	2	0,4	6,82	15,97	16,50
113-0416	Труба винипластовая диаметром 32 мм	м	2	0,7	7,62	25,63	26,47
113-0417	Труба винипластовая диаметром 40 мм	м	2	1,04	8,29	33,88	35,10
113-0418	Труба винипластовая диаметром 63 мм	м	2	1,73	36,51	58,32	60,35
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	3	1,26	33,10	136,70	140,30
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Тугегip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	2	1,26	429,60	1 151,76	1 175,45
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1	1,26	39,26	121,19	124,15
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	1	1,2	31,28	307,66	314,35
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	3	1,26	15,92	217,26	222,47
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	3	1,26	17,31	95,24	98,01
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1	1,2	24,98	76,93	79,01
113-0426	Клей эпоксидный	кг	1	1,19	92,66	632,57	645,76
113-0427	Материал антикоррозионный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	1	1,01	58,38	255,02	260,55
113-0430	Антисептик водный	т	2	1110	35 383,86	284 337,56	290 593,89
113-0432	Аммоний специальный	т	1	1100	10 022,54	13 361,90	14 108,84
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	1	1,01	18,16	21,67	22,53
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	3	1260	26 549,75	50 440,68	52 357,71
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	3	1260	26 014,87	57 050,85	59 100,09
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	3	1260	25 382,73	50 440,68	52 357,71
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	3	1260	24 312,96	57 050,85	59 100,09
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	3	1260	24 799,22	57 050,85	59 100,09
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	3	1260	23 729,45	123 228,04	126 600,82
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	3	1260	27 230,52	78 000,00	80 468,22
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	3	1,26	178,19	978,82	999,26
113-0442	Краска "Цинол"	кг	3	1,11	304,61	425,08	434,34
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	3	1,26	82,74	228,81	234,25
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки Л-19	кг	2	1,26	88,68	487,00	497,39
113-0449	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	3	1,26	142,72	441,67	451,37
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг	2	1,26	59,10	206,76	211,55
113-0455	Трихлорэтилен	т	1	1030	11 468,18	118 983,05	121 811,85

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	2	1,19	429,82	2 175,54	2 219,70
113-0457	Формалин	т	1	1110	13 678,03	46 666,67	48 084,03
113-0458	Формалин	кг	1	1,11	19,34	46,67	48,03
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	3	1,11	13,57	34,29	35,73
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	3	1,11	14,82	37,48	38,98
113-0461	Грунтовка «Икозит ЕЖ-1»	т	3	1260	98 741,06	431 219,30	440 751,90
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	1	1260	5 855,21	23 868,51	24 895,36
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	1	1000	2 418,22	6 101,69	6 449,18
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	3	1,11	60,12	142,37	145,97
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS»	т	3	1110	286 132,16	526 694,92	538 028,91
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	3	1110	363 547,26	617 118,64	630 261,10
113-0470	Раствор Эмако	кг	1	1,26	30,83	56,61	58,28
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	2	1,19	173,75	954,49	974,23
113-0473	Метилхлорид	кг	1	1,2	12,81	82,50	84,69
113-0494	Покрывание эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	3	1,75	254,76	1 623,42	1 657,18
113-0501	Состав огнезащитный «Файрек-200»	кг	3	1,11	40,49	76,02	78,30
113-0502	Состав огнезащитный «Файрек-300»	кг	3	1,11	50,68	113,90	116,93
113-0503	Состав огнезащитный «Файрек-400»	кг	3	1,11	69,46	68,86	70,99
113-0504	Состав огнезащитный «Файрек-500»	кг	3	1,11	118,31	117,28	120,38
113-0505	Состав огнезащитный «Файрек-600», уплотнительный	кг	3	1,11	130,96	129,82	133,17
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-01»	кг	3	1,11	98,94	118,73	121,86
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-02»	кг	3	1,11	214,80	257,76	263,67
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ «КРАТ»	кг	3	1,11	55,08	113,90	116,93
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	3	1,11	55,08	113,90	116,93
113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	3	1,11	49,62	152,54	156,35
113-0514	Состав огнезащитный «ФайзфлексТМ Крилак»	кг	3	1,11	269,90	402,12	410,92
113-0515	Состав огнезащитный «Монолит»	кг	3	1,11	88,15	81,36	83,74
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	3	1,11	53,66	221,88	227,07
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	3	1,11	57,24	457,63	467,54
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	3	1,11	116,94	457,63	467,54
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг	3	1,11	119,91	496,16	506,84
113-0520	Краска огнезащитная «Эврика»	кг	3	1,11	206,55	396,61	405,30
113-0521	Краска огнезащитная «КЛ-1»	кг	3	1,11	260,30	312,36	319,36
113-0522	Краска огнезащитная «КЛ-2»	кг	3	1,11	481,95	578,34	590,66
113-0523	Краска огнезащитная «УНИКУМ»	кг	3	1,11	261,63	421,67	430,86
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	3	1,26	99,97	904,16	923,11
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	3	1,26	379,53	455,44	465,42
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг	3	1,26	11,97	162,59	166,71
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг	3	1,26	12,84	172,35	176,66
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг	3	1,26	12,51	163,68	167,82
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг	3	1,26	12,51	163,68	167,82
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг	3	1,26	60,92	320,58	327,86
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	3	1,11	131,31	157,57	161,48
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	3	1,11	131,31	157,57	161,48
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	3	1260	215 222,41	921 358,60	940 693,99
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	3	1,26	47,66	203,78	208,72
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг	3	1,11	117,65	254,24	260,08
113-0541	Пленка огнезащитная	м2	2	0,3	771,12	3 192,55	3 256,51
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	1	6,67	687,19	45 621,47	46 536,82
113-0551	Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс	л	2	1,33	67,11	234,81	240,16
113-0632	Отвердитель № 1 А	т	2	1260	62 335,10	166 980,05	170 966,14
113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	3	1,26	228,12	1 373,67	1 402,01
113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	3	1,2	176,36	754,93	770,90
113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	3	1,26	177,93	1 071,31	1 093,60
113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	3	1,26	117,77	708,93	723,98
113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	3	1,26	836,47	5 038,24	5 139,87
113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	3	1,26	183,84	1 106,95	1 129,96
113-0659	Финишлак 105	кг	3	1,26	96,40	1 003,84	1 024,78
113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона MASTERTOP C782	л	3	1,15	56,22	195,66	200,44
113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинкнаполненная ЦХСК-1467	т	3	1260	128 588,55	435 169,49	444 781,10
113-0678	Грунтовка цинкнаполненная "Цинар"	т	3	1260	103 965,22	320 593,22	327 913,30
113-0708	Покрывание эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	3	1,26	387,97	775,94	792,33
113-0709	Толкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	3	1,27	330,70	661,40	675,50
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	3	1260	40 713,65	70 210,38	72 522,81
113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	3	1260	39 915,34	68 830,81	71 115,64
113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	1	0,96	131,97	794,70	811,02
113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	1	1,26	355,55	2 141,46	2 184,83
113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	3	1,26	7 145,17	43 040,54	43 902,22
113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	3	1,26	16 210,87	97 650,42	99 604,30
113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	3	1,26	1 031,08	6 210,50	6 335,58
113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	3	1,11	11 096,85	12 206,53	12 451,42
113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	3	1,11	8 617,80	9 479,58	9 669,93
113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	3	1,11	638,40	702,24	717,04
113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	3	1,3	372,86	711,31	726,51
113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	3	1,3	372,86	653,00	667,03

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	3	1,15	291,53	749,14	764,99
113-0749	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	3	1,15	291,53	693,45	708,19
113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	3	1,02	145,37	538,91	550,44
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	2	1,03	3,75	24,38	25,41
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	3	1260	39 714,82	76 784,90	79 228,82
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся водоэмульсионная	т	2	1260	38 750,00	97 881,36	100 485,47
113-1777	Паста антисептическая	т	2	1260	15 525,00	68 177,97	70 188,02
113-1779	Краска огнезащитная	т	3	1110	21 255,68	222 754,24	228 009,41
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	3	1260	9 233,58	50 572,13	52 491,79
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	1	1200	58 551,34	147 254,24	150 722,56
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	3	1,19	78,72	213,38	218,51
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	3	1,42	276,11	748,93	764,88
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоляющая	м2	2	0,32	6,24	16,67	17,22
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	2	0,14	5,40	7,22	7,48
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	3	1,11	73,44	199,07	203,81
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	3	1030	12 256,98	36 705,51	38 182,03
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	3	1260	15 082,66	105 594,27	108 614,37
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	3	1,26	31,94	192,03	196,74
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	3	1260	28 719,49	118 549,26	121 828,46
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	3	1,26	274,28	1 469,81	1 500,07
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	3	1,26	39,11	336,86	344,46
113-2831	Паста углеродистая	т	2	1260	3 744,26	22 520,48	23 617,38
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	3	1,1	80,51	218,25	223,37
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	3	1260	30 471,24	132 813,98	136 378,48
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	3	1,26	51,16	273,82	280,16
113-3552	Лак битумный 66	кг	3	1,26	18,94	54,87	56,83
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	3	1,26	20,93	40,40	42,08
113-8003	Композиция полимерная	кг	3	1,26	49,88	96,49	99,29
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	1	1,11	66,79	657,51	671,09
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000м2	2	140	4 230,00	7 222,22	7 438,49
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	1	1,26	40,48	191,85	196,23
113-8008	Порошок полирующий	кг	1	1,1	18,71	604,07	616,58
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	1	1,09	3,50	64,88	66,61
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	3	1010	50 825,99	271 059,32	277 208,55
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	3	1260	36 545,49	70 644,03	72 965,13
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	3	1260	41 078,51	79 427,17	81 923,93
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	3	1260	40 948,60	79 175,47	81 667,20
113-8016	Нитроэмаль	кг	3	1,26	32,31	138,04	141,67
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	3	1,26	37,76	161,37	165,46
113-8018	Эмаль АК-194	т	3	1260	36 676,63	156 706,50	160 748,85
113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	3	1,26	84,27	360,56	368,64
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	3	1260	55 842,35	238 786,89	244 470,85
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	3	1260	27 558,88	117 658,22	120 919,60
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	3	1260	24 107,19	102 875,78	105 841,51
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	3	1260	27 470,04	117 277,74	120 531,51
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т	3	1260	30 109,05	51 884,24	53 830,14
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	3	1,26	53,56	139,89	143,55
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	3	1260	16 088,38	68 533,88	70 812,78
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	3	1260	20 490,56	87 386,94	90 042,90
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	3	1,26	15,58	133,71	137,25
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	3	1,26	21,13	138,69	142,33
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	3	1260	12 540,27	53 338,50	55 313,49
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	3	1260	19 515,95	77 000,00	79 448,22
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	3	1260	20 688,52	82 600,00	85 160,22
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	3	1,26	36,83	157,39	161,40
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	3	1260	24 232,82	103 413,82	106 390,31
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	3	1260	24 065,33	258 000,00	264 068,22
113-8036	Клеи жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг	1	1,1	74,34	493,42	503,72
113-8037	Клеи жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг	1	1,1	95,54	493,42	503,72
113-8038	Клеи жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг	1	1,1	54,67	493,42	503,72
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	1	1100	10 079,77	43 235,43	44 579,84
113-8040	Клей БМК-5к	кг	1	1,16	33,26	143,10	146,50
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	1	1100	21 577,23	92 774,42	95 109,61
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	1	1130	22 501,65	96 752,12	99 179,94
113-8043	Клей силикатный	т	1	1110	1 439,99	6 007,51	6 611,69
113-8044	Клей строительный КС-Универсал	т	1	1110	4 351,79	18 553,57	19 408,67
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	1	1010	4 429,83	18 907,58	19 726,12
113-8047	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	кг	3	1,26	21,29	90,82	93,50
113-8048	Краска огнезащитная «АЗНАР»	т	3	1110	14 517,05	59 790,64	61 786,54
113-8049	Краска огнезащитная «БАРЬЕР-87»	т	3	1110	16 052,05	66 145,83	68 268,83
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т	3	1110	60 811,09	231 779,66	237 215,34
113-8051	Покрытие огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	3	1110	155 909,36	187 091,23	191 633,14
113-8052	Покрытие огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	3	1,11	22,72	93,75	96,38
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	3	1110	6 157,07	25 178,67	26 482,33
113-8054	Антисептик KOLEOREX EC, VIVACOLOR	т	2	1110	3 008,43	23 779,07	24 824,23
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA	л	2	1,02	189,02	1 520,80	1 551,76
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	2	1110	6 543,61	51 786,18	53 391,48
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	2	1110	5 366,46	42 756,62	44 181,33
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	3	1110	5 688,22	45 170,96	46 874,47
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	3	1,05	31,85	255,79	261,66
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	3	1,11	23,92	191,93	196,52
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	3	1,1	28,29	127,22	130,52

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	3	1,1	25,89	127,22	130,52
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	1	1,26	109,05	211,19	215,95
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	2	1,1	20,09	221,19	226,15
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	2	1,1	20,33	221,19	226,15
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	2	1,1	8,82	105,72	108,38
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг	2	1,1	19,24	196,47	200,94
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС» для древесины	кг	2	1,1	20,75	166,56	170,43
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	2	1,1	23,51	334,14	341,36
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	2	1,1	14,88	85,81	88,07
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	1	1,1	20,03	604,07	616,58
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	1	1,11	9,12	39,11	40,32
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	1	1,11	7,86	33,71	34,81
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	2	1110	55 615,28	161 398,31	165 195,85
113-8078	Антисептик КФА	т	2	1110	47 670,27	383 218,97	391 452,93
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	2	1,18	9,10	64,32	66,26
113-8080	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	1	1,16	186,56	803,60	820,21
113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	3	1,26	121,33	230,36	235,83
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	1	1110	1 180,59	32 303,53	33 433,63
114-0019	Удобрения бормагниевого марки А в мешках	т	1	1110	1 747,99	48 454,27	49 907,39
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	1	1110	5 351,52	151 025,80	154 530,35
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1	1110	1 630,86	16 624,17	17 440,68
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	1	1110	15 978,12	232 093,36	237 219,26
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	1	1110	18 734,69	531 966,90	543 090,27
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	1	1010	6 354,90	179 703,34	183 737,79
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1	1110	23 877,18	678 343,86	692 394,77
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	1	1010	23 598,50	716 666,67	731 440,39
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	1	1010	8 816,01	1 125 000,00	1 147 940,39
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1	1090	2 296,40	64 087,64	65 844,67
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	3	1010	27 149,93	40 724,89	42 267,43
114-0063	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	1	500	413,23	2 831,42	3 106,13
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	1	500	434,35	2 831,42	3 106,13
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 139,79	13 095,24	13 801,97
115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	2 070,75	12 896,83	13 599,59
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	2 149,99	13 279,72	13 990,14
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	1 600,00	9 814,97	10 456,09
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	1 685,02	10 350,55	11 002,38
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	1 558,21	9 551,71	10 187,57
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	1 497,53	9 169,44	9 797,65
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	1 483,53	9 081,21	9 707,66
115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 161,70	13 353,48	14 065,37
115-0390	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	1 982,32	12 223,46	12 912,75
115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	2 241,42	13 855,72	14 577,66
115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	1 838,14	11 315,18	11 986,31
115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	1 957,90	12 069,62	12 755,83
115-0394	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	1 793,65	11 034,89	11 700,41
115-0395	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	1 721,32	10 579,24	11 235,65
115-0396	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	1 705,67	10 480,67	11 135,11
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	3 353,94	20 864,32	21 726,43
115-0398	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	2 363,25	14 623,21	15 360,50
115-0399	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	2 554,40	15 827,39	16 588,76
115-0400	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	2 072,64	12 792,45	13 493,12
115-0401	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1	1020	2 330,85	14 419,13	15 152,33
115-0402	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	2 136,66	13 195,73	13 904,47
115-0403	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	1 940,19	11 958,07	12 642,05
115-0404	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	1 920,65	11 834,96	12 516,48
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 400,03	14 854,92	15 596,84
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	2 165,42	13 376,94	14 089,30
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	2 333,24	14 434,16	15 167,67
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	1 883,57	11 601,38	12 278,23
115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 129,70	13 151,91	13 859,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	1 958,15	12 071,17	12 757,42
115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	1 760,21	10 824,26	11 485,57
115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	1 741,37	10 705,57	11 364,50
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 606,39	16 154,91	16 922,83
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	2 374,02	14 691,06	15 429,70
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШАИ-С	т	1	1020	2 484,80	15 388,96	16 141,56
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	2 051,02	12 656,23	13 354,18
115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1	1020	2 424,01	15 005,99	15 750,93
115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	2 216,46	13 698,48	14 417,27
115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	1 978,60	12 200,00	12 888,82
115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	1 956,23	12 059,09	12 745,09
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	3 229,35	20 079,41	20 925,82
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	2 895,08	17 973,58	18 777,87
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	3 131,23	19 461,26	20 295,31
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	2 456,37	15 209,87	15 958,89
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	2 848,14	17 677,87	18 476,25
115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	2 577,74	15 974,47	16 738,78
115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	2 289,81	14 160,55	14 888,58
115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	2 259,21	13 967,78	14 691,96
115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	3 783,05	23 567,55	24 483,72
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	3 312,68	20 604,40	21 461,31
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	3 674,90	22 886,23	23 788,78
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	2 858,49	17 743,09	18 542,77
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	3 310,26	20 589,10	21 445,70
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	2 975,55	18 480,57	19 295,00
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	2 737,87	16 983,25	17 767,74
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	2 614,33	16 204,96	16 973,88
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	4 723,96	29 495,02	30 529,74
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	4 192,31	26 145,81	27 113,55
115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	4 603,76	28 737,82	29 757,40
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	3 540,89	22 042,02	22 927,68
115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	4 069,00	25 369,00	26 321,20
115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	3 691,69	22 992,00	23 896,66
115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	3 236,17	20 122,40	20 969,67
115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	3 178,17	19 756,97	20 596,93
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	5 769,86	36 083,96	37 250,46
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	5 131,55	32 062,74	33 148,82
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	1	1020	5 664,16	35 418,06	36 571,24
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	4 328,82	27 005,76	27 990,70
115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	5 037,31	31 469,07	32 543,27
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1	1020	4 484,43	27 986,07	28 990,61
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1	1020	3 952,01	24 631,97	25 569,43
115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1	1020	3 907,30	24 350,33	25 282,16
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	1	1020	7 180,56	44 970,92	46 315,16
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	6 306,34	39 463,63	40 697,72
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШАИ	т	1	1020	7 004,64	43 862,68	45 184,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ1	т	1	1020	5 312,33	33 201,64	34 310,49
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	1	1020	5 861,34	36 660,22	37 838,25
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	1	1020	5 498,03	34 371,50	35 503,75
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	1	1020	4 789,74	29 909,42	30 952,43
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	1	1020	4 776,94	29 828,78	30 870,18
115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	1	1020	9 984,87	25 892,91	26 855,59
115-1729	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1	1020	17 491,62	66 478,25	68 252,64
115-1730	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1	1020	17 838,21	67 798,65	69 599,45
115-1731	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1	1020	19 061,39	72 458,64	74 352,63
115-1732	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1	1020	22 574,50	85 842,61	88 004,28
115-1733	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1	1020	16 859,64	64 070,58	65 796,81
115-1734	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1	1020	17 206,22	65 390,93	67 143,57
115-1735	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1	1020	18 368,25	69 817,97	71 659,15
115-1736	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1	1020	21 775,41	82 798,30	84 899,09
115-1737	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1	1020	16 186,89	61 507,58	63 182,55
115-1738	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1	1020	16 513,07	62 750,22	64 450,05
115-1739	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1	1020	17 654,71	67 099,57	68 886,38
115-1740	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1	1020	20 976,31	79 753,95	81 793,85
115-1741	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1	1020	21 075,23	80 130,81	82 178,25
115-1742	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1	1020	21 458,43	81 590,71	83 667,35
115-1743	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1	1020	22 991,16	87 429,97	89 623,39
115-1744	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1	1020	27 781,00	105 677,93	108 236,31
115-1745	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1	1020	20 308,86	77 211,16	79 200,21
115-1746	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1	1020	20 692,06	78 671,03	80 689,27
115-1747	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1	1020	22 224,80	84 510,36	86 645,39
115-1748	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1	1020	26 823,03	102 028,36	104 513,75
115-1749	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1	1020	19 159,30	72 831,65	74 733,11
115-1750	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1	1020	19 542,51	74 291,56	76 222,21
115-1751	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1	1020	20 883,63	79 400,88	81 433,72
115-1752	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1	1020	25 290,28	96 188,98	98 557,58
115-1753	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1	1020	25 290,28	96 188,98	98 557,58
115-1754	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1	1020	25 673,47	97 648,85	100 046,65
115-1755	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1	1020	27 589,41	104 948,04	107 491,82
115-1756	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1	1020	33 528,80	127 575,48	130 571,81
115-1757	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1	1020	24 907,09	94 729,16	97 068,57
115-1758	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1	1020	25 290,28	96 188,98	98 557,58
115-1759	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1	1020	27 206,21	103 488,14	106 002,72
115-1760	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1	1020	32 954,01	125 385,69	128 338,23
115-1761	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1	1020	23 757,55	90 349,73	92 601,55
115-1762	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1	1020	24 140,73	91 809,51	94 090,52
115-1763	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1	1020	26 056,65	99 108,67	101 535,67
115-1764	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1	1020	31 229,68	118 816,46	121 637,61
115-1765	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1	1020	41 173,53	156 699,83	160 278,65
115-1766	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1	1020	42 144,60	160 399,34	164 052,15
115-1767	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1	1020	45 057,83	171 497,91	175 372,69
115-1768	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1	1020	54 574,34	207 753,19	212 353,08

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
115-1769	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1	1020	39 814,03	151 520,48	154 995,71
115-1770	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1	1020	40 590,88	154 480,07	158 014,49
115-1771	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1	1020	43 309,89	164 838,77	168 580,37
115-1772	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1	1020	52 632,19	200 354,17	204 806,08
115-1773	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1	1020	38 454,52	146 341,13	149 712,77
115-1774	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1	1020	39 231,39	149 300,80	152 731,64
115-1775	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1	1020	41 950,38	159 659,38	163 297,39
115-1776	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1	1020	50 884,26	193 695,02	198 013,74
115-1777	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1	1020	47 721,14	181 644,40	185 722,11
115-1778	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1	1020	48 671,77	185 266,04	189 416,18
115-1779	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1	1020	51 873,11	197 462,27	201 856,34
115-1780	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1	1020	61 577,05	234 431,62	239 565,07
115-1781	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1	1020	46 390,27	176 574,17	180 550,48
115-1782	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1	1020	47 150,78	179 471,47	183 505,72
115-1783	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1	1020	50 382,88	191 784,90	196 065,42
115-1784	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1	1020	59 902,75	228 053,00	233 058,88
115-1785	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1	1020	44 869,29	170 779,64	174 640,05
115-1786	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1	1020	45 819,91	174 401,24	178 334,09
115-1787	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1	1020	49 052,02	186 714,71	190 893,83
115-1788	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1	1020	58 042,42	220 965,63	225 829,76
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт	1	35,7	2 472,43	4 848,00	4 960,52
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт	1	32,6	2 259,94	4 431,34	4 534,23
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	4	330	1 267,90	67 833,33	69 509,73
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	1	1120	15 867,69	81 000,00	83 108,35
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	1	1120	29 900,90	81 000,00	83 108,35
115-2489	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-90	т	1	1010	1 205,06	35 338,33	36 485,48
115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	1	1010	1 138,76	25 241,67	26 186,89
115-2491	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-83	т	1	1010	868,76	22 077,09	22 959,02
115-2492	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-75	т	1	1010	548,45	13 528,13	14 239,08
115-2493	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМ-80	т	1	1010	830,78	21 063,29	21 924,94
115-2494	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМК-75	т	1	1010	605,97	15 063,26	15 804,91
115-2498	Периклаз плавленный марки ППК-95	т	1	1030	3 262,22	21 610,17	22 491,51
115-2499	Периклаз плавленный марки ППК-93	т	1	1030	4 610,59	30 660,01	31 722,35
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1	1030	1 613,77	10 546,41	11 206,47
115-2535	Мертели огнеупорные диносавые пластифицированные марки МД-92	т	1	1030	1 052,80	11 023,34	11 692,94
115-2536	Мертели огнеупорные диносавые пластифицированные марки МД-90	т	1	1030	933,89	9 726,02	10 369,68
115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1	1030	1 364,16	15 401,69	16 158,86
115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	1	1030	975,87	16 250,00	17 024,14
115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	1	1030	5 628,87	60 948,07	62 616,17
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	1	1030	11 628,02	42 508,47	43 807,78
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	1	1030	10 426,29	113 287,72	116 002,61
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	1	1030	3 239,71	9 152,54	9 784,73
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	1	1030	2 918,83	8 233,99	8 847,81
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	1	1020	14 138,48	16 779,66	17 560,08
115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	1	1020	5 248,75	58 300,00	59 910,82
115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	1	1020	7 556,69	35 970,00	37 134,22
115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	1	1030	1 999,85	22 724,82	23 628,45
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	1	1030	6 288,17	39 661,02	40 903,38
115-2741	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок внепечного вакуумирования стали марки МКН-94	т	1	1030	12 738,34	80 620,11	82 681,65
115-2742	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок внепечного вакуумирования стали марки МКН-90	т	1	1030	11 678,04	73 887,12	75 814,00
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	1	1030	14 150,11	89 584,97	91 825,81
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	1	1030	13 329,81	84 375,97	86 512,63
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВС	т	1	1030	1 220,82	7 482,97	8 081,77
115-2746	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВП	т	1	1030	11 398,22	72 110,27	74 001,61
115-2747	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВП	т	1	1030	11 000,62	69 585,44	71 426,29
115-2748	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-1	т	1	1030	1 238,49	7 595,21	8 196,25
115-2749	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-2	т	1	1030	1 094,16	6 678,71	7 261,42
115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0,95	т	1	1010	1 664,08	40 224,62	41 469,50
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1	1010	1 605,17	38 764,25	39 979,92

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1,10	т	1	1010	1 561,00	37 669,04	38 862,81
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1,10	т	1	1010	1 502,09	36 208,68	37 373,24
115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧЗ	т	1	1010	533,83	11 237,29	11 902,42
115-2808	Плиты из мультитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3	4	380	8 706,17	88 474,58	90 612,30
115-2809	Мультитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	1	134	2 010,49	16 200,00	16 582,44
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	1	1020	8 147,31	12 220,97	12 910,21
115-2812	Секции подовые угольные	т	1	1020	8 425,31	133 271,52	136 381,77
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	1	1010	984,87	23 385,80	24 293,90
115-2822	Порошок шамотный марки ПШК крупного помола	т	1	1010	715,01	20 338,98	21 186,14
115-2824	Масса подовая угольная	т	1	1030	5 555,70	35 009,77	36 159,10
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1	1020	1 086,01	16 596,90	17 373,66
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1	1010	1 353,35	25 423,73	26 372,59
115-2827	Масса углеродистая	т	1	1030	3 857,04	24 223,17	25 156,77
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	1	1030	1 084,94	30 508,47	31 567,78
115-2833	Порошок графитовый	кг	1	1,07	4,08	71,19	73,04
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	1	1020	978,55	14 888,46	15 631,05
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	1	1020	1 022,33	15 584,42	16 340,93
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	1	2530	3 477,88	17 896,15	19 357,37
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт	1	80	5 512,54	26 053,12	26 609,08
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт	1	80	8 774,97	35 183,45	35 922,01
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонта, стол со скамейками)	шт	1	368	21 954,40	53 673,47	54 907,46
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонта, скамейки)	шт	1	20	11 219,91	45 120,25	46 031,41
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт	1	156	3 314,98	17 149,97	17 561,02
116-0006	Брусья параллельные	шт	1	29	2 871,49	10 436,04	10 657,40
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт	1	150	802,05	7 598,31	7 815,74
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт	1	40	780,93	3 200,00	3 281,39
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт	1	35	807,31	4 398,31	4 501,50
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт	1	94	4 390,09	14 258,49	14 584,60
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт	1	90	2 923,23	11 633,90	11 905,79
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт	1	80	384,08	9 783,05	10 013,61
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт	1	204	7 899,06	34 529,89	35 309,49
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт	1	70	11 608,52	44 469,50	45 389,46
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт	1	345	17 412,77	76 118,05	77 790,88
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт	1	345	20 000,83	87 431,48	89 330,58
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт	1	345	23 415,90	102 360,09	104 557,76
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт	1	60	20 000,66	87 430,74	89 205,50
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт	1	50	8 782,06	36 198,39	36 944,18
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт	1	50	10 099,41	24 690,74	25 206,37
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт	1	315	17 148,93	41 925,20	42 901,10
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт	1	350	12 537,21	30 650,60	31 416,24
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт	1	120	2 923,23	11 167,81	11 443,45
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт	1	111	1 878,47	7 176,45	7 368,37
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт	1	115	8 284,28	31 648,99	32 332,09
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	1	350	20 562,89	63 057,82	64 471,61
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 1,2 м (металл, дерево)	шт	1	420	46 961,72	144 012,04	147 075,48
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт	1	365	22 188,10	68 041,66	69 561,72
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг = 1,5 м (металл, дерево)	шт	1	80	28 419,77	87 151,60	88 929,53
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг = 1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт	1	50	72 073,05	221 018,04	225 460,22
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт	1	407	31 229,30	95 767,26	97 860,08
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт	1	100	28 490,10	87 367,27	89 158,25
116-0035	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скат двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт	1	857	117 077,43	359 027,73	366 582,02
116-0036	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка-скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт	1	565	51 222,53	157 078,17	160 466,12
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт	1	112	7 914,89	29 135,18	29 766,71
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт	1	200	8 785,55	32 340,13	33 074,10
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт	1	205	5 010,60	18 444,31	18 902,64
116-0040	Карусель, тип 2	шт	1	134	8 780,79	32 322,61	33 027,50
116-0041	Карусель, тип 3	шт	1	105	7 546,44	27 778,89	28 380,27
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт	1	20	3 429,79	12 625,26	12 886,52
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт	1	15	3 218,73	11 848,34	12 091,90
116-0044	Качалка-балансир двойная, размеры 1220х2300х400 мм	шт	1	30	4 767,34	23 030,80	23 504,48
116-0045	Качалка-балансир одинарная, размеры 660х2300х400 мм	шт	1	15	3 365,97	14 483,52	14 779,78
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт	1	56	5 223,83	18 123,88	18 510,77
116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт	1	52	5 012,77	21 569,57	22 023,65
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт	1	52	5 012,77	21 569,57	22 023,65
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт	1	14	5 854,53	25 191,60	25 701,59
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт	1	63	6 102,55	21 172,56	21 623,45
116-0051	Качалка	шт	1	15	3 951,34	17 002,32	17 348,96
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт	1	15	6 585,79	28 338,16	28 911,51
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт	1	30	5 382,13	20 520,95	20 944,44
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт	1	35	6 118,26	23 327,66	23 809,44
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт	1	30	4 247,66	16 195,45	16 532,43
116-0056	Качели однопролётные	шт	1	55	4 634,30	17 669,62	18 046,99
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт	1	65	3 398,12	14 582,20	14 902,15
116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт	1	120	6 648,52	25 349,43	25 908,70
116-0059	Качели двухпролётные	шт	1	104	5 122,51	19 531,07	19 967,06

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
116-0060	Лабиринт	шт	1	19,9	5 123,10	24 224,17	24 717,29
116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650x1650x2450 мм	шт	1	80	5 122,14	20 664,59	21 112,78
116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200x1850x1800 мм	шт	1	68	6 099,74	25 288,95	25 824,43
116-0063	Локомотив с горкой	шт	1	360	31 844,28	50 042,29	51 200,08
116-0064	Парусник	шт	1	58	4 147,32	15 618,68	15 956,33
116-0065	Песочница	шт	1	35	3 957,47	12 798,19	13 069,38
116-0067	Песочница из бруса	шт	1	50	2 927,58	9 467,59	9 678,76
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт	1	60	4 485,10	14 504,51	14 820,74
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт	1	285	14 634,91	54 670,89	55 888,64
116-0070	Песочный дворик	шт	1	80	16 019,73	39 164,03	39 982,20
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт	1	430	40 629,78	76 368,39	78 083,27
116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000x1100x2500 мм	шт	1	89	5 463,61	22 888,63	23 385,18
116-0073	Самосвал с горкой	шт	1	355	23 459,77	60 255,00	61 614,89
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт	1	114	2 437,79	10 642,39	10 904,92
116-0075	Диван на металлических ножках	шт	1	94	2 954,89	4 205,54	4 330,59
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт	1	160	2 089,53	9 122,03	9 374,25
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт	1	50	1 809,88	6 914,41	7 074,52
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	1	80	2 390,77	9 133,62	9 351,19
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	1	90	2 734,76	10 447,79	10 695,95
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	1	85	2 634,32	10 064,07	10 302,40
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт	1	88	2 440,04	13 865,16	14 180,81
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт	1	24	888,31	3 393,67	3 472,02
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт	1	65	1 129,87	4 316,52	4 431,16
116-0084	Стенка-турник	шт	1	100	3 089,41	15 938,83	16 301,24
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт	1	60	4 590,64	16 664,41	17 023,84
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт	1	85	4 590,64	18 399,17	18 804,20
116-0087	Стойка волейбольная	шт	1	35	3 762,23	11 607,63	11 855,01
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт	1	113	6 268,58	20 269,17	20 723,81
116-0089	Тренажер, тип 1	шт	1	70	6 595,73	26 893,47	27 461,91
116-0090	Тренажер, тип 2	шт	1	70	6 173,62	17 588,56	17 970,90
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт	1	110	448,50	2 755,08	2 858,14
116-0092	Урна круглая металлическая	шт	1	7,6	1 952,34	4 652,46	4 748,85
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	1	15	665,19	1 585,16	1 623,45
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт	1	20	6 112,89	21 213,44	21 646,46
116-0095	Щит информационный	шт	1	4,5	2 771,72	11 116,71	11 340,99
116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	1	137,84	160,23	902,84	980,95
116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	1	148	449,24	1 911,86	2 014,58
201-0251	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт	1	125	3 760,64	11 997,46	12 141,32
201-0277	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8	м2	1	18,09	458,85	1 399,65	1 417,94
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	1	1000	13 407,45	181 832,71	183 627,18
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные	т	1	1000	16 420,72	219 967,12	222 047,60
201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	1	1020	11 836,12	78 975,10	80 006,78
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1	1030	20 480,41	78 975,10	80 011,05
201-0569	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 200 кг	т	1	1000	12 579,49	83 946,24	85 006,56
201-0570	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 200 до 300 кг	т	1	1000	12 472,67	83 231,05	84 286,01
201-0571	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 300 до 400 кг	т	1	1000	12 110,98	80 809,55	81 846,35
201-0572	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 400 кг	т	1	1000	12 088,62	80 659,88	81 695,56
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	1	1000	6 880,01	78 975,10	79 998,14
201-0591	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг	т	1	1000	10 606,52	97 083,33	98 242,18
201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	1	1020	12 901,63	97 083,33	98 250,83
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	1	1000	8 145,14	44 444,12	45 208,18
201-0624	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т	т	1	1000	7 540,44	50 902,47	51 714,96
201-0625	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т	т	1	1000	7 316,71	49 383,93	50 185,04
201-0626	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,201 до 0,3 т	т	1	1000	6 623,65	44 680,00	45 445,83
201-0627	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0,3 т	т	1	1000	6 169,80	41 599,64	42 342,36
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	1	1000	9 455,27	63 898,78	64 808,75
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	1	1000	10 050,19	67 936,61	68 876,86
201-0630	Упоры тупиков	т	1	1000	7 945,93	53 654,61	54 487,75
201-0631	Детали крепления рельсов	т	1	1020	13 047,85	88 276,84	89 378,29
201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья прямолинейные	т	1	1000	6 237,59	42 580,51	43 330,59
201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья криволинейные	т	1	1000	7 152,90	42 580,51	43 330,59
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешенного транспорта из прокатных профилей	т	1	1000	8 910,86	42 580,51	43 330,59
201-0635	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	1000	14 107,89	97 083,33	98 242,18
201-0636	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1	1000	12 137,79	95 262,82	96 408,02
201-0637	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	1	1000	10 783,93	87 844,17	88 933,73
201-0638	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	1	1000	10 006,92	87 329,42	88 415,12
201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	1	1000	13 251,86	88 447,66	89 541,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-0640	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг	т	1	1000	13 012,93	86 848,05	87 930,14
201-0641	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 200 до 300 кг	т	1	1000	12 047,56	80 385,02	81 418,63
201-0642	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 300 кг	т	1	1000	11 610,47	77 458,71	78 470,38
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	1	1000	7 270,21	48 401,08	49 194,81
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	1	1000	11 028,23	73 560,64	74 543,07
201-0649	Косоуры	т	1	1030	10 665,77	97 083,33	98 255,09
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1	1020	7 605,00	97 083,33	98 250,83
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	1	1000	10 063,84	67 104,15	68 038,16
201-0685	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг	т	1	1000	13 876,47	80 659,88	81 695,56
201-0687	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода до 150 кг	т	1	1000	14 896,13	97 083,33	98 242,18
201-0688	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода от 150 до 200 кг	т	1	1000	14 654,14	95 506,20	96 653,22
201-0690	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода свыше 300 кг	т	1	1000	13 943,24	90 873,01	91 985,28
201-0691	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода до 300 кг	т	1	1000	14 829,34	114 157,70	115 444,61
201-0692	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 300 до 400 кг	т	1	1000	14 740,82	113 474,40	114 756,18
201-0693	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 400 до 600 кг	т	1	1000	14 631,52	112 630,65	113 906,11
201-0694	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода свыше 600 кг	т	1	1000	14 475,18	111 423,79	112 690,19
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	1	1000	15 832,97	121 905,00	123 250,01
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	1	1000	12 227,05	97 083,33	98 242,18
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	1	1000	13 528,48	104 115,98	105 327,58
201-0698	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода до 200 кг	т	1	1000	17 230,77	132 694,96	134 120,90
201-0699	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода свыше 200 кг	т	1	1000	16 821,70	129 537,27	130 939,53
201-0702	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	4	1030	15 301,47	111 567,54	113 390,16
201-0727	Лестницы шахтные	т	1	1030	12 184,72	97 083,33	98 255,09
201-0736	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м2	т	1	1000	7 339,35	80 659,88	81 695,56
201-0737	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м2	т	1	1000	7 763,10	80 659,88	81 695,56
201-0738	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м2	т	1	1000	8 508,89	80 659,88	81 695,56
201-0739	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали (3 мм)	т	1	1000	15 883,75	80 659,88	81 695,56
201-0740	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали	т	1	1000	15 442,36	80 659,88	81 695,56
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	1000	7 746,96	81 550,00	82 592,35
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1	1000	7 412,47	78 010,34	79 026,14
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1	1000	6 735,80	70 849,66	71 811,76
201-0758	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1	1000	6 694,48	70 412,43	71 371,25
201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1	1000	6 282,14	66 048,83	66 974,92
201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	1000	9 979,24	105 172,56	106 392,08
201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	1	1000	8 827,15	92 980,87	94 108,95
201-0762	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	1	1000	8 099,52	85 280,93	86 351,26
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	1000	10 817,86	114 047,09	115 333,17
201-0764	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1	1000	10 676,15	112 547,43	113 822,26
201-0765	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1	1000	10 418,83	109 824,45	111 078,86
201-0766	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	1	1000	10 320,18	108 780,46	110 027,04
201-0767	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1	1000	9 941,36	104 771,68	105 988,19

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстостеной стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	1	1000	7 812,32	82 241,62	83 289,16
201-0769	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстостеной стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	1	1000	7 670,06	80 736,20	81 772,45
201-0770	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстостеной стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1	1000	8 565,86	90 215,78	91 323,12
201-0771	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстостеной стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1	1000	8 541,31	89 956,06	91 061,46
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстостеной стали без отверстий и сборосварочных операций	т	1	1000	8 642,46	97 083,33	98 242,18
201-0773	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстостеной стали с отверстиями	т	1	1000	8 081,07	97 083,33	98 242,18
201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстостеной стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1	1000	11 800,00	101 937,50	103 132,76
201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	1	1000	9 370,12	97 083,33	98 242,18
201-0776	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	1	1000	10 125,14	97 083,33	98 242,18
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1	1000	11 545,14	101 937,50	103 132,76
201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	1000	11 411,88	97 083,33	98 242,18
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1	1000	11 107,27	94 491,95	95 631,37
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	1	1000	10 311,01	87 717,99	88 806,60
201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	1	1000	9 950,67	84 652,50	85 718,12
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	1	1020	7 572,70	97 083,33	98 250,83
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	1	1020	8 081,07	97 083,33	98 250,83
201-0785	Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6	м	1	0,35	7,10	40,64	41,57
201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6	м	1	0,64	7,81	35,56	36,60
201-0787	Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6	м	1	0,4	7,58	43,32	44,40
201-0788	Конструкции габрионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	1	1020	13 029,01	76 321,53	77 333,31
201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	1	1030	13 630,92	76 321,53	77 337,57
201-0791	Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6	м	1	0,71	8,25	47,12	48,39
201-0792	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	1	0,46	8,14	46,54	47,69
201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	1	0,77	8,78	48,61	49,91
201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	1	1020	13 882,76	120 757,86	121 898,73
201-0795	Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6	м	1	0,57	9,99	57,12	58,48
201-0796	Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6	м	1	0,9	10,79	61,62	63,28
201-0797	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6	м	1	0,4	5,08	23,61	24,30
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт	1	15	375,76	3 269,76	3 300,79
201-0802	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6	м	1	0,61	6,97	34,58	35,49
201-0803	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 арочный	м	1	0,7	22,43	128,39	131,28
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	1	1020	20 568,63	97 083,33	98 250,83
201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	1	0,77	8,71	39,27	40,38
201-0806	Профиль стоечный ПС-3 65/50	м	1	0,84	9,59	54,78	56,20
201-0807	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	1	0,9	10,24	52,78	54,26
201-0808	Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6	м	1	1,02	12,14	60,83	62,48
201-0811	Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов	м	1	0,37	4,04	23,09	23,66
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100шт	1	5	355,00	2 628,63	2 683,37
201-0813	Опоры стальные	т	1	1020	9 948,70	86 351,73	87 438,74
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100шт	1	5	355,00	2 628,63	2 683,37
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	100шт	1	6	88,00	500,00	512,59
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100шт	1	5	159,00	1 250,00	1 277,16
201-0818	Тяга подвеса 350 мм	100шт	1	3,6	58,00	500,00	511,62
201-0819	Тяга подвеса 500 мм	100шт	1	5,3	80,00	666,67	682,27
201-0820	Тяга подвеса 850 мм	100шт	1	8,8	95,00	701,14	719,05
201-0821	Тяга подвеса 1000 мм	100шт	1	10,4	143,00	1 166,67	1 194,54
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	1	1020	11 256,00	97 746,24	98 918,71
201-0823	Соединители профилей одноуровневые ПП	100шт	1	14	204,00	500,00	516,16
201-0824	Соединители профилей двухуровневые ПП	100шт	1	4	87,00	583,33	596,72
201-0826	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	1	1000	11 605,46	75 049,47	76 043,07
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	1	1020	10 805,88	97 083,33	98 250,83
201-0830	Штыри токопроводящие	т	1	1030	13 227,70	101 784,78	102 991,80
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100шт	1	5	75,00	554,16	567,41
201-0832	Брусочки деревянные 50*50 мм	м	1	1,75	4,96	36,02	37,50
201-0833	Брусочки деревянные 60*27 мм	м	1	1,13	3,50	15,42	16,27
201-0834	Брусочки деревянные 75*50 мм	м	1	2,63	8,08	35,62	37,52
201-0835	Подкладки металлические	кг	1	1,12	14,05	122,06	123,51
201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	1	0,74	32,68	132,71	135,69
201-0838	Профиль коробчатый направляющий, марка АТК 101-Minor	м	1	1,2	155,89	893,27	911,68
201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт	1	0,2	7,83	44,84	45,85
201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт	1	0,2	9,38	53,73	54,92
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	1	1,02	12,26	106,52	107,74
201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	1	0,74	32,62	132,71	135,69
201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	1000	15 012,72	97 083,33	98 242,18
201-0844	Детали крепления стальные	кг	1	1,03	13,12	97,08	98,23
201-0848	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	1	1000	14 731,20	95 262,82	96 408,02
201-0849	Панели металлические сетчатые	м2	1	7,446	54,85	388,33	394,45
201-0850	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	1	1000	13 717,71	97 333,33	98 494,06

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-0851	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	1	1000	13 114,58	93 053,85	94 182,48
201-0852	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	1	1000	13 584,00	87 844,17	88 933,73
201-0853	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т	т	1	1000	13 504,40	87 329,42	88 415,12
201-0854	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т	т	1	1000	12 271,27	79 355,09	80 380,98
201-0855	Клинья парные	т	1	1030	16 460,10	97 083,33	98 255,09
201-0856	Хомуты стальные	кг	1	1,03	10,42	90,45	91,55
201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт	1	0,15	4,57	29,82	30,53
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	1	1020	12 607,56	109 526,51	110 787,33
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	1	1020	9 385,00	81 438,53	82 488,69
201-0899	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м	т	1	1000	20 462,42	107 002,73	108 035,81
201-0901	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной свыше 100 м	т	1	1000	25 965,09	107 002,73	108 035,81
201-0902	Опоры из труб	т	1	1030	26 867,45	71 005,00	71 981,17
201-0905	Подмости из профиля	т	1	1030	25 564,79	101 937,50	103 145,66
201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт	1	374,8	4 440,93	33 698,07	34 112,24
201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт	1	920,5	13 323,98	101 166,39	102 321,61
201-1001	Тяжи и анкера	т	1	1020	13 247,50	107 002,73	108 040,44
201-1016	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	14,46	240,74	1 234,79	1 265,75
201-1017	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	17,86	263,15	1 345,89	1 380,58
201-1018	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	19,61	275,15	1 410,21	1 446,95
201-1019	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	22,42	294,60	1 511,57	1 551,63
201-1020	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	25,12	318,60	1 633,39	1 676,97
201-1021	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	30,63	350,05	1 798,09	1 847,44
201-1022	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	36,12	394,32	1 983,26	2 038,69
201-1023	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	16,06	251,40	1 283,52	1 316,21
201-1024	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	19,46	273,81	1 404,51	1 441,14
201-1025	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	21,21	285,81	1 458,94	1 497,41
201-1026	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	24,02	305,27	1 565,40	1 607,18
201-1027	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	26,72	329,25	1 688,20	1 733,63
201-1028	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	32,23	360,72	1 848,98	1 900,01
201-1029	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	37,72	404,97	2 031,99	2 089,05
201-1030	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	17,66	267,40	1 293,26	1 326,80
201-1031	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	21,06	289,81	1 486,53	1 525,44
201-1032	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	22,81	301,80	1 468,69	1 508,00
201-1033	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	25,62	321,26	1 647,37	1 691,45

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-1034	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	28,32	345,26	1 770,27	1 817,99
201-1035	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	33,83	376,71	1 930,84	1 984,26
201-1036	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	39,32	420,96	2 041,74	2 099,75
201-1037	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	14,46	288,73	1 341,99	1 375,09
201-1038	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	17,86	311,13	1 596,89	1 636,60
201-1039	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	19,61	323,13	1 517,42	1 556,31
201-1040	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	22,42	342,59	1 757,73	1 802,72
201-1041	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	25,12	366,59	1 880,68	1 929,21
201-1042	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	30,63	398,04	2 041,31	2 095,53
201-1043	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	36,12	442,30	2 090,47	2 148,05
201-1044	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	9,85	225,55	1 228,94	1 257,84
201-1045	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	10,36	239,40	1 270,85	1 300,81
201-1046	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	10,7	248,74	1 390,72	1 423,18
201-1047	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	11,04	258,07	1 457,97	1 491,99
201-1048	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	11,55	271,94	1 555,42	1 591,61
201-1049	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	12,4	295,14	1 515,76	1 551,48
201-1050	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	13,25	319,41	1 640,50	1 679,03
201-1051	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	11,45	236,22	1 277,67	1 308,19
201-1052	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	11,96	250,07	1 284,03	1 314,89
201-1053	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	12,3	259,41	1 439,45	1 473,65
201-1054	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	12,64	268,74	1 379,90	1 413,01
201-1055	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	13,15	282,60	1 604,15	1 641,96
201-1056	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	14	305,80	1 570,23	1 607,80

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-1057	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	1	14,85	330,07	1 694,97	1 735,35
201-1058	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	13,05	252,21	1 287,42	1 318,89
201-1059	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	13,56	266,07	1 365,94	1 399,20
201-1060	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	13,9	275,40	1 575,89	1 613,46
201-1061	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	14,24	284,73	1 461,87	1 497,27
201-1062	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	14,75	298,61	1 613,90	1 652,66
201-1063	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	15,6	321,80	1 652,25	1 692,10
201-1064	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	16,45	346,06	1 776,88	1 819,55
201-1065	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	9,85	273,54	1 336,14	1 367,19
201-1066	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	10,36	287,40	1 476,35	1 510,42
201-1067	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	10,7	296,73	1 497,92	1 532,52
201-1068	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	11,04	306,07	1 572,28	1 608,59
201-1069	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	11,55	319,94	1 662,63	1 700,96
201-1070	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	12,4	343,12	1 762,61	1 803,27
201-1071	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	13,25	367,37	1 887,24	1 930,71
201-1072	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	1	1,45	28,84	87,24	89,64
201-1073	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	1	1,6	37,50	113,50	116,42
201-1074	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	1	2,25	43,97	133,05	136,68
201-1075	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	1	2,9	54,42	164,62	169,21
201-1076	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	1	1,65	33,87	102,49	105,29
201-1077	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	1	2	43,62	131,99	135,50
201-1078	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	1	2,57	52,62	159,24	163,51
201-1079	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	1	3	64,87	196,32	201,54
201-1080	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	1	1,95	40,37	122,16	125,47
201-1081	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	1	2,55	52,98	160,32	164,61
201-1082	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	1	2,95	62,71	189,76	194,85
201-1083	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	1	2,75	77,12	233,49	239,34
201-1089	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	1	2,1	44,86	135,77	139,35
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	1	2,4	58,31	280,67	283,84
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт	1	0,8	35,84	335,83	338,67
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм	шт	1	1,7	43,73	335,83	339,09
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	1	1020	11 187,00	97 083,33	98 250,83
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	1	1010	12 188,76	61 342,59	63 009,83
201-1137	Профиль маячковый	м	1	0,6	2,52	14,32	14,82
201-1138	Уголок маячковый	м	1	0,6	1,60	11,71	12,16
201-1139	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	14,71	248,74	1 282,54	1 314,57
201-1140	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	1	18,11	266,35	1 375,13	1 410,52

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-1221	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	14,882	290,33	1 546,65	1 584,06
201-1222	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	15,222	299,93	1 539,85	1 577,24
201-1223	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	15,732	314,07	1 711,36	1 752,50
201-1224	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	1	16,582	337,25	1 731,54	1 773,41
201-1225	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	10,62	288,48	1 428,73	1 461,95
201-1226	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	11,13	302,33	1 553,02	1 588,95
201-1227	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	11,47	311,66	1 595,38	1 632,26
201-1228	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	11,81	321,27	1 650,31	1 688,50
201-1229	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	12,32	335,40	1 760,08	1 800,69
201-1230	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	1	13,17	358,58	1 842,00	1 884,56
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м2	1	7,16	409,10	447,97	460,06
201-1301	Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм	м	1	0,4	15,63	89,46	91,46
201-1302	Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм	м	1	0,8	23,57	134,94	137,97
201-1303	Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм	м	1	1,08	29,12	166,69	170,45
201-1304	Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм	м	1	1,2	54,18	310,29	317,04
201-1305	Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм	м	1	1,6	71,69	410,56	419,42
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	1	0,15	4,00	16,99	17,44
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5х50х60	100шт	1	10	3 116,00	13 275,50	13 545,33
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5х50х40	100шт	1	8	2 547,00	10 851,35	11 071,83
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100шт	1	10	2 396,00	10 207,59	10 416,07
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п/м	1	0,4	72,88	255,23	260,55
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п/м	1	0,8	8,86	83,75	85,75
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10п/м	1	1	289,90	625,00	637,93
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100шт	1	10	540,00	2 299,19	2 349,50
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	1	1020	12 436,53	97 083,33	98 250,83
201-8046	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т	т	1	1000	16 546,63	107 002,73	108 035,81
201-8047	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой свыше 0,125 т	т	1	1000	15 400,76	107 002,73	108 035,81
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	1	1000	28 326,37	107 002,73	108 035,81
201-8049	Катки стальные	т	1	1030	16 473,16	143 333,57	144 646,04
201-8052	Конструкции стальные перил	т	1	1020	15 343,52	97 083,33	98 250,83
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	1	1,02	3,71	32,05	32,54
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	1	1000	5 698,93	107 002,73	108 035,81
201-8055	Шарниры	т	1	1030	6 735,68	38 684,62	39 418,39
201-8057	Стяжки винтовые	шт	1	1	24,75	215,41	217,45
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	1	1030	12 333,72	97 083,33	98 255,09
201-8060	Элементы металлические	кг	1	1,12	7,77	57,62	58,59
201-8061	Профиль угловой ПУ 25х25 мм для защиты углов, алюминиевый	м	1	0,3	6,06	21,19	21,73
201-8062	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	1	1000	15 633,48	97 333,33	98 494,06
201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т	1	1000	10 652,66	97 083,33	98 242,18
201-8064	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	1	1000	11 933,87	77 372,88	78 383,90
201-8065	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	1	1000	11 944,52	77 372,88	78 383,90
201-8066	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	1	1000	11 951,05	77 372,88	78 383,90
201-8067	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	1	1000	11 936,45	77 372,88	78 383,90
201-8068	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	1	1000	11 939,63	77 372,88	78 383,90
201-8069	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	1	1000	11 768,00	77 372,88	78 383,90
201-8070	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	1	1000	11 779,45	77 372,88	78 383,90
201-8071	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	1	1000	11 477,73	77 372,88	78 383,90
201-8072	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	1	1000	11 773,52	77 372,88	78 383,90
201-8073	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	1	1000	11 777,41	77 372,88	78 383,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-8074	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	1	1000	11 775,35	77 372,88	78 383,90
201-8075	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	1	1000	11 334,18	77 372,88	78 383,90
201-8076	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1	1000	11 768,00	77 372,88	78 383,90
201-8077	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	1	1000	11 535,26	77 372,88	78 383,90
201-8078	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	1	1000	11 569,39	77 372,88	78 383,90
201-8079	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	1	1000	11 458,89	77 372,88	78 383,90
201-8080	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1	1000	11 708,12	77 372,88	78 383,90
201-8081	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1	1000	11 712,96	77 372,88	78 383,90
201-8082	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	1	1000	11 722,78	77 372,88	78 383,90
201-8083	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1	1000	11 346,09	77 372,88	78 383,90
201-8084	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1	1000	11 341,83	77 372,88	78 383,90
201-8085	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	1	1000	11 373,47	77 372,88	78 383,90
201-8086	Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1	1000	11 312,98	77 372,88	78 383,90
201-8087	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	1	1000	11 346,09	77 372,88	78 383,90
201-8088	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	1	1000	11 341,83	77 372,88	78 383,90
201-8089	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	1	1000	11 468,09	77 372,88	78 383,90
201-8090	Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1	1000	11 312,98	77 372,88	78 383,90
201-8091	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные свободностоящие одноцепные	т	1	1000	11 799,84	77 372,88	78 383,90
201-8092	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках одноцепные	т	1	1000	11 804,23	77 372,88	78 383,90
201-8093	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	1	1000	11 832,10	77 372,88	78 383,90
201-8094	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	т	1	1000	12 568,47	77 372,88	78 383,90
201-8095	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках косоогорные	т	1	1000	12 586,05	77 372,88	78 383,90
201-8096	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные portalного типа на оттяжках	т	1	1000	16 520,30	77 372,88	78 383,90
201-8097	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т	1	1000	13 385,28	77 372,88	78 383,90
201-8098	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	1	1000	17 070,33	77 372,88	78 383,90
201-8099	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	т	1	1000	16 862,29	77 372,88	78 383,90
201-8100	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	т	1	1000	17 338,20	77 372,88	78 383,90
201-8101	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые двухстоечные	т	1	1000	17 325,19	77 372,88	78 383,90
201-8102	Опоры стальные типа «Торшер»	т	1	1000	33 734,75	212 092,85	214 114,27
201-8107	Ригели стальные	кг	1	1,02	13,68	85,87	86,94
201-8111	Кронштейны	кг	1	1,12	9,90	97,08	98,34
201-8113	Траверы стальные	т	1	1020	13 746,97	59 523,81	60 409,61
201-8114	Тросостойки стальные	т	1	1020	11 135,77	69 834,74	70 797,87
201-8141	Профиль ПХВ арочный универсальный 33х33	м	2	0,21	9,26	53,03	54,20
201-8159	Профиль трапецеидальный 35х30 мм	м	1	1,0025	41,34	236,74	241,90
201-8160	Профиль угловой ПУ 19х24 мм белый	м	1	0,2	9,68	55,43	56,65
201-8161	Профиль угловой ПУ 22х22 мм белый	м	1	0,31	11,23	64,31	65,71
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	1	0,56	14,63	108,22	110,60
201-8180	Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	100шт	1	4,4	148,00	583,33	596,94
201-8182	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	100шт	1	5	221,00	1 635,87	1 670,75
201-8183	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	100шт	1	3,92	275,00	2 036,24	2 078,69
201-8184	Подвесы с зажимом для реечных потолков	100шт	1	6	912,00	6 755,06	6 892,75
201-8186	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	100шт	1	4,48	418,00	3 095,50	3 159,36
201-8187	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	100шт	1	7,73	522,00	3 865,03	3 945,68
201-8194	Кронштейн стеновой для ГП 60х27	100шт	1	2	93,00	688,44	703,08
201-8260	U-профиль Connect	м	1	0,18	59,80	403,70	411,89
201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	1	0,18	30,94	321,20	327,74
201-8262	Профиль угловой перфорированный оцинкованный PL 25х25 мм	10м	1	1,53	59,90	94,44	96,98
201-8263	Профиль крепежный из оцинкованной стали шляпный 50х20 мм, толщиной 1,2 мм	м	1	1,3	22,45	128,39	131,50
201-8264	Профиль угловой ПУ 19х24 мм хром	м	1	0,2	8,51	73,16	74,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
201-8265	Профиль угловой ПУ 19х24 мм золото	м	1	0,2	8,51	73,45	75,03
202-0012	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т	1	1000	4 032,08	70 847,46	71 809,54
202-0013	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры	т	1	1000	16 055,78	187 086,50	188 920,38
202-0019	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые	т	1	1000	10 399,36	121 008,94	122 347,23
202-0020	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы	т	1	1000	21 924,32	255 642,01	257 990,05
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	1	1000	28 847,29	128 772,91	130 169,43
203-0012	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	3	35	548,20	1 856,76	1 919,17
203-0013	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12	м2	3	38	500,29	1 592,86	1 652,16
203-0014	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	3	38	427,01	1 571,10	1 629,96
203-0015	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОС 18-15, площадь 2,59 м2	м2	3	38	391,29	1 492,98	1 550,28
203-0029	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м2, ОР 15-12	м2	3	41	534,75	1 616,86	1 678,80
203-0030	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОР 15-15, площадь 2,15 м2	м2	3	38	508,10	1 571,70	1 630,57
203-0031	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОР 18-15, площадь 2,59 м2	м2	3	38	496,58	1 597,70	1 657,09
203-0032	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м2; ОР 15-21, площадь 3,02 м2	м2	3	40	534,70	1 570,84	1 631,10
203-0033	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	3	30	549,34	1 567,56	1 620,51
203-0094	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОРС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	3	55	689,21	2 024,76	2 104,90
203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2	м2	3	24	417,03	1 413,10	1 458,64
203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2	м2	3	22	417,03	1 413,55	1 457,70
203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2	м2	3	24	417,03	1 413,10	1 458,64
203-0165	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	3	14	417,03	1 415,43	1 453,79
203-0166	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	3	11	417,03	1 416,12	1 452,33
203-0178	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однополые БС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	3	42	474,45	1 585,19	1 647,14
203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однополые БС 22-9, площадь 1,89 м2; БС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	3	39	443,59	1 482,12	1 539,84
203-0180	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однополые БС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	3	36	418,50	1 398,47	1 452,37
203-0181	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однополые БР 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	3	47	614,53	1 795,39	1 865,21
203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однополые БР 22-9, площадь 1,89 м2; БР 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	3	41	572,35	1 687,31	1 750,66
203-0183	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однополые БР 24-9, площадь 2,07 м2	м2	3	38	546,61	1 612,24	1 671,92
203-0184	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однополые БРС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	3	63	474,45	2 154,46	2 242,92
203-0198	Блоки дверные однополые с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2	м2	2	50	192,81	576,65	613,89
203-0199	Блоки дверные однополые с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2	м2	2	49	192,81	576,65	613,35
203-0200	Блоки дверные однополые с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м2; ДГ 24-10, площадь 2,30 м2; ДГ 24-12, площадь 2,77 м2	м2	2	48	192,77	841,31	882,77
203-0201	Блоки дверные однополые с полотном под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м2	м2	2	38	192,81	576,65	607,74
203-0202	Блоки дверные однополые с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м2; ДО 21-10, площадь 2,00 м2	м2	2	35	192,89	576,65	606,11
203-0203	Блоки дверные однополые с полотном под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м2	м2	2	32	192,87	576,65	604,61
203-0204	Блоки дверные однополые с полотном под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м2	м2	2	30	192,85	576,65	603,63
203-0205	Блоки дверные двуполые с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	2	50	192,89	576,65	613,89
203-0206	Блоки дверные двуполые с полотном глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м2	м2	2	50	192,85	576,65	613,89
203-0207	Блоки дверные двуполые с полотном глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м2	м2	2	48	192,89	841,31	882,77
203-0208	Блоки дверные двуполые с полотном под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м2	м2	2	38	192,93	576,65	607,74
203-0209	Блоки дверные двуполые с полотном под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м2	м2	2	35	192,85	576,65	606,11
203-0210	Блоки дверные двуполые с полотном под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м2	м2	2	32	192,89	576,65	604,61
203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополые с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2	м2	2	56	281,41	925,44	972,68
203-0215	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополые с полотном глухим ДУ 21-10, площадь 2,01 м2; ДУ 24-10, площадь 2,30 м2	м2	2	55	281,36	925,44	972,14
203-0216	Блоки дверные однополые ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м2	м2	2	53	341,45	841,31	885,36
203-0217	Блоки дверные однополые ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м2; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м2	м2	2	38	341,60	841,31	877,69
203-0218	Блоки дверные двуполые ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2	м2	2	48	341,45	841,31	882,77
203-0219	Блоки дверные двуполые ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м2	м2	2	45	341,45	841,31	881,25
203-0220	Блоки дверные двуполые ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м2	м2	2	39	341,56	841,31	878,12

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0221	Блоки дверные двупольные ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м2	м2	2	42	341,56	841,31	879,74
203-0222	Блоки дверные двупольные ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м2; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м2	м2	2	33	341,56	841,31	875,10
203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2	м2	2	36	281,46	841,31	876,61
203-0224	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10А, площадь 2,05 м2; ДН 24-10А, площадь 2,35 м2	м2	2	39	281,46	841,31	878,12
203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52 м2	м2	2	36	281,42	841,31	876,61
203-0226	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19, площадь 3,91 м2; ДН 24-19, площадь 4,47 м2	м2	2	36	281,42	841,31	876,61
203-0227	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2	м2	2	42	322,53	841,31	879,74
203-0228	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2; ДН 21-15В, площадь 3,07 м2; ДН 24-15В, площадь 3,52 м2	м2	2	37	316,25	841,31	877,15
203-0229	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19В, площадь 3,91 м2; ДН 24-19В, площадь 4,47 м2	м2	2	36	255,22	841,31	876,61
203-0230	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2	м2	2	38	261,31	841,31	877,69
203-0231	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-19К, площадь 4,0 м2; ДН 24-19К, площадь 4,57 м2	м2	2	38	263,73	841,31	877,69
203-0232	Блоки дверные трудноотгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2	м2	2	76	657,74	1 817,33	1 892,67
203-0233	Блоки дверные трудноотгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2	м2	2	78	662,06	1 829,07	1 905,73
203-0234	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2	м2	2	71	622,12	1 719,05	1 789,83
203-0235	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2	м2	2	69	629,63	1 740,16	1 810,40
203-0236	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2	м2	2	81	593,97	3 913,77	4 033,63
203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2	м2	2	75	574,33	3 785,49	3 899,65
203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2	2	71	525,63	3 463,71	3 569,39
203-0250	Створки оконные для жилых зданий площадь до 0,3 м2	м2	3	15,5	164,32	567,75	590,23
203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	3	13	163,99	565,58	586,29
203-0252	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,4-0,5 м2	м2	3	11,4	183,16	629,32	650,12
203-0253	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,5-0,7 м2	м2	3	9,45	169,34	584,57	603,06
203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	3	8,22	168,49	581,92	599,49
203-0255	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,8-1,0 м2	м2	3	7,94	175,86	607,51	625,38
203-0256	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	3	6,85	164,32	567,78	584,10
203-0257	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	3	6,3	160,04	553,08	568,68
203-0258	Створки оконные для жилых зданий площадь более 1,4 м2	м2	3	6,02	156,36	540,39	555,52
203-0259	Штапик (раскладка) размером 10х16 мм	м	3	0,3	1,85	19,17	19,77
203-0260	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2	м2	3	10,5	168,49	581,39	600,58
203-0261	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,6-1,0 м2	м2	3	8,76	165,42	571,17	588,86
203-0262	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	3	7,94	160,04	552,69	569,47
203-0263	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	3	7,26	150,71	520,52	536,11
203-0264	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,4-2,0 м2	м2	3	5,75	135,31	467,54	480,99
203-0265	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,0-2,2 м2	м2	3	4,93	128,76	445,03	457,49
203-0266	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,2-2,6 м2 и более	м2	3	4,8	127,63	441,14	453,42
203-0267	Створки фрамужные площадь 0,4-0,6 м2	м2	3	11	164,32	566,83	586,05
203-0268	Створки фрамужные площадь 0,6-0,7 м2	м2	3	10	186,70	644,58	664,71
203-0269	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 0,6-1,0 м2	м2	3	10	181,15	625,36	645,11
203-0270	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,0-1,4 м2	м2	3	7,9	153,52	530,10	546,42
203-0271	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,4-2,0 м2	м2	3	6,9	138,67	478,89	493,44
203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2	м2	2	45	245,44	478,21	510,89
203-0273	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2	м2	2	44	252,46	478,21	510,35
203-0274	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2	м2	2	45	256,89	697,68	734,75
203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2	м2	2	44	245,44	587,94	622,27
203-0276	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2	м2	2	33	304,08	465,20	491,47
203-0277	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8 м2	м2	2	29	210,62	465,20	489,41
203-0278	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2	м2	2	30	208,64	678,68	707,70
203-0279	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2	м2	2	27	197,28	678,68	706,08
203-0280	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2	м2	2	26	185,60	571,93	596,76
203-0320	Коробки оконные размером 168х45 мм	м	2	4,3	36,45	108,15	112,48
203-0321	Коробки оконные размером 74х45 мм	м	2	2,8	20,63	57,49	60,05
203-0322	Коробки оконные размером 134х45, 132х44 мм	м	2	2,8	24,46	72,58	75,44
203-0323	Коробки оконные размером 124х70 мм	м	2	3,1	28,35	84,11	87,41
203-0324	Коробки оконные размером 124х52-55 мм	м	2	2,8	25,50	75,68	78,60
203-0325	Коробки оконные размером 124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	2	2,7	24,21	71,85	74,69
203-0332	Коробка дверная размером 74х45 мм	м	2	2,1	22,15	69,75	72,23
203-0333	Коробка дверная размером 94х45 мм	м	2	2,3	23,18	68,84	71,40

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0334	Коробка дверная размером 94x55 мм	м	2	2,8	23,32	69,17	71,96
203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	2	0,3	3,55	13,56	13,94
203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	2	0,5	3,80	22,16	22,82
203-0341	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2	600	2 752,50	13 274,21	13 847,55
203-0342	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2	600	2 658,08	12 813,99	13 378,13
203-0343	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2	600	2 591,81	12 490,99	13 048,67
203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2	600	2 512,93	12 106,54	12 656,53
203-0345	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2	600	2 515,73	12 120,16	12 670,42
203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2	600	2 491,74	12 003,23	12 551,15
203-0347	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм	м3	2	600	2 900,71	11 395,07	11 930,83
203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	2	600	3 080,00	12 106,54	12 656,53
203-0349	Плнтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	3	0,6	5,99	43,76	45,06
203-0350	Плнтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	3	0,7	6,92	50,52	52,07
203-0351	Плнтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	3	0,7	6,21	45,34	46,79
203-0352	Плнтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	3	0,8	7,14	52,17	53,75
203-0353	Плнтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	3	0,4	5,51	40,31	41,44
203-0354	Плнтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	3	0,6	7,01	51,27	52,72
203-0355	Плнтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	3	0,65	6,59	48,19	49,58
203-0356	Плнтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	3	0,7	7,11	51,95	53,53
203-0357	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	3	0,4	6,12	26,67	27,53
203-0358	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x44 мм	м	3	0,5	6,19	24,98	25,81
203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	3	0,6	7,00	28,21	29,20
203-0360	Наличники из древесины типа Н-1, размером 13x74 мм	м	3	0,8	9,14	33,90	35,12
203-0361	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x54 мм	м	3	1,1	16,28	52,88	54,69
203-0362	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x75 мм	м	3	1,5	24,19	78,57	81,22
203-0363	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x54 мм	м	3	1,8	23,22	75,42	78,22
203-0364	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x75 мм	м	3	2,5	29,67	96,37	100,13
203-0365	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	3	600	2 742,13	12 722,19	13 409,13
203-0366	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	3	600	2 684,42	12 450,39	13 131,90
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	3	600	2 560,00	11 864,41	12 534,20
203-0368	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	3	600	2 491,71	11 542,79	12 206,15
203-0369	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	3	600	2 673,47	12 398,84	13 079,32
203-0370	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	3	600	2 577,12	11 945,07	12 616,47
203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	3	600	2 350,00	10 875,39	11 525,40
203-0372	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	3	600	2 307,14	10 673,53	11 319,50
203-0373	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	3	600	2 270,33	10 500,16	11 142,66
203-0374	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	3	600	2 196,69	10 153,37	10 788,94
203-0375	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	3	3,6	36,39	354,86	364,55
203-0376	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	3	5,1	65,60	640,54	657,02
203-0377	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	3	6,4	73,75	719,64	738,67
203-0378	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	3	7,5	81,82	798,24	819,61
203-0379	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	3	8,9	89,92	876,85	900,76
203-0380	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	3	10	98,05	955,85	982,21
203-0381	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	3	11	107,12	1 044,26	1 073,03
203-0382	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	3	3,2	30,68	299,09	307,34
203-0383	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	3	5,9	33,02	289,41	299,41
203-0384	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	3	7,4	36,92	376,27	389,09
203-0385	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	3	8,1	48,23	488,56	504,17
203-0386	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	3	9,9	61,36	595,78	614,83

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0387	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	3	10	72,65	706,52	727,89
203-0388	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	3	11	84,92	826,28	850,69
203-0389	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	3	4	54,49	532,20	545,76
203-0390	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	3	6,6	64,18	625,62	642,89
203-0391	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	3	8,2	73,63	717,34	737,62
203-0392	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	3	9,1	83,45	813,06	835,91
203-0393	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	3	11	92,78	903,48	929,43
203-0394	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	3	12	104,68	1 019,63	1 048,66
203-0395	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	3	13	114,50	1 115,26	1 146,96
203-0396	Шапки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	3	600	2 800,00	11 888,39	12 558,66
203-0397	Шапки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные	м3	3	600	2 675,31	11 351,12	12 010,64
203-0398	Лаги поперечные антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м3	2	600	2 396,26	13 163,84	13 734,97
203-0399	Лаги поперечные антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	2	600	2 090,00	13 088,51	13 658,14
203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	1	65	535,60	2 936,88	3 023,92
203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	1	53	386,25	2 117,94	2 183,41
203-0412	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	2	600	5 399,69	22 677,97	23 439,39
203-0426	Гнутые клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	2	600	7 915,43	35 593,22	36 612,94
203-0435	Щиты нефрезированные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м2	3	18	80,25	334,95	354,61
203-0436	Щиты нефрезированные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м2	3	17	75,30	314,25	332,74
203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2	м2	2	17	251,96	761,18	785,16
203-0462	Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, площадь 1,06 м2; СБШ 21-6, площадь 1,24 м2	м2	2	17	190,07	573,58	593,80
203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки ПП-4,5,6	м2	2	17	228,05	688,71	711,24
203-0469	Полки из древесностружечных плит переставные марки ПП-8,9,10	м2	2	17	200,62	605,58	626,44
203-0487	Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	2	1,3	25,32	147,88	151,49
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3	0,2	3,69	21,56	22,10
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	2	17	40,11	240,62	254,18
203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	2	27	60,20	360,77	381,82
203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м2	2	33	76,70	460,06	486,22
203-0514	Щиты настила	м2	2	20	39,11	233,62	248,55
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	2	600	2 144,01	9 960,68	10 467,75
203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	2	600	3 172,50	10 169,49	10 680,74
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	3	18	236,11	1 006,69	1 039,79
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	2	45	292,38	553,83	588,02
203-0521	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	2	600	2 555,72	12 315,10	12 869,26
203-0522	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 118 мм	м3	2	600	2 421,93	11 662,98	12 204,10
203-0523	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	2	600	2 314,45	11 139,12	11 669,76
203-0524	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	2	600	2 292,66	11 032,93	11 561,45
203-0525	Поручень дубовый	м	3	1,8	48,00	610,17	623,67
203-0526	Штапик (раскладка) размером 10x19 мм	м3	3	610	18 083,24	105 639,24	108 191,77
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт	2	3,78	22,56	131,03	135,60
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт	2	10	500,29	2 926,47	2 990,18
203-0536	Фермы-подкосы	м3	2	710	2 715,05	10 169,49	10 737,22
203-0537	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	2	19	374,56	871,01	898,15
203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	2	30	390,24	1 355,19	1 397,74
203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	2	15	193,89	673,33	694,47
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	2	5	72,78	252,83	260,48
203-0550	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	2	19	356,46	828,81	855,11
203-0551	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	2	19	341,93	794,95	820,57
203-0552	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	3	6,9	143,09	335,26	346,93
203-0553	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	3	6,9	97,70	232,62	242,24
203-0554	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	3	7,9	143,09	335,26	347,69
203-0555	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	3	7,9	96,67	225,81	236,05
203-0556	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	3	4,93	100,52	225,81	233,89
203-0557	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	3	4,79	100,52	225,81	233,78
203-0558	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2	м2	3	4,93	100,52	225,81	233,89
203-0559	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2	м2	3	4,79	100,52	225,81	233,78
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	2	4,3	44,09	152,99	158,21

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0563	Переплеты оконные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	3	7,9	120,27	335,26	347,69
203-0564	Переплеты оконные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	3	7,9	81,00	225,81	236,05
203-0569	Паркет штучный дуб, ясень, ильм, клен	м2	1	16	266,52	619,95	639,37
203-0570	Полотна дверные деревянные	м2	2	45	355,33	614,46	649,86
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м2	2	26,445	114,22	1 891,11	1 942,54
203-0572	Паркет штучный бук, вяз	м2	1	16	227,48	528,92	546,52
203-0573	Детали деревянные градилен антисептированные из брусьев	м3	2	600	3 471,99	13 088,51	13 658,14
203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3	2	600	2 741,04	13 088,51	13 658,14
203-0575	Шиты забора глухие	м2	2	24	109,96	666,44	692,08
203-0576	Шиты забора решетчатые	м2	2	25	82,06	495,24	518,00
203-0577	Полотна ворот глухие	м2	2	38	396,27	1 374,85	1 421,90
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м2	2	57,2	458,25	1 587,64	1 648,77
203-0579	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	2	29	458,25	1 592,40	1 639,15
203-0580	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	2	29	458,25	1 592,40	1 639,15
203-0581	Шиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм	м2	3	18	84,35	353,65	373,69
203-0583	Паркет штучный береза	м2	1	16	210,48	489,27	506,07
203-0584	Полотна калиток глухие	м2	2	28	204,80	709,13	737,67
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м2	2	43,3	225,30	778,00	815,82
203-0586	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	2	21	225,30	781,77	808,21
203-0587	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	2	21	225,30	781,77	808,21
203-0588	Паркет мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м2	1	16	229,76	534,22	551,92
203-0589	Паркет мозаичный бук, вяз	м2	1	16	223,78	520,29	537,71
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт	2	0,14	4,12	24,07	24,66
203-0591	Паркет мозаичный береза	м2	1	16	216,22	502,66	519,73
203-0592	Шиты паркетные	м2	1	25	215,11	498,90	519,79
203-0593	Шиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	1	25	470,54	1 094,16	1 126,96
203-0594	Шиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	1	25	459,62	1 068,72	1 101,01
203-0595	Шиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	1	25	451,31	1 049,35	1 081,25
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3	2	610	2 902,89	14 004,83	14 597,96
203-0641	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", дуб	м2	2	6,25	298,57	1 997,26	2 040,45
203-0642	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", бук	м2	2	5,79	280,65	1 877,39	1 917,97
203-0645	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	49,6	2 074,31	6 383,29	6 536,45
203-0646	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	55,2	1 921,38	5 799,57	5 943,87
203-0647	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2	56,4	1 726,64	5 182,30	5 314,89
203-0648	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	52,08	2 022,03	7 021,62	7 188,74
203-0649	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	57,96	1 862,57	6 379,53	6 536,82
203-0650	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2	59,22	1 621,18	5 700,53	5 844,90
203-0651	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2	48,608	2 014,61	6 539,28	6 695,01
203-0652	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2	54,096	1 986,74	6 447,83	6 604,55
203-0653	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	2	55,272	1 769,77	5 718,44	5 861,22
203-0654	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	50,344	1 961,91	6 510,96	6 667,00
203-0655	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	56,028	1 945,62	5 872,74	6 018,93
203-0656	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2	57,246	1 956,68	5 872,74	6 019,57
203-0657	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	52,8612	1 995,00	7 232,27	7 404,03
203-0658	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	58,8294	1 898,35	6 570,91	6 732,47
203-0659	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2	60,1083	1 944,92	5 871,55	6 019,88
203-0660	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2	49,3371	2 007,65	6 516,54	6 672,15
203-0661	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2	54,9074	1 916,15	6 218,32	6 370,88
203-0662	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	2	56,1011	1 812,90	5 882,60	6 028,99
203-0663	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	50,8474	2 012,88	6 533,28	6 690,09
203-0664	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	56,5883	1 823,36	5 916,51	6 063,90
203-0665	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2	57,8185	1 917,03	6 220,70	6 374,82
203-0666	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	53,3898	1 988,45	6 453,50	6 610,01
203-0667	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	59,4177	1 815,43	5 890,29	6 038,55
203-0668	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2	60,7094	1 831,20	5 941,34	6 091,28
203-0669	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2	49,8305	1 977,60	6 418,79	6 572,77
203-0670	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2	55,4565	1 913,55	6 209,80	6 362,40
203-0671	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	2	56,6621	1 904,39	6 179,83	6 332,49
203-0672	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополная с клевоковой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	51,1017	1 904,39	6 180,70	6 330,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0673	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	56,8712	1 840,35	5 971,67	6 120,27
203-0674	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2	58,1076	1 844,27	5 984,23	6 133,73
203-0675	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2	56,9454	2 083,46	6 761,73	6 926,13
203-0676	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2	51,3572	1 921,38	6 235,89	6 386,96
203-0677	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2	57,1556	2 012,88	6 532,32	6 692,24
203-0678	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2	50,0796	2 076,79	6 741,12	6 901,65
203-0679	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2	55,7338	1 903,09	6 175,72	6 327,86
203-0680	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однополюсная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	2	56,9454	1 914,86	6 213,81	6 367,25
203-0681	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	59,52	1 866,49	6 056,20	6 207,89
203-0682	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	61,3056	1 887,41	6 123,91	6 277,82
203-0683	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	63,1448	1 730,56	5 613,91	5 758,59
203-0684	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	65,0391	1 700,49	5 515,90	5 659,59
203-0685	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	59,8176	1 870,56	6 069,39	6 221,46
203-0686	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	61,6121	1 860,23	6 035,51	6 187,87
203-0687	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	63,4605	1 731,87	5 618,12	5 763,00
203-0688	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	65,3643	1 780,23	5 774,97	5 923,96
203-0689	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2	58,6212	1 959,29	6 357,93	6 515,12
203-0690	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2	60,3799	1 896,55	6 153,75	6 307,82
203-0691	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2	62,1913	1 808,98	5 868,91	6 018,15
203-0692	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2	64,057	1 730,56	5 613,78	5 758,89
203-0693	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	61,322	2 015,50	6 540,18	6 702,42
203-0694	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	63,1617	1 857,34	6 025,90	6 178,82
203-0695	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	65,0565	1 909,62	6 195,51	6 352,79
203-0696	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	67,0082	1 730,56	5 613,32	5 759,94
203-0697	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	58,6212	1 988,05	6 451,41	6 610,47
203-0698	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	60,3799	1 876,94	6 090,04	6 242,84
203-0699	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	62,1913	2 004,63	6 504,71	6 666,67
203-0700	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	64,057	1 735,79	5 630,75	5 776,20
203-0701	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2	60,0971	2 015,50	6 540,38	6 701,97
203-0702	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2	61,9	1 912,23	6 204,50	6 360,34
203-0703	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2	63,757	1 829,44	5 935,14	6 086,57
203-0704	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2	65,6697	1 783,97	5 787,07	5 936,51
203-0705	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	61,0169	1 991,12	6 460,99	6 621,53
203-0706	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	62,8474	1 863,37	6 045,52	6 198,72
203-0707	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	64,7329	1 903,49	6 175,66	6 332,33
203-0708	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	66,6748	1 727,03	5 601,88	5 748,16
203-0709	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	61,0184	2 015,90	6 541,50	6 703,65
203-0710	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	62,849	1 862,57	6 042,94	6 196,09
203-0711	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	64,7345	1 944,02	6 307,35	6 466,66
203-0712	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	66,6765	1 823,76	5 916,21	6 068,78
203-0713	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2	59,7981	2 015,90	6 541,70	6 703,22
203-0714	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2	61,592	1 915,99	6 216,73	6 372,72
203-0715	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2	63,4398	1 770,04	5 742,16	5 889,52
203-0716	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2	65,343	1 728,67	5 607,41	5 753,04
203-0717	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	60,4128	2 090,37	6 783,61	6 950,28
203-0718	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	62,2252	1 992,38	6 464,87	6 626,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0719	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	64,0919	1 954,54	6 341,66	6 501,33
203-0720	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	66,0147	1 770,04	5 741,73	5 890,48
203-0721	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2	60,7149	1 898,26	6 159,28	6 313,58
203-0722	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2	62,5363	1 814,18	5 885,75	6 035,54
203-0723	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2	64,4124	1 816,67	5 893,54	6 044,47
203-0724	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2	66,3448	1 831,20	5 940,44	6 093,28
203-0725	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2	63,7917	1 960,49	6 361,02	6 520,97
203-0726	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2	65,7055	1 898,17	6 158,19	6 315,05
203-0727	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2	67,6766	1 928,20	6 255,48	6 415,26
203-0728	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2	60,695	1 789,23	5 804,97	5 952,18
203-0729	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	1	16	324,09	2 165,75	2 216,08
203-0730	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	1	16	324,09	2 165,75	2 216,08
203-0731	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	1	16	338,81	2 264,31	2 316,61
203-0732	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0733	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	1	16	335,88	2 244,64	2 296,55
203-0734	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	1	16	497,91	3 329,67	3 403,28
203-0735	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	1	16	500,87	3 349,48	3 423,49
203-0736	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 280x70 мм	м2	1	16	427,21	2 856,21	2 920,35
203-0737	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	1	16	556,85	3 724,31	3 805,81
203-0738	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	1	16	559,80	3 744,05	3 825,95
203-0739	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	1	16	562,74	3 763,79	3 846,08
203-0740	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 200x50 мм	м2	1	16	265,16	1 771,11	1 813,55
203-0741	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 250x50 мм	м2	1	16	265,16	1 771,11	1 813,55
203-0742	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x50 мм	м2	1	16	265,16	1 771,11	1 813,55
203-0743	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x50 мм	м2	1	16	279,89	1 869,74	1 914,15
203-0744	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 400x50 мм	м2	1	16	294,63	1 968,43	2 014,82
203-0745	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 240x60 мм	м2	1	16	259,27	1 731,70	1 773,35
203-0746	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x60 мм	м2	1	16	259,27	1 731,70	1 773,35
203-0747	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 360x60 мм	м2	1	16	347,67	2 323,60	2 377,09
203-0748	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x60 мм	м2	1	16	400,69	2 678,63	2 739,22
203-0749	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 480x60 мм	м2	1	16	406,59	2 718,17	2 779,55
203-0750	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 210x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0751	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 280x70 мм	м2	1	16	291,68	1 948,69	1 994,68
203-0752	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x70 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0753	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x70 мм	м2	1	16	397,74	2 658,89	2 719,09
203-0754	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 490x70 мм	м2	1	16	406,59	2 718,17	2 779,55
203-0755	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 210x70 мм	м2	1	16	176,78	1 179,28	1 209,88
203-0756	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 280x70 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0757	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 350x70 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0758	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 420x70 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0759	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 210x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0760	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 280x70 мм	м2	1	16	294,63	1 968,43	2 014,82
203-0761	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 350x70 мм	м2	1	16	397,74	2 658,89	2 719,09
203-0762	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 420x70 мм	м2	1	16	412,48	2 757,58	2 819,75
203-0763	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 280x70 мм	м2	1	16	368,27	2 461,57	2 517,82
203-0764	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 350x70 мм	м2	1	16	450,78	3 014,05	3 081,35
203-0765	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 420x70 мм	м2	1	16	456,68	3 053,60	3 121,69
203-0766	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 490x70 мм	м2	1	16	468,46	3 132,42	3 202,09
203-0767	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 280x70 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0768	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 350x70 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0769	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 420x70 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0770	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 490x70 мм	м2	1	16	368,27	2 461,57	2 517,82
203-0771	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 200x50 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0772	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0773	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	1	16	220,97	1 475,23	1 511,75
203-0774	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0775	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0776	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 240x60 мм	м2	1	16	220,97	1 475,23	1 511,75
203-0777	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	1	16	220,97	1 475,23	1 511,75
203-0778	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0779	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	1	16	294,63	1 968,43	2 014,82
203-0780	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 480x60 мм	м2	1	16	294,63	1 968,43	2 014,82
203-0781	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 210x70 мм	м2	1	16	176,78	1 179,28	1 209,88
203-0782	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 280x70 мм	м2	1	16	235,70	1 605,08	1 644,20
203-0783	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	1	16	318,20	2 126,28	2 175,82
203-0784	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	1	16	329,98	2 373,25	2 427,73
203-0785	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	1	16	335,88	2 244,64	2 296,55
203-0786	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 210x70 мм	м2	1	16	144,37	962,29	988,55
203-0787	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 280x70 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0788	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 350x70 мм	м2	1	16	194,46	1 297,72	1 330,69
203-0789	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 420x70 мм	м2	1	16	203,29	1 356,80	1 390,95
203-0790	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 210x70 мм	м2	1	16	162,04	1 080,59	1 109,22
203-0791	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 280x70 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0792	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 350x70 мм	м2	1	16	324,09	2 165,75	2 216,08
203-0793	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 420x70 мм	м2	1	16	338,81	2 264,31	2 316,61
203-0794	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 280x70 мм	м2	1	16	265,16	1 771,11	1 813,55

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0795	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 350x70 мм	м2	1	16	338,81	2 264,31	2 316,61
203-0796	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 420x70 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0797	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 490x70 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0798	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 280x70 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0799	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 350x70 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0800	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 420x70 мм	м2	1	16	338,81	2 264,31	2 316,61
203-0801	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 490x70 мм	м2	1	16	353,55	2 363,01	2 417,29
203-0802	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 200x50 мм	м2	1	16	176,78	1 066,00	1 094,34
203-0803	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 250x50 мм	м2	1	16	176,78	1 179,28	1 209,88
203-0804	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x50 мм	м2	1	16	185,62	1 238,50	1 270,29
203-0805	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x50 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0806	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 400x50 мм	м2	1	16	206,24	1 376,61	1 411,16
203-0807	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 240x60 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0808	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x60 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0809	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 360x60 мм	м2	1	16	229,82	1 534,45	1 572,16
203-0810	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x60 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0811	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 480x60 мм	м2	1	16	241,59	1 613,27	1 652,55
203-0812	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 210x70 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0813	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 280x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0814	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x70 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0815	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x70 мм	м2	1	16	250,43	1 672,48	1 712,95
203-0816	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 490x70 мм	м2	1	16	259,27	1 731,70	1 773,35
203-0817	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 210x70 мм	м2	1	16	117,86	784,78	807,49
203-0818	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 280x70 мм	м2	1	16	126,69	843,93	867,83
203-0819	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 350x70 мм	м2	1	16	150,26	1 001,70	1 028,75
203-0820	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 420x70 мм	м2	1	16	159,09	1 060,85	1 089,08
203-0821	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 210x70 мм	м2	1	16	135,53	903,07	928,15
203-0822	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 280x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0823	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 350x70 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0824	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 420x70 мм	м2	1	16	235,70	1 573,86	1 612,35
203-0825	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 280x70 мм	м2	1	16	220,97	1 475,23	1 511,75
203-0826	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 350x70 мм	м2	1	16	279,89	1 869,74	1 914,15
203-0827	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 420x70 мм	м2	1	16	324,09	2 165,75	2 216,08
203-0828	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 490x70 мм	м2	1	16	324,09	2 165,75	2 216,08
203-0829	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 280x70 мм	м2	1	16	162,04	1 080,59	1 109,22
203-0830	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 350x70 мм	м2	1	16	176,78	1 179,28	1 209,88
203-0831	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 420x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0832	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 490x70 мм	м2	1	16	191,49	1 277,84	1 310,41
203-0833	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 200x50 мм	м2	1	16	132,57	883,27	907,95
203-0834	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 250x50 мм	м2	1	16	132,57	883,27	907,95
203-0835	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x50 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0836	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x50 мм	м2	1	16	162,04	1 080,59	1 109,22
203-0837	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 400x50 мм	м2	1	16	162,04	1 080,59	1 109,22
203-0838	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 240x60 мм	м2	1	16	132,57	883,27	907,95
203-0839	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x60 мм	м2	1	16	132,57	883,27	907,95
203-0840	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 360x60 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0841	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x60 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0842	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 480x60 мм	м2	1	16	147,32	982,03	1 008,69
203-0843	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 210x70 мм	м2	1	16	132,57	883,27	907,95
203-0844	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 280x70 мм	м2	1	16	162,04	1 080,59	1 109,22
203-0845	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x70 мм	м2	1	16	203,29	1 356,80	1 390,95
203-0846	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x70 мм	м2	1	16	209,18	1 396,28	1 431,22
203-0847	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 490x70 мм	м2	1	16	212,13	1 416,01	1 451,35
203-0848	Панели стеновые наружные каркасные деревянные, тип НС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3	150,510 2	483,07	2 291,67	2 445,95
203-0849	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3	192,546 5	483,07	2 277,78	2 462,14
203-0936	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	23	1 143,25	2 750,00	2 821,52
203-0937	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	23	1 380,62	2 750,00	2 821,52
203-0938	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	23	1 327,69	2 750,00	2 821,52
203-0939	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м2	м2	3	23	1 161,80	2 625,00	2 694,02
203-0940	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	3	32	2 639,48	4 315,00	4 424,41
203-0941	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	32	2 163,70	3 537,20	3 631,06
203-0942	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	32	1 747,71	3 000,00	3 083,11
203-0943	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	32	1 572,93	3 000,00	3 083,11
203-0944	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2	м2	3	32	1 408,43	2 686,25	2 763,09
203-0945	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2	м2	3	24	4 622,22	5 441,79	5 567,90
203-0946	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	24	2 937,76	3 458,66	3 545,11
203-0947	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	24	2 841,44	3 345,26	3 429,44
203-0948	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	24	2 531,60	3 185,96	3 266,96
203-0949	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	3	33	4 794,64	6 577,67	6 732,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0950	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	33	3 917,93	5 979,70	6 123,06
203-0951	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	33	3 042,01	4 661,02	4 778,01
203-0952	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	33	2 656,02	4 157,93	4 264,85
203-0953	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3	33	2 431,79	3 783,87	3 883,31
203-0954	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	3	24	4 755,27	5 441,79	5 567,90
203-0955	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	24	3 808,59	3 631,59	3 721,50
203-0956	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	24	2 961,74	3 345,26	3 429,44
203-0957	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	3	24	2 493,80	3 185,96	3 266,96
203-0958	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	3	33	4 927,67	6 577,67	6 732,99
203-0959	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	33	3 910,72	5 979,70	6 123,06
203-0960	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	33	3 048,30	4 661,02	4 778,01
203-0961	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	33	2 719,28	4 157,93	4 264,85
203-0962	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3	33	2 474,65	3 783,87	3 883,31
203-0963	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	23	2 111,90	3 025,00	3 102,02
203-0964	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	23	1 777,59	3 025,00	3 102,02
203-0965	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	23	1 593,56	3 025,00	3 102,02
203-0966	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3	23	1 501,29	2 887,50	2 961,77
203-0967	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3	23	1 363,81	2 623,08	2 692,07
203-0968	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3	23	1 293,11	2 487,10	2 553,37
203-0969	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	3	23	1 198,66	2 305,44	2 368,07
203-0970	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	32	2 450,84	3 890,92	3 991,85
203-0971	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	32	2 031,24	3 300,00	3 389,11
203-0972	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	32	1 872,17	3 300,00	3 389,11
203-0973	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3	32	1 686,69	2 973,06	3 055,63
203-0974	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3	32	1 616,76	2 849,80	2 929,91
203-0975	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м ²	м ²	3	32	1 612,75	2 842,73	2 922,70
203-0976	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	24	2 901,35	4 849,61	4 963,88
203-0977	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	24	2 697,93	4 509,59	4 617,06
203-0978	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	24	2 484,32	4 152,54	4 252,87
203-0979	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3	24	2 183,50	3 649,72	3 739,99
203-0980	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3	24	1 967,00	3 287,84	3 370,88
203-0981	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м ²	м ²	3	24	1 808,27	3 022,52	3 100,25
203-0982	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	33	3 720,96	5 355,00	5 485,87
203-0983	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	33	2 900,09	5 100,00	5 225,77
203-0984	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	33	2 613,36	5 100,00	5 225,77
203-0985	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3	33	2 411,87	4 736,21	4 854,70
203-0986	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3	33	2 238,16	4 736,21	4 854,70
203-0987	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3	33	2 065,43	4 103,97	4 209,82
203-0988	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	3	33	1 981,63	3 772,52	3 871,74
203-0989	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3	24	4 491,45	4 849,61	4 963,88
203-0990	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3	24	2 781,44	4 509,59	4 617,06
203-0991	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3	24	2 483,76	4 152,54	4 252,87
203-0992	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3	24	2 288,09	3 649,72	3 739,99
203-0993	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3	24	2 061,68	3 287,84	3 370,88
203-0994	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3	24	1 950,10	3 022,52	3 100,25
203-0995	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	3	24	1 770,54	3 022,52	3 100,25

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-0996	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	33	4 703,16	5 355,00	5 485,87
203-0997	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью: до 1,5 м2	м2	3	33	3 004,82	5 100,00	5 225,77
203-0998	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	33	2 709,74	5 100,00	5 225,77
203-0999	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	33	2 516,45	4 736,21	4 854,70
203-1000	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	33	2 292,59	4 314,88	4 424,94
203-1001	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	33	2 180,53	4 103,97	4 209,82
203-1002	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	33	2 004,42	3 772,52	3 871,74
203-1003	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	26	2 307,36	3 327,50	3 412,74
203-1004	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	1 951,50	3 327,50	3 412,74
203-1005	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	1 743,62	3 327,50	3 412,74
203-1006	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	1 708,15	3 176,25	3 258,46
203-1007	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	1 572,27	2 885,39	2 961,78
203-1008	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	26	1 436,29	2 735,81	2 809,21
203-1009	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	26	1 275,89	2 535,98	2 605,39
203-1010	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	35	2 562,60	4 280,01	4 390,89
203-1011	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	2 208,94	3 630,00	3 727,88
203-1012	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	2 015,79	3 630,00	3 727,88
203-1013	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	1 904,46	3 270,37	3 361,05
203-1014	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	1 769,89	3 134,78	3 222,75
203-1015	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	3	35	1 544,06	3 127,00	3 214,82
203-1016	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	26	3 318,45	4 483,82	4 592,18
203-1017	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	2 660,22	3 567,15	3 657,18
203-1018	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	2 349,11	3 149,97	3 231,66
203-1019	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	2 260,55	3 031,22	3 110,53
203-1020	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	2 109,23	2 828,31	2 903,56
203-1021	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м2	м2	3	26	1 924,55	2 805,70	2 880,50
203-1022	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	35	3 546,08	4 708,01	4 827,45
203-1023	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	2 894,24	3 993,00	4 098,14
203-1024	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	2 615,29	3 993,00	4 098,14
203-1025	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	2 476,20	3 597,40	3 694,62
203-1026	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	2 234,77	3 448,26	3 542,50
203-1027	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	35	2 145,18	3 439,70	3 533,77
203-1028	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	35	1 933,27	3 439,70	3 533,77
203-1029	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	3 510,38	3 567,15	3 657,18
203-1030	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	3 043,78	3 149,97	3 231,66
203-1031	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	2 811,59	3 031,22	3 110,53
203-1032	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	2 669,37	2 828,31	2 903,56
203-1033	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	26	2 427,14	2 805,70	2 880,50
203-1034	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	26	2 079,84	2 805,70	2 880,50
203-1035	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	3 719,30	5 523,81	5 659,56
203-1036	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	3 330,50	5 523,81	5 659,56
203-1037	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	3 028,57	5 074,10	5 200,86
203-1038	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	2 888,85	4 837,55	4 959,58
203-1039	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	35	2 650,55	4 533,90	4 649,85
203-1040	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	35	2 336,17	4 533,90	4 649,85
203-1041	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	26	4 066,91	3 745,50	3 839,10

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-1042	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	3 454,58	3 745,50	3 839,10
203-1043	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	2 931,92	3 307,47	3 392,31
203-1044	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	2 782,50	3 182,78	3 265,12
203-1045	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	2 547,11	2 969,73	3 047,81
203-1046	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 4 м2	м2	3	26	2 370,31	2 945,99	3 023,60
203-1047	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 4 м2	м2	3	26	2 091,66	2 945,99	3 023,60
203-1048	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	35	4 269,82	5 523,81	5 659,56
203-1049	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	3 662,37	5 523,81	5 659,56
203-1050	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	3 159,96	5 523,81	5 659,56
203-1051	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	2 902,70	5 074,10	5 200,86
203-1052	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	2 767,38	4 837,55	4 959,58
203-1053	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	3	35	2 593,67	4 533,90	4 649,85
203-1054	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	26	4 947,42	3 932,78	4 030,12
203-1055	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	3 921,88	3 932,78	4 030,12
203-1056	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	3 523,40	3 472,84	3 560,98
203-1057	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	3 132,33	3 341,92	3 427,44
203-1058	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	3 084,14	3 118,21	3 199,26
203-1059	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	26	2 839,74	3 093,28	3 173,83
203-1060	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	26	2 267,01	3 093,28	3 173,83
203-1061	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	35	5 120,48	9 308,32	9 519,76
203-1062	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	3 966,20	7 210,00	7 379,48
203-1063	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	3 716,26	6 755,64	6 916,03
203-1064	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	3 474,71	6 316,54	6 468,15
203-1065	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	3 158,59	5 741,88	5 881,99
203-1066	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	35	3 087,92	5 613,41	5 750,95
203-1067	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	35	2 941,82	5 347,82	5 480,05
203-1068	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	26	2 830,04	3 567,15	3 657,18
203-1069	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	3	26	2 527,12	3 149,97	3 231,66
203-1070	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	26	2 283,11	3 031,22	3 110,53
203-1071	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	3	26	2 064,89	2 828,31	2 903,56
203-1072	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	26	1 902,29	2 805,70	2 880,50
203-1073	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	26	1 779,66	2 805,70	2 880,50
203-1074	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	35	2 830,04	3 993,00	4 098,14
203-1075	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	3	35	2 763,02	3 993,00	4 098,14
203-1076	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	3	35	2 517,86	3 597,40	3 694,62
203-1077	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	3	35	2 301,81	3 448,26	3 542,50
203-1078	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	3	35	2 162,27	3 439,70	3 533,77
203-1079	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	3	35	2 014,40	3 439,70	3 533,77
203-4080	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	22	3 449,22	6 815,96	6 968,16
203-4081	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	22	2 914,41	5 713,32	5 843,47
203-4082	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	22	2 634,61	5 224,47	5 344,84
203-4083	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	30	3 632,12	7 497,55	7 669,10
203-4084	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	30	3 044,54	6 284,65	6 431,95
203-4085	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	30	2 784,04	5 746,92	5 883,46
203-4086	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	24	3 429,34	6 674,82	6 825,60
203-4087	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	24	3 206,57	6 035,71	6 173,70

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-4088	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	24	2 699,74	5 244,27	5 366,43
203-4089	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	33	3 556,91	7 342,30	7 512,91
203-4090	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	33	3 216,34	6 639,29	6 795,84
203-4091	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	33	2 794,59	5 768,69	5 907,83
203-4092	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	3	24	3 812,88	7 394,55	7 559,72
203-4093	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	24	3 270,38	6 233,13	6 375,07
203-4094	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	24	2 798,32	5 599,52	5 728,79
203-4095	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	3	33	3 940,44	8 134,00	8 320,45
203-4096	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	3	33	3 321,54	6 856,44	7 017,33
203-4097	Дверь балконная пластиковая, поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	3	33	2 983,90	6 159,47	6 306,43
203-8001	Плинтуса из древесины хвойных пород 16х36 мм неокрашенные	м	3	0,3	6,98	51,20	52,44
203-8007	Плинтуса дубовые	м	3	1,45	33,48	245,62	251,61
203-8011	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	50,4	1 605,42	8 245,40	8 446,60
203-8012	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	37,8	1 204,08	6 184,13	6 335,04
203-8013	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	40,4	1 662,81	8 652,54	8 854,75
203-8014	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	51,308	2 111,80	10 851,41	11 105,38
203-8015	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	62	1 695,32	8 704,04	8 922,84
203-8016	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	51,46	1 407,12	7 224,40	7 405,93
203-8017	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	51,4	1 781,04	9 148,97	9 369,00
203-8018	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	65,278	2 261,91	11 619,10	11 898,58
203-8019	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	57,4	1 732,06	8 894,77	9 114,04
203-8020	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	57,974	1 749,40	8 983,80	9 205,28
203-8021	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	57,7	1 742,48	8 948,26	9 168,81
203-8022	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	61,08	1 986,43	10 202,68	10 450,81
203-8023	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	71,82	2 195,51	11 275,08	11 552,33
203-8024	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2, ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	57,7	1 716,77	8 815,96	9 033,86
203-8025	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	74,8	2 334,82	11 991,06	12 284,78
203-8026	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	84,15	2 626,67	13 489,91	13 820,42
203-8027	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2, ОДРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	53	1 561,26	8 017,19	8 215,77
203-8028	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	90,63	2 669,75	13 709,35	14 048,89
203-8029	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	87,21	2 669,75	13 710,56	14 047,63
203-8030	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОДРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	50,1	1 554,92	8 648,45	8 857,50
203-8031	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	98,43	3 001,01	15 411,64	15 790,84
203-8032	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	101,05	3 343,09	17 171,41	17 587,65
203-8033	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	50,2	1 558,55	8 004,22	8 200,49
203-8034	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	118,32	3 615,84	18 569,14	19 025,86
203-8035	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	46,2	1 554,05	7 982,49	8 175,41
203-8036	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	121,73	4 025,00	20 673,94	21 175,13
203-8037	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2, ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	51,6	1 705,61	7 922,48	8 118,09
203-8038	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	131,58	4 400,47	22 603,02	23 149,92
203-8039	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	144,96	5 150,94	26 460,97	27 094,65
203-8040	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	43	2 019,67	3 890,92	3 999,74
203-8042	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	37	1 987,48	3 519,72	3 616,80
203-8044	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	50	2 529,54	4 479,32	4 604,98

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-8046	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	41	2 366,03	4 190,48	4 303,89
203-8048	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	51	2 439,18	4 318,98	4 442,09
203-8050	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	48	2 439,18	4 319,35	4 440,30
203-8053	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	46	2 800,54	4 960,35	5 092,72
203-8056	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-15, площадью 1,71 м2, ОПРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	46	2 800,54	4 960,35	5 092,72
203-8059	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	46	3 161,90	5 355,00	5 495,26
203-8062	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	38	3 161,90	5 355,00	5 489,54
203-8065	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОПРСР 15-18, площадью 2,58 м2, ОПРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	42	4 517,01	8 004,47	8 194,80
203-8068	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСР 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	63	1 680,57	7 136,20	7 324,29
203-8069	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСР 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	98,91	2 638,52	7 136,20	7 350,21
203-8070	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСР 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	53	1 679,66	7 136,20	7 317,16
203-8071	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые БРСР 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	109,71	3 476,95	7 136,20	7 357,99
203-8072	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСР 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	63	1 728,40	7 278,93	7 469,88
203-8073	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСР 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	151,2	4 148,17	17 469,42	17 927,80
203-8074	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3	53	1 727,49	7 278,93	7 462,75
203-8075	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополые с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт	3	170,66	5 562,54	23 438,14	24 029,94
203-8078	Блоки балконные дверные однополые с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3	53	2 192,28	5 244,27	5 387,40
203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	2	55,7	1 955,29	5 872,74	6 018,82
203-8085	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	2	54,5	1 885,82	5 718,44	5 860,79
203-8093	Блоки дверные внутренние однополые глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2	48	1 189,20	1 678,54	1 736,74
203-8094	Блоки дверные внутренние однополые под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2	30	1 235,44	1 745,17	1 795,52
203-8095	Блоки дверные внутренние однополые глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2	48	1 852,47	2 616,58	2 693,54
203-8096	Блоки дверные внутренние однополые под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2	30	1 732,68	2 448,39	2 512,80
203-8097	Блоки дверные внутренние однополые глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	2	48	1 677,51	3 267,13	3 357,11
203-8098	Блоки дверные внутренние однополые под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	2	30	2 808,02	5 473,65	5 598,57
203-8099	Блоки дверные внутренние однополые глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2	48	2 958,94	5 766,30	5 906,26
203-8100	Блоки дверные внутренние однополые под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2	30	3 254,43	6 344,29	6 486,62
203-8101	Блоки дверные внутренние однополые глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	2	48	1 625,94	3 166,55	3 254,51
203-8102	Блоки дверные внутренние однополые под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	2	30	3 746,99	7 304,93	7 466,47
203-8103	Блоки дверные внутренние двуполые глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2	50	1 272,28	1 795,89	1 857,51
203-8104	Блоки дверные внутренние двуполые под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2	38	1 121,42	1 583,36	1 634,58
203-8105	Блоки дверные внутренние двуполые глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2	50	1 684,06	2 378,26	2 451,53
203-8106	Блоки дверные внутренние двуполые под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2	38	1 575,16	2 225,06	2 289,11
203-8107	Блоки дверные внутренние двуполые глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	2	50	2 568,22	5 004,08	5 129,87
203-8108	Блоки дверные внутренние двуполые под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	2	38	2 552,75	4 975,05	5 094,10
203-8109	Блоки дверные внутренние двуполые глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2	50	2 689,93	5 241,46	5 371,99
203-8110	Блоки дверные внутренние двуполые под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2	38	2 958,58	5 766,54	5 901,42
203-8111	Блоки дверные внутренние двуполые глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	2	50	3 102,38	6 045,86	6 192,48
203-8112	Блоки дверные внутренние двуполые под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	2	38	3 406,34	6 639,81	6 792,16
203-8113	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 800x2100 мм	шт	1	69,888	3 550,89	11 969,49	12 239,34
203-8114	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 900x1600 мм	шт	1	59,904	3 638,66	11 906,86	12 171,14
203-8115	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 900x1900 мм	шт	1	71,136	3 657,80	11 969,49	12 239,88
203-8116	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм	шт	1	78,624	3 365,75	11 969,49	12 243,12
203-8117	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 1000x1900 мм	шт	1	79,04	3 815,81	11 969,49	12 243,34
203-8118	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 1000x2100 мм	шт	1	87,36	3 697,69	11 969,49	12 247,01
203-8119	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм	шт	1	69,888	3 676,94	12 193,22	12 467,54

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
203-8120	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1600 мм	шт	1	59,904	3 766,33	12 090,75	12 358,71
203-8121	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм	шт	1	71,136	3 798,25	12 193,22	12 468,08
203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт	1	78,624	3 415,22	12 193,22	12 471,33
203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт	1	87,36	3 957,83	14 130,48	14 451,22
203-8124	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1100x2100 мм	шт	1	96,096	3 734,41	13 367,80	13 677,07
203-8125	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1200x2100 мм	шт	1	104,832	5 472,34	15 165,80	15 514,81
203-8126	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм	шт	1	113,568	5 777,17	16 010,59	16 380,27
203-8127	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1400x2100 мм	шт	1	122,304	6 307,00	19 674,15	20 120,99
203-8128	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1500x2100 мм	шт	1	131,04	6 723,51	19 674,15	20 124,77
203-8129	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1200x2100 мм	шт	1	104,832	5 649,48	16 891,53	17 275,06
203-8130	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1300x2100 мм	шт	1	113,568	6 064,41	16 891,53	17 278,83
203-8131	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1400x2100 мм	шт	1	122,304	6 543,20	19 674,15	20 120,99
203-8132	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1500x2100 мм	шт	1	131,04	6 948,54	19 674,15	20 124,77
203-8133	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм	шт	1	139,776	7 590,11	19 674,15	20 128,56
203-8134	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм	шт	1	78,624	4 596,19	16 345,26	16 706,41
203-8135	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм	шт	1	87,36	5 027,09	17 877,65	18 273,33
203-8136	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм	шт	1	78,624	4 787,70	15 384,16	15 726,08
203-8137	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм	шт	1	87,36	5 250,51	16 871,13	17 246,68
203-8138	Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм	шт	1	113,568	6 618,84	23 538,33	24 058,57
203-8139	Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм	шт	1	131,04	7 425,71	26 407,78	26 993,08
203-8140	Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм	шт	1	113,568	6 846,41	21 999,21	22 488,66
203-8141	Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм	шт	1	131,04	7 681,07	24 680,67	25 231,42
204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм	т	1	1000	6 828,57	35 740,83	36 891,72
204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм	т	1	1000	6 775,92	35 740,83	36 891,72
204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	1	1000	6 762,71	35 282,50	36 424,22
204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	1	1000	6 723,46	35 282,50	36 424,22
204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 14 мм	т	1	1000	6 721,79	34 640,83	35 769,72
204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	1	1000	6 553,14	34 365,83	35 489,22
204-0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 20-22 мм	т	1	1000	6 432,68	34 365,83	35 489,22
204-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм	т	1	1000	6 304,03	35 282,50	36 424,22
204-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 32-40 мм	т	1	1000	6 177,95	34 265,86	35 387,25
204-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром более 45 мм	т	1	1000	6 054,38	33 575,92	34 683,51
204-0011	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 10 мм	т	1	1000	6 868,55	38 121,97	39 320,48
204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм	т	1	1000	6 861,80	38 084,27	39 282,03
204-0013	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 14 мм	т	1	1000	6 739,58	37 401,85	38 585,96
204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 16-18 мм	т	1	1000	6 717,79	37 280,19	38 461,86
204-0015	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм	т	1	1000	6 633,01	36 806,79	37 979,00
204-0016	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 25-28 мм	т	1	1000	6 502,90	36 080,29	37 237,97
204-0017	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 32-40 мм	т	1	1000	6 472,74	35 911,88	37 066,19
204-0018	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром более 45 мм	т	1	1000	6 776,66	37 608,87	38 797,12
204-0019	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 6 мм	т	1	1000	6 731,91	43 135,59	44 434,37
204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	т	1	1000	6 700,87	40 716,67	41 967,07
204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	1	1000	6 630,16	37 291,67	38 473,57
204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т	1	1000	6 534,17	34 850,00	35 983,07
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм	т	1	1000	6 439,39	34 850,00	35 983,07
204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т	1	1000	6 178,78	34 850,00	35 983,07
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 20-22 мм	т	1	1000	6 136,64	36 500,00	37 666,07
204-0026	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 25-28 мм	т	1	1000	6 116,01	36 833,33	38 006,07
204-0027	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 32-40 мм	т	1	1000	6 113,85	33 907,96	35 022,19
204-0028	Проволока арматурная	т	1	1020	7 227,95	39 455,94	40 689,88
204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	1	1020	8 385,89	35 324,58	36 475,89
204-0030	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 5 мм	т	1	1020	8 012,46	39 455,94	40 689,88

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
204-0031	Элементы из профильной стали	т	1	1030	7 157,64	73 765,28	75 689,72
204-0032	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 3 мм	т	1	1000	2 057,72	9 095,71	9 713,69
204-0033	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 4 мм	т	1	1000	2 057,73	9 095,76	9 713,75
204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм	т	1	1000	2 057,72	9 095,71	9 713,69
204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	т	1	1000	2 057,73	9 095,76	9 713,75
204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0038	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0039	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0040	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 20-22 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0041	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 25-28 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0042	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 32-40 мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0043	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 45 и более мм	т	1	1000	2 141,16	9 472,10	10 097,61
204-0044	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 3 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0045	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 4 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0046	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 5-6 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0047	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 8 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0048	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0049	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0050	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0051	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0052	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0053	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0054	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0055	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 45 и более мм	т	1	1000	2 525,56	11 205,94	11 866,13
204-0056	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских	т	1	1000	2 355,04	10 418,26	11 062,70
204-0057	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров пространственных	т	1	1000	2 566,86	11 372,00	12 035,51
204-0058	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1	1030	14 062,06	107 002,73	109 591,92
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	1	1030	11 783,94	107 002,73	109 591,92
204-0060	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	1	1030	19 031,60	107 002,73	109 591,92
204-0061	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1	1030	10 588,07	97 083,33	99 474,13
204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	1	1030	8 066,65	97 083,33	99 474,13
204-0063	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1	1030	9 479,32	101 937,50	104 425,39
204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1	1030	7 984,56	101 937,50	104 425,39
204-0065	Стержни домкратные	т	1	1030	8 762,28	90 401,01	92 658,17
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	1	1000	6 627,45	38 917,04	40 131,45
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	1	1010	14 827,01	101 937,50	104 416,64
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	1	1000	7 819,32	40 862,89	42 116,22
204-0073	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм	т	1	1000	9 841,99	44 754,60	46 085,76
204-0074	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм	т	1	1000	9 484,24	43 127,80	44 426,43
204-0075	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 8 мм	т	1	1000	9 296,03	42 271,95	43 553,46
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	1	1000	11 167,18	44 877,78	46 211,41
204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	1	1000	12 974,31	44 877,78	46 211,41
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	1	1000	11 623,96	44 877,78	46 211,41
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	1	1000	6 857,97	38 062,91	39 260,24
204-0825	Каркасы металлические	т	1	1000	7 270,21	42 271,95	43 553,46
204-3893	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм	т	1	1000	11 027,61	40 862,89	42 116,22
204-3894	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм	т	1	1000	9 136,79	40 862,89	42 116,22
204-3895	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	1	1000	7 398,27	40 862,89	42 116,22
205-0015	Плиты металлические для очагов	шт	1	50	1 935,87	20 048,26	20 471,04
205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	1	1030	20 525,74	554 661,02	566 203,38

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
206-0006	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт	3	22,38	1 901,20	9 777,59	9 989,24
206-0422	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт	3	87,6	8 748,19	33 813,56	34 553,02
206-0909	Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С	шт	3	42,35	8 329,01	29 166,68	29 780,58
206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА 16-122-0.6П	м	1	0,23	13,99	94,62	96,62
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт	1	0,8	55,85	237,82	242,90
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	1	0,15	13,66	53,04	54,21
206-1337	Гребенка несущая	м	1	0,5	6,63	35,70	36,63
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	1	0,15	7,91	14,36	14,76
206-1339	Подвес в комплекте	100шт	1	4	687,00	583,33	596,72
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм)	м	1	0,196	11,58	127,12	129,77
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	1	0,15	8,50	111,86	114,21
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	1	1280	62 402,58	384 627,12	392 877,80
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	1	1280	59 740,00	187 354,24	191 659,46
206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	3	1030	57 741,87	245 738,79	251 395,97
206-1347	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 10 мм	м	1	0,15	29,17	100,68	102,81
206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм	м	1	0,39	32,41	111,86	114,31
206-1349	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм	м	1	0,62	34,77	200,76	205,10
206-1350	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм	м	1	0,82	36,82	212,59	217,17
206-1351	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 90 мм	м	1	0,92	37,42	216,06	220,81
206-1357	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 0,9 м	шт	1	0,155	29,68	70,42	71,94
206-1358	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 1,8 м	шт	1	0,31	59,36	140,83	143,76
206-1359	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 2,7 м	шт	1	0,465	89,05	211,25	215,69
206-1360	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 0,9 м	шт	1	0,165	39,59	100,68	102,81
206-1361	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 1,8 м	шт	1	0,327	79,15	201,35	205,49
206-1362	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 2,7 м	шт	1	0,49	118,74	302,03	308,28
206-1363	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 0,9 м	шт	1	0,2	46,18	117,43	119,89
206-1364	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 1,8 м	шт	1	0,4	92,35	234,87	239,78
206-1365	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 2,7 м	шт	1	0,6	138,53	352,30	359,56
206-1366	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 0,9 м	шт	1	0,33	89,05	180,68	184,41
206-1367	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 1,8 м	шт	1	0,66	178,10	361,36	368,91
206-1368	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 2,7 м	шт	1	0,99	257,26	542,05	553,32
206-1369	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 0,9 м	шт	1	0,16	52,76	141,25	144,19
206-1370	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 1,8 м	шт	1	0,4	105,54	282,50	288,36
206-1371	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 2,7 м	шт	1	0,6	158,30	423,75	432,44
301-0002	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-20	компл	2	1450	80 410,66	201 026,65	205 791,21
301-0006	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО-1000/750	компл	2	2640	90 876,79	298 848,42	306 179,94
301-0007	Агрегаты воздушно-отопительные типа STD-300П	компл	2	1010	23 744,84	78 033,81	80 112,76
301-0008	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные	шт	2	30,9	1 249,34	11 665,68	11 914,88
301-0009	Аппараты водонагревательные газовые бытовые емкостные	шт	2	112	1 077,54	24 007,63	24 545,25
301-0010	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м3	шт	2	47,9	366,92	6 600,00	6 756,63
301-0011	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м3	шт	2	47,9	432,96	10 019,17	10 244,19
301-0012	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м3	шт	2	57,4	497,38	14 529,17	14 849,24
301-0013	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м3	шт	2	76	666,18	31 880,12	32 556,72
301-0014	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м3	шт	2	91,7	757,58	36 241,67	37 013,60
301-0015	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м3	шт	2	102	794,51	37 994,44	38 806,72
301-0016	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м3	шт	2	114	872,30	41 710,05	42 602,80
301-0017	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м3	шт	2	137	1 013,30	48 441,34	49 480,49
301-0018	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м3	шт	2	170	1 144,13	138 283,33	141 136,28
301-0019	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м3	шт	2	191	1 248,21	59 620,07	60 910,44
301-0020	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м3	шт	2	223	1 419,18	67 772,32	69 242,16
301-0021	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м3	шт	2	274	1 629,98	77 797,10	79 493,68
301-0022	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м3	шт	2	318	1 908,04	91 075,13	93 059,84
301-0023	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м3	шт	2	362	2 074,80	98 997,18	101 162,92
301-0024	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м3	шт	2	403	2 302,06	109 837,73	112 241,23
301-0025	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м3	шт	2	444	2 552,37	121 787,07	124 450,62
301-0026	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см2) вместимостью 1 л	шт	2	1,94	78,54	375,83	384,32
301-0027	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см2) вместимостью 5 л	шт	2	5,88	136,82	1 125,00	1 150,53
301-0028	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см2) вместимостью 27 л	шт	2	21,3	237,23	1 420,83	1 460,16
301-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см2) вместимостью 50 л	шт	2	32,3	333,86	1 613,33	1 662,12
301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	2	1,12	25,29	397,27	405,76
301-0032	Ключ накидной	шт	2	0,3	12,64	198,79	202,88

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт	2	0,71	65,60	1 032,19	1 053,16
301-0034	Патрубок конический	шт	2	1	27,02	355,93	363,59
301-0035	Прочистка для газохода	шт	2	0,5	7,84	123,16	125,84
301-0036	Труба соединительная	шт	2	0,59	26,03	610,17	622,70
301-0037	Чистка стальная	шт	2	0,3	12,51	196,71	200,76
301-0038	Хомуты для крепления кронштейнов оцинкованный	т	1	1120	20 143,10	94 209,04	96 581,57
301-0039	Хомуты для крепления кронштейнов окрашенные	т	1	1120	16 640,90	94 209,04	96 581,57
301-0040	Хомуты для крепления труб	шт	1	1,12	8,79	9,09	9,81
301-0041	Патрубки	10шт	1	23,2	260,00	1 070,72	1 102,28
301-0042	Патрубки стальные	м	1	8,34	34,15	139,72	146,19
301-0044	Рукав резиновый ОНР 30/25	м	2	1,8	8,98	64,26	66,51
301-0045	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл	2	17,1	204,63	1 271,92	1 306,11
301-0046	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	компл	2	17,1	216,60	1 013,05	1 042,06
301-0047	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402x200x240 мм с арматурой	компл	2	13,2	223,34	1 220,34	1 251,55
301-0050	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x348, 640x350x380 мм	компл	3	21,6	744,66	8 808,68	9 000,41
301-0051	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x400 мм	компл	3	23,9	609,62	8 181,67	8 362,48
301-0052	Ванны купальные прямообортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ размером 1500x700x560 мм	компл	2	51,6	982,58	4 920,34	5 045,22
301-0053	Ванны купальные прямообортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТУ-1500, размером 1500x700x535 мм	компл	2	49,3	1 301,71	4 920,34	5 044,02
301-0056	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500x700x607 мм	компл	2	132	1 698,75	11 703,33	12 005,12
301-0057	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм	компл	2	127	1 540,76	11 703,33	12 002,53
301-0058	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	компл	2	167	1 857,37	13 356,67	13 709,46
301-0090	Подставка под водонагреватель	шт	2	0,13	96,82	423,21	431,79
301-0103	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 8K-01A, тип электродвигателя 4AM200M6	компл	3	757	42 519,72	155 876,67	159 539,80
301-0142	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700x750x562 мм	компл	2	167	1 792,41	12 889,53	13 232,98
301-0143	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200x700x645 мм	компл	2	113	1 415,62	10 179,97	10 441,58
301-0152	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3068 объемом 1 м3	шт	2	462	5 480,66	102 813,56	105 106,93
301-0153	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3069 объемом 1,6 м3	шт	2	614	8 251,99	127 627,12	130 494,75
301-0154	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3070 объемом 2,5 м3	шт	2	759	10 110,65	150 711,86	154 115,50
301-0155	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3071 объемом 4 м3	шт	2	1060	11 968,68	181 118,64	185 284,89
301-0158	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 100 мм	м2	3	2,93	190,20	518,67	531,21
301-0159	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 200 мм	м2	3	2,93	198,30	508,94	521,28
301-0160	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 250 мм	м2	3	3,14	210,99	556,83	570,23
301-0161	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 315 и 400 мм	м2	3	3,08	219,32	563,93	577,47
301-0162	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 500 мм	м2	3	3,37	253,00	664,47	680,14
301-0254	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл	2	48	671,16	1 610,88	1 667,73
301-0255	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл	2	60	782,34	1 877,26	1 945,59
301-0256	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт	2	15,6	374,34	2 510,42	2 568,63
301-0257	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт	2	43,1	383,02	3 985,17	4 087,02
301-0258	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт	2	57,2	702,85	6 014,19	6 163,85
301-0259	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт	2	79,1	1 051,89	9 003,54	9 224,23
301-0260	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт	2	106	1 365,70	11 688,22	11 976,42
301-0261	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт	2	146	1 857,12	15 893,29	16 286,12
301-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт	2	11,1	151,16	1 364,75	1 397,77
301-0263	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт	2	13	247,65	3 231,86	3 303,20
301-0264	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт	2	46	398,69	5 057,29	5 182,09

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0265	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 630 мм	шт	2	67	638,55	7 564,58	7 750,23
301-0266	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, диаметр патрубка 710 мм	шт	2	117	838,81	14 101,02	14 443,10
301-0267	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, диаметр патрубка 800 мм	шт	2	156	1 374,00	16 754,49	17 169,62
301-0268	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, диаметр патрубка 900 мм	шт	2	200	1 755,68	20 888,81	21 409,21
301-0269	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт	2	268	2 305,90	27 623,98	28 313,97
301-0270	Двери стальные для вентиляционных камер размером 500х1250 мм	шт	1	12,6	245,10	1 365,33	1 398,14
301-0271	Двери стальные для вентиляционных камер размером 400х900 мм	шт	1	7,5	195,75	1 091,05	1 116,11
301-0272	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 200 мм	шт	2	4,52	436,36	983,75	1 005,69
301-0273	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 250 мм	шт	2	5,68	484,37	1 045,24	1 069,06
301-0274	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 315 мм	шт	2	7,26	521,23	1 352,66	1 383,39
301-0275	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 400 мм	шт	2	10,6	586,93	1 370,58	1 403,40
301-0276	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 500 мм	шт	2	13,9	632,83	1 477,47	1 514,15
301-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт	2	2,78	156,18	437,20	447,35
301-0278	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт	2	4,17	176,98	495,00	507,06
301-0279	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт	2	5,56	200,40	741,67	759,31
301-0280	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт	2	10,4	254,00	1 060,68	1 087,19
301-0281	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт	2	12,5	285,54	1 300,93	1 333,32
301-0282	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт	2	15,3	322,42	1 548,75	1 587,61
301-0283	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт	2	20,8	405,27	2 501,31	2 562,03
301-0284	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт	2	26,4	521,78	3 543,31	3 627,68
301-0285	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт	2	51,4	806,83	4 539,03	4 656,17
301-0286	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт	2	72,3	1 175,28	7 550,21	7 738,26
301-0287	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт	2	87,6	1 713,18	11 113,09	11 380,28
301-0288	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт	2	6,26	241,20	1 192,56	1 219,65
301-0289	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт	2	15,3	296,17	1 462,51	1 499,64
301-0290	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт	2	12,5	323,01	1 596,13	1 634,43
301-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт	2	16,7	388,44	1 919,00	1 965,92
301-0292	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт	2	38,9	582,06	2 872,21	2 949,64
301-0293	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт	2	45,9	862,13	4 257,06	4 365,75
301-0294	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт	2	84,8	1 217,81	6 008,51	6 172,21
301-0295	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт	2	83,4	1 419,71	7 008,38	7 191,33
301-0296	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт	2	2,78	149,28	437,20	447,35
301-0297	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт	2	4,17	162,26	495,00	507,06
301-0298	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт	2	5,56	179,98	741,67	759,31
301-0299	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт	2	10,4	228,51	1 060,68	1 087,19
301-0300	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт	2	12,5	259,20	1 300,93	1 333,32
301-0301	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт	2	15,3	288,99	1 548,75	1 587,61
301-0302	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт	2	20,8	364,67	2 501,31	2 562,03
301-0303	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт	2	26,4	459,40	3 543,31	3 627,68
301-0304	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт	2	51,4	727,37	4 539,03	4 656,17
301-0305	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт	2	72,3	1 023,61	7 550,21	7 738,26
301-0306	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт	2	94,5	1 501,42	11 113,09	11 383,85
301-0307	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1000 мм	шт	2	6,26	217,01	1 345,57	1 375,73
301-0308	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1300 мм	шт	2	15,3	270,68	1 676,12	1 717,53
301-0309	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1600 мм	шт	2	12,5	283,53	1 756,81	1 798,32
301-0310	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 2000 мм	шт	2	16,7	338,26	2 095,40	2 145,85
301-0311	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 2600 мм	шт	2	38,9	513,96	3 179,64	3 263,21
301-0312	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 3200 мм	шт	2	45	751,68	4 653,91	4 770,10
301-0313	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 3600 мм	шт	2	84,8	1 047,03	6 475,89	6 648,94

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0314	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 4000 мм	шт	2	83,4	1 263,95	7 823,29	8 022,53
301-0417	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл	2	136	1 930,15	11 703,33	12 007,17
301-0418	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЗ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл	2	90,4	675,24	17 630,00	18 028,94
301-0419	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЗ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт	2	42,2	1 149,55	30 156,04	30 780,76
301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	2	16,3	200,94	1 398,31	1 434,59
301-0424	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа «УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	2	19,2	400,47	1 747,13	1 791,91
301-0429	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл	2	131	1 864,48	11 703,33	12 004,58
301-0431	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл	2	171	2 336,67	13 356,67	13 711,51
301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл	2	1230	94 955,67	600 288,14	612 925,05
301-0465	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл	2	154	2 130,35	13 356,67	13 702,87
301-0471	Плита электрическая, марка ЗВИ 412-20	шт	4	53	1 799,37	10 711,67	10 977,21
301-0475	Крепления для воздуховодов подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	1	1120	8 150,51	49 813,98	51 298,61
301-0476	Крепления для воздуховодов тяги СТД 446	т	1	1120	12 695,94	74 760,34	76 743,89
301-0477	Крепления для воздуховодов тяги СТД 6328, СТД 6327	т	1	1120	12 127,89	71 403,18	73 319,59
301-0478	Крепления для воздуховодов хомуты СТД 205	т	1	1120	8 826,32	49 813,98	51 298,61
301-0483	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 135 мм	100шт	1	106	1 017,24	10 302,70	10 554,99
301-0484	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 165 мм	100шт	1	118	1 295,66	13 129,73	13 443,74
301-0485	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100шт	1	35	992,76	10 083,47	10 300,37
301-0486	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100шт	1	34,2	526,89	5 345,10	5 466,90
301-0487	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450х505х185 мм	компл	1	5,4	201,89	784,51	802,58
301-0488	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЩ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1	5,4	560,86	2 180,95	2 226,95
301-0489	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл	1	5,4	439,76	1 709,88	1 746,45
301-0490	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1	5,4	411,97	1 601,75	1 636,16
301-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500х500х198	компл	1	6,24	284,95	1 107,50	1 132,35
301-0495	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл	1	6,24	409,14	1 590,64	1 625,16
301-0496	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1	6,24	335,52	1 304,23	1 333,02
301-0497	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЩ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1	6,24	464,48	1 805,90	1 844,72
301-0498	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУ, размером 500х600х174 мм	компл	1	6,72	216,99	843,07	862,85
301-0499	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл	1	6,72	403,68	1 569,29	1 603,59
301-0500	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл	1	6,72	524,37	2 038,82	2 082,51
301-0501	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл	1	6,72	524,86	2 040,73	2 084,46
301-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2К, размером 800х600х204 мм	компл	1	52,8	710,13	5 485,00	5 617,71
301-0503	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл	1	52,8	1 048,44	8 106,04	8 291,17
301-0504	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл	1	52,8	948,46	7 331,43	7 501,07
301-0505	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800х600х850 мм	компл	1	74,4	1 361,07	10 521,29	10 764,12
301-0506	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл	1	74,4	1 657,84	12 820,54	13 109,36
301-0507	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл	1	74,4	1 576,76	12 192,37	12 468,62
301-0508	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S2	шт	2	358	8 519,88	34 604,17	35 480,00
301-0509	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S	шт	2	432	9 339,21	33 641,67	34 536,16

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0510	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-65-200СД, с электродвигателем типа 4АМ180М2	шт	2	602	11 931,07	48 125,00	49 396,43
301-0511	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-65-250СД, с электродвигателем типа 4АМ200Л2	шт	2	776	17 501,24	66 100,83	67 821,00
301-0512	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4АМ1605ЖУ2	шт	2	312	9 157,08	34 105,30	34 947,48
301-0513	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-160С, с электродвигателем типа 4АМ160СЖУ2	шт	2	315	9 461,04	33 641,67	34 476,10
301-0514	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-65-200С, с электродвигателем типа 4АМ180М2ЖУ2	шт	2	416	14 543,85	48 125,00	49 300,95
301-0515	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ150-125-315С, с электродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2	шт	2	560	11 656,78	43 385,94	44 540,98
301-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона	компл	3	9,72	136,01	1 800,00	1 843,02
301-0530	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельнолитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт	3	11,5	233,53	2 758,59	2 822,07
301-0531	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельнолитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт	3	19,3	343,38	4 054,35	4 149,37
301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл	3	113	172,68	1 955,48	2 076,04
301-0533	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт	4	55,9	960,05	7 372,88	7 574,46
301-0534	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт	4	79,4	1 943,02	12 199,60	12 520,50
301-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт	4	69,1	1 180,88	7 867,80	8 092,13
301-0536	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт	4	102	2 311,20	14 506,91	14 895,89
301-0537	Плиты газовые бытовые настольные двухгорелочные	шт	4	11,8	385,29	1 724,15	1 770,09
301-0538	Плиты газовые бытовые настольные трехгорелочные	шт	4	13,2	613,01	3 855,75	3 945,62
301-0539	Поддоны душевые	компл	1	23,4	346,63	2 784,83	2 850,68
301-0540	Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл	1	23,4	694,03	5 583,63	5 705,45
301-0541	Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	1	23,4	597,33	1 948,00	1 997,11
301-0542	Поддоны душевые эмалированные чугунные	шт	1	77,7	785,10	8 327,00	8 527,46
301-0543	Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл	1	77,7	1 247,35	10 023,30	10 257,68
301-0544	Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	1	77,7	1 173,92	9 431,73	9 654,28
301-0549	Полотенцесушители латунные	компл	1	5,2	584,03	1 694,75	1 730,91
301-0550	Полотенцесушители с креплениями	компл	1	6,45	47,62	1 694,75	1 731,45
301-0551	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,18 м2	шт	1	4,03	47,03	785,29	802,72
301-0552	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0,21 м2	шт	1	5,3	56,18	1 034,34	1 057,29
301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт	1	2,45	56,71	457,63	467,86
301-0554	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм	шт	1	21,9	140,39	707,50	731,16
301-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	1	45	474,20	3 385,42	3 472,78
301-0556	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	1	43,7	340,97	3 511,83	3 601,08
301-0557	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 одnorядные	кВт	1	19,4	211,50	1 162,49	1 194,17
301-0558	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-2 спаренные	кВт	1	19,4	302,74	1 665,88	1 707,62
301-0559	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 одnorядные	кВт	1	15,6	190,55	1 047,75	1 075,51
301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл	1	8,14	105,30	965,08	987,94
301-0582	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм	м	2	2	16,31	120,21	123,70
301-0583	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм	м	2	3	21,40	157,66	162,32
301-0584	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм	м	2	3	23,44	172,79	177,76
301-0585	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм	м	2	3,5	29,56	217,96	224,16
301-0586	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм	м	2	4,4	51,99	400,42	410,69
301-0587	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм	м	2	6	63,20	489,41	502,33
301-0588	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 89 мм	м	2	7,3	69,32	591,37	606,98
301-0589	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм	м	2	11	93,78	901,13	924,77
301-0590	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 133 мм	м	2	14,8	176,64	991,79	1 019,18
301-0591	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 159 мм	м	2	19,9	235,99	1 201,27	1 235,56
301-0592	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2,5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	46,25	4 920,39	14 486,44	14 809,54
301-0593	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2,5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	3	46,25	4 984,72	18 336,78	18 736,89
301-0594	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2,5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	3	58	4 984,72	14 585,25	14 918,75
301-0595	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 301, размер 150х490 мм	м2	2	13,5	91,74	5 757,69	5 879,76
301-0596	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150х580 мм	м2	2	13,4	91,74	5 757,69	5 879,76
301-0597	Решетки регулирующие марка РР-1, размер 100х200 мм	м2	2	44,3	1 501,85	8 444,44	8 636,01
301-0598	Решетки регулирующие марка РР-2, размер 100х400 мм	м2	2	41,2	1 144,68	8 444,44	8 634,50
301-0599	Решетки регулирующие марка РР-3, размер 200х200 мм	м2	2	35,5	903,65	8 444,44	8 631,59
301-0600	Решетки регулирующие марка РР-4, размер 200х400 мм	м2	2	32,1	734,82	8 444,44	8 629,75
301-0601	Решетки регулирующие марка РР-5, размер 200х600 мм	м2	2	30,9	652,85	8 444,44	8 629,21
301-0602	Решетки щелевые регулирующие марка Р-150, размер 150х150 мм	м2	2	13,4	348,38	8 444,44	8 620,24
301-0603	Решетки щелевые регулирующие марка Р-200, размер 200х200 мм	м2	2	12,4	272,26	5 250,00	5 361,38
301-0604	Решетки нерегулируемые марка РШ-150, размер 200х200 мм	м2	2	4,8	84,89	5 092,44	5 196,78
301-0605	Решетки нерегулируемые марка РШ-200, размер 252х252 мм	м2	2	4,8	70,27	3 314,50	3 383,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0606	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 16 мм	м	2	1,5	36,11	254,24	260,08
301-0607	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	м	2	1,6	41,94	302,79	309,71
301-0608	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	м	2	1,7	47,87	254,24	260,19
301-0609	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	м	2	1,8	65,45	472,78	483,20
301-0610	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали	шт	2	0,41	8,94	36,85	37,80
301-0611	Сливы больничные (видуры) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл	1	56,8	955,00	24 508,47	25 023,37
301-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл	2	2,38	207,59	2 947,46	3 007,59
301-0634	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260х140х110 мм (в экспортном исполнении)	компл	1	5,98	284,01	2 066,62	2 110,54
301-0635	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260х140х110 мм	компл	1	5,98	134,73	947,80	969,35
301-0636	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355х200х142 мм (в экспортном исполнении), малые	компл	1	12,9	333,26	2 423,26	2 477,35
301-0637	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355х200х142 мм, малые	компл	1	12,9	168,91	1 265,93	1 296,87
301-0646	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	3	51,875	5 128,99	15 443,81	15 790,06
301-0648	Воронки фарфоровые	шт	2	0,14	57,11	493,05	503,02
301-0650	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	62,5	6 802,51	19 915,59	20 358,95
301-0656	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	3	63,75	6 802,51	25 023,59	25 569,97
301-0657	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	68,125	6 872,36	25 279,57	25 834,31
301-0702	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	68,125	6 872,36	25 279,57	25 834,31
301-0703	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	3	68,125	7 111,30	26 159,08	26 731,41
301-0705	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	3	75,375	7 369,55	27 107,89	27 704,38
301-0713	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	3	78,75	7 413,67	27 269,44	27 871,54
301-0714	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	88,125	9 215,82	33 900,68	34 642,21
301-0722	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	88,125	9 215,82	33 900,68	34 642,21
301-0736	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	3	95,375	9 579,77	29 343,90	29 999,48
301-0759	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	3	115,625	11 935,17	43 903,50	44 864,96
301-0760	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	3	122,875	12 266,04	45 119,60	46 110,57
301-0762	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	3	126,25	12 266,04	45 118,77	46 112,10
301-0764	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт	3	159,375	13 353,21	49 112,22	50 209,40
301-0770	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100С4	шт	3	175	14 239,14	52 369,36	53 542,91
301-0771	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт	3	216,875	21 644,52	79 617,56	81 366,22
301-0779	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт	3	218,75	22 277,72	81 947,82	83 744,48
301-0787	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт	1	0,16	405,63	2 953,22	3 012,40
301-0788	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт	1	0,161	425,90	3 457,63	3 526,89
301-0789	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт	2	0,163	451,75	3 864,41	3 941,81
301-0790	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт	2	0,168	481,42	4 576,27	4 667,91
301-0791	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	3	250	22 605,81	83 147,69	84 990,82
301-0792	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	3	250	22 605,81	83 147,69	84 990,82
301-0793	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	3	250	22 605,81	83 147,69	84 990,82
301-0815	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132С4	шт	3	256,25	24 550,44	90 304,15	92 294,94
301-0820	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл	2	17,8	214,18	1 237,30	1 271,23
301-0821	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	3	276,25	24 971,94	91 850,65	93 886,74
301-0822	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132С8	шт	3	398,75	28 468,50	104 690,52	107 071,77
301-0823	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл	2	20,8	225,42	1 301,67	1 338,39
301-0824	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132С6	шт	3	398,75	28 468,50	104 690,52	107 071,77
301-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл	2	22	231,15	1 720,93	1 766,69
301-0826	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	3	417,5	31 673,68	116 483,88	119 114,50

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0827	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл	2	22	242,93	1 720,93	1 766,69
301-0828	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл	2	24,9	238,45	1 376,10	1 416,37
301-0829	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл	2	25,6	247,59	1 428,93	1 470,69
301-0830	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл	2	29,2	258,77	1 492,77	1 537,64
301-0831	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл	2	36,6	301,11	1 736,29	1 789,81
301-0832	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт	3	450	35 156,74	129 296,60	132 206,91
301-0833	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 388 мм, высота монтажная 300 мм	кВт	1	45	365,98	4 930,56	5 048,83
301-0834	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл	2	21,3	217,59	1 256,11	1 292,15
301-0835	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x500x150 мм	компл	2	23,5	228,13	1 316,64	1 355,07
301-0836	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл	2	24,9	238,45	1 376,10	1 416,37
301-0837	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл	2	25,6	239,69	1 383,08	1 423,92
301-0838	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл	2	29,4	260,47	1 502,53	1 547,71
301-0839	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл	2	15,6	225,11	1 301,37	1 335,39
301-0840	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл	2	18,2	232,17	1 341,61	1 377,73
301-0841	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-6, сечение обечайки 500x500 мм	шт	2	54,5	1 612,93	5 069,78	5 199,15
301-0842	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл	2	21,3	233,89	1 350,66	1 388,59
301-0843	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x560x150 мм	компл	2	22,7	236,66	1 366,34	1 405,34
301-0844	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл	2	21,6	247,30	1 428,34	1 468,04
301-0845	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x560x150 мм	компл	2	24,9	257,53	1 486,79	1 529,28
301-0846	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл	2	25,5	307,31	1 775,34	1 823,91
301-0847	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x560x150 мм	компл	2	27,7	278,24	1 606,07	1 652,45
301-0848	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл	2	31,5	354,26	2 045,95	2 103,08
301-0849	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1200 мм	шт	2	12,28	201,30	993,61	1 019,75
301-0850	Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x150 мм (без обвязки)	шт	1	60,32	956,44	8 327,00	8 519,90
301-0851	Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x250 мм (без обвязки)	шт	1	63,8	956,44	9 138,00	9 348,63
301-0856	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл	2	16,9	223,17	1 289,72	1 324,15
301-0857	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл	2	19,1	228,68	1 321,08	1 357,33
301-0858	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл	2	22,7	244,43	1 411,42	1 451,32
301-0859	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл	2	26,5	275,46	1 590,33	1 635,74
301-0860	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл	2	33,1	319,43	1 843,55	1 897,38
301-0861	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 400-500x300x135 мм	компл	2	16,3	227,30	1 313,86	1 348,45
301-0862	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 550x420x150 мм	компл	2	19,1	232,87	1 345,33	1 382,07
301-0863	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 600x450x150 мм	компл	2	22,7	249,47	1 440,65	1 481,13

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-0864	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 650х500х150 мм	компл	2	26,5	282,58	1 631,63	1 677,87
301-0865	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 700х600х150 мм	компл	2	33,1	328,28	1 894,85	1 949,71
301-0866	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл	2	16,2	223,95	1 294,45	1 328,65
301-0867	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420-480х150 мм	компл	2	20,8	243,19	1 404,73	1 443,51
301-0868	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл	2	22,3	263,98	1 524,90	1 566,85
301-0869	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл	2	24,3	279,26	1 612,99	1 657,67
301-0870	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл	2	34,1	352,48	2 034,95	2 093,15
301-0871	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл	2	16,3	221,71	1 281,44	1 315,38
301-0872	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл	2	19,1	238,46	1 377,75	1 415,14
301-0873	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл	2	22,4	262,19	1 514,54	1 556,29
301-0874	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650х500-450х150 мм	компл	2	24,5	276,78	1 598,56	1 643,06
301-0875	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл	2	34,4	348,89	2 014,06	2 071,95
301-0876	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл	2	14	197,58	1 142,10	1 172,18
301-0881	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 прямой	шт	2	0,3	135,20	842,00	858,95
301-0882	Клапан "Danfoss", марка RLV-20 прямой	шт	2	0,357	186,66	1 162,00	1 185,45
301-0883	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 угловой	шт	2	0,3	135,20	842,00	858,95
301-0884	Клапан "Danfoss", марка RTD-20 угловой	шт	2	0,357	186,66	1 162,00	1 185,45
301-0885	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 прямой	шт	2	0,357	230,67	1 427,47	1 456,23
301-0886	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 прямой	шт	2	0,5	289,45	1 791,20	1 827,24
301-0887	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 прямой	шт	2	0,4998	520,74	3 222,65	3 287,32
301-0888	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 угловой	шт	2	0,357	230,90	1 428,86	1 457,65
301-0889	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 угловой	шт	2	0,5	289,45	1 791,20	1 827,24
301-0890	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 угловой	шт	2	0,4998	520,74	3 222,65	3 287,32
301-0891	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 прямой	шт	2	0,357	279,86	1 731,87	1 766,72
301-0892	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 прямой	шт	2	0,4284	356,35	2 205,25	2 249,57
301-0893	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 прямой	шт	2	0,4998	449,41	2 781,21	2 837,05
301-0894	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 угловой	шт	2	0,357	279,86	1 731,87	1 766,72
301-0895	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 угловой	шт	2	0,4284	356,35	2 205,25	2 249,57
301-0896	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 угловой	шт	2	0,4998	449,41	2 781,21	2 837,05
301-0897	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 прямой	шт	2	0,17	128,78	796,90	812,95
301-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл	2	25,7	201,69	2 721,00	2 788,60
301-0907	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 угловой	шт	2	0,17	128,78	796,90	812,95
301-0908	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 прямой	шт	2	0,13	209,41	1 295,92	1 321,95
301-0910	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт	1	10	465,77	1 923,55	1 966,35
301-0918	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 11, размер 500х600 мм, мощность 699 Вт	шт	1	9,7308	827,59	4 563,81	4 659,30
301-0919	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 22, размер 300х800 мм, мощность 1021 Вт	шт	1	6,528	1 404,81	7 749,20	7 906,99
301-0920	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 11, размер 500х600 мм, мощность 699 Вт	шт	1	9,7308	1 258,76	6 942,71	7 085,78
301-0921	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 22, размер 300х800 мм, мощность 1021 Вт	шт	1	6,528	1 815,12	10 013,01	10 216,08
301-0922	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	2	64	9 603,14	43 480,19	44 382,63
301-0923	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	2	64	10 433,91	47 242,88	48 220,57
301-0924	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	2	70,4	9 892,85	44 790,95	45 722,85
301-0925	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	2	70,4	10 632,01	48 138,74	49 137,59
301-0926	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	2	70,4	11 163,30	50 545,03	51 592,01
301-0927	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	2	75,52	11 389,41	51 567,99	52 638,13
301-0928	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт	2	75,52	11 969,27	54 194,27	55 316,94
301-0929	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт	2	75,52	12 299,98	55 692,08	56 844,70
301-0930	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт	2	96	15 537,15	70 349,31	71 805,55
301-0931	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	2	96	16 241,02	73 537,26	75 057,26
301-0932	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт	2	96	16 551,00	74 941,21	76 489,29
301-0933	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт	2	111,36	17 749,68	80 366,88	82 031,36
301-0934	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт	2	111,36	18 557,98	84 027,80	85 765,50
301-0935	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт	2	89,6	13 943,44	57 584,75	58 782,46
301-0936	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт	2	102,4	15 046,08	74 110,17	75 644,87
301-0937	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-10 угловой	шт	2	0,13	210,74	1 304,19	1 330,39
301-0938	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 UK угловой	шт	2	0,26	208,50	1 290,30	1 316,22
301-1017	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт	1	14,79	1 744,58	5 833,33	5 956,47

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1055	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 100 мм	шт	3	0,244	113,27	200,00	204,21
301-1056	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 125 мм	шт	3	0,305	126,03	238,00	242,97
301-1057	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 160 мм	шт	3	0,427	176,29	325,00	331,83
301-1058	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 200 мм	шт	3	0,549	234,78	379,00	387,01
301-1059	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 250 мм	шт	3	0,8052	307,57	517,00	527,88
301-1060	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 100 мм	шт	3	0,244	118,52	209,49	213,89
301-1061	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 125 мм	шт	3	0,305	135,77	264,41	269,91
301-1062	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 160 мм	шт	3	0,427	186,04	329,49	336,41
301-1063	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 200 мм	шт	3	0,549	249,06	383,39	391,49
301-1064	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 250 мм	шт	3	0,8052	329,31	475,93	485,99
301-1065	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 100 мм	шт	3	0,12	234,46	212,54	216,90
301-1066	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 125 мм	шт	3	0,134	262,40	254,24	259,44
301-1067	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 160 мм	шт	3	0,18	358,51	424,07	432,66
301-1068	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 200 мм	шт	3	0,219	427,27	509,49	519,79
301-1069	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 100 мм	шт	3	0,12	234,46	212,54	216,90
301-1070	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 125 мм	шт	3	0,134	262,40	254,24	259,44
301-1071	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 160 мм	шт	3	0,18	358,51	424,07	432,66
301-1072	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 200 мм	шт	3	0,219	427,27	509,49	519,79
301-1073	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 300х300 мм	шт	3	0,64	203,09	675,25	689,18
301-1074	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 450х450 мм	шт	3	1,41	350,93	559,91	572,08
301-1075	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 600х600 мм	шт	3	2,17	564,27	1 593,56	1 626,94
301-1076	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 300х300 мм	шт	3	0,704	257,76	411,29	420,06
301-1077	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 450х450 мм	шт	3	1,551	481,37	768,06	784,50
301-1078	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 600х600 мм	шт	3	2,387	776,38	1 238,79	1 265,29
301-1080	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 15 мм	10шт	1	0,51	197,40	958,90	978,29
301-1081	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 25 мм	10шт	1	0,612	203,60	1 184,98	1 208,89
301-1082	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 32 мм	10шт	1	0,612	216,90	1 278,53	1 304,31
301-1083	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 40 мм	10шт	1	0,714	222,00	1 372,08	1 399,85
301-1084	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 50 мм	10шт	1	0,79	231,60	1 418,86	1 447,56
301-1085	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 63 мм	10шт	1	0,91	332,00	2 167,27	2 211,04
301-1086	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 75 мм	10шт	1	0,816	392,60	2 627,23	2 680,10
301-1087	Хомуты для крепления трубопроводов Фузотерм, диаметром 110 мм	10шт	1	1,02	513,90	3 328,86	3 395,87
301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт	1	34,1	1 716,34	8 186,44	8 365,07
301-1097	Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	1	1120	28 749,44	121 523,38	124 442,19
301-1098	Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	1	1120	40 365,43	94 209,04	96 581,57
301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт	2	0,4883	76,33	440,83	449,86
301-1109	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м	2	4,7	107,21	773,88	791,73
301-1110	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см2)	м	2	1,414	143,44	1 037,05	1 058,55
301-1119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 160 мм	шт	1	1,4	73,91	1 405,76	1 434,53
301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл	2	7,2	78,30	1 227,13	1 255,34
301-1121	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,3 м3	шт	2	119	726,64	19 830,00	20 287,63
301-1122	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,4 м3	шт	2	140	811,10	47 172,21	48 187,48
301-1123	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,6 м3	шт	2	168	1 040,08	60 521,97	61 818,61
301-1124	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,8 м3	шт	2	224	1 288,40	74 926,38	76 539,84
301-1125	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м3	шт	2	249	1 351,79	120 291,67	122 825,29
301-1126	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,25 м3	шт	2	280	1 547,92	89 987,62	91 931,04
301-1127	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,5 м3	шт	2	321	1 762,65	102 464,59	104 678,61
301-1128	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м3	шт	2	517	2 247,08	130 318,65	133 190,31
301-1129	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м3	шт	2	707	3 165,04	183 615,98	187 651,02
301-1130	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м3	шт	2	318	3 758,36	180 114,28	183 879,78
301-1131	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1,5 м3	шт	2	430	4 574,56	219 129,16	223 732,42
301-1132	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м3	шт	2	548	5 167,88	247 405,59	252 634,88
301-1133	Баки расширительные навесные, емкостью 5 л	шт	2	3	199,03	9 570,76	9 763,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1134	Баки расширительные навесные, емкостью 8 л	шт	2	4,4	210,10	10 099,88	10 304,14
301-1135	Баки расширительные навесные, емкостью 12 л	шт	2	5,9	265,37	12 756,27	13 014,42
301-1136	Баки расширительные навесные, емкостью 18 л	шт	2	7,5	287,51	13 817,45	14 097,69
301-1137	Баки расширительные навесные, емкостью 25 л	шт	2	9,1	331,73	15 942,27	16 265,76
301-1138	Баки расширительные навесные, емкостью 40 л	шт	2	12	497,59	23 916,35	24 400,84
301-1139	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт	2	3,7	121,00	1 591,70	1 625,48
301-1140	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм	шт	2	4,9	132,00	1 735,89	1 773,10
301-1141	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм	шт	2	7,1	144,68	1 901,45	1 943,15
301-1142	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм	шт	2	8,3	209,65	2 756,76	2 816,11
301-1143	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт	2	12,2	275,71	4 491,53	4 587,62
301-1144	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт	2	25,2	387,68	5 381,36	5 501,95
301-1145	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм	шт	2	39,5	689,45	8 627,12	8 819,97
301-1146	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт	2	63,8	810,80	10 127,12	10 362,39
301-1147	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт	2	88,6	1 198,11	12 576,27	12 873,27
301-1148	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл	2	47,4	586,57	5 379,00	5 510,89
301-1149	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл	2	72,8	767,45	6 731,00	6 902,99
301-1150	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл	2	23	333,13	2 991,07	3 062,66
301-1151	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл	2	35	446,58	4 007,82	4 105,91
301-1152	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл	2	41	479,28	4 299,75	4 406,81
301-1153	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл	2	51	613,13	5 501,29	5 637,46
301-1154	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл	2	92	918,69	8 236,08	8 448,01
301-1155	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл	2	134	1 241,62	11 126,81	11 418,16
301-1156	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл	2	249	1 713,72	15 329,71	15 764,09
301-1157	Баки расширительные напольные, емкостью 35 л	шт	2	11,5	442,30	21 257,02	21 688,10
301-1158	Баки расширительные напольные, емкостью 50 л	шт	2	12,5	552,87	26 575,69	27 113,58
301-1159	Баки расширительные напольные, емкостью 80 л	шт	2	19,36	774,03	37 201,74	37 955,71
301-1160	Баки расширительные напольные, емкостью 100 л	шт	2	21,901	1 050,47	50 498,42	51 519,62
301-1161	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали, наружным диаметром входного патрубка 159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт	2	115	2 334,36	18 111,78	18 532,99
301-1162	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали, наружным диаметром входного патрубка 219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт	2	204	3 366,01	29 038,14	29 723,58
301-1163	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали, наружным диаметром входного патрубка 273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт	2	329	3 797,62	44 704,75	45 767,68
301-1169	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 1250х500 мм	шт	1	24,5	847,78	4 494,92	4 595,51
301-1170	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 900х400 мм	шт	1	17,8	625,57	3 745,76	3 828,45
301-1171	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 1250х500 мм	шт	1	36	940,72	5 056,78	5 173,58
301-1172	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 900х400 мм	шт	1	23,5	764,36	4 307,63	4 404,04
301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт	1	0,4	14,05	128,90	131,69
301-1174	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 150 л	шт	2	35,5	1 713,12	82 354,00	84 019,34
301-1175	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 200 л	шт	2	40,328	1 990,37	95 684,06	97 618,48
301-1176	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 250 л	шт	2	41,18	2 598,52	124 947,06	127 467,18
301-1177	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 300 л	шт	2	42,458	3 151,41	151 549,74	154 602,55
301-1178	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 500 л	шт	2	123,42	4 975,90	239 157,13	244 003,57
301-1179	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 700 л	шт	2	232,88	6 966,26	334 680,20	341 493,28
301-1180	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000, диаметр патрубка 315 мм	шт	2	11,12	501,94	1 563,47	1 600,46
301-1181	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-01, диаметр патрубка 400 мм	шт	2	23,213	718,00	2 235,36	2 291,95
301-1182	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-02, диаметр патрубка 500 мм	шт	2	44,202	914,31	2 844,31	2 923,88
301-1183	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 80 мм	шт	2	56,5	552,13	3 560,34	3 660,49
301-1184	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 100 мм	шт	2	62,8	595,60	4 495,93	4 618,04
301-1185	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 150 мм	шт	2	82,7	810,05	6 339,66	6 508,91
301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	2	18,8	125,24	1 696,35	1 739,90
301-1187	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-03, диаметр патрубка 630 мм	шт	2	64,635	1 740,32	5 416,90	5 558,40
301-1188	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000, диаметр патрубка 710 мм	шт	2	103,972	2 105,38	6 549,27	6 733,61
301-1189	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-01, диаметр патрубка 800 мм	шт	2	144,838	2 815,17	8 756,36	9 005,80
301-1190	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-02, диаметр патрубка 900 мм	шт	2	193,766	3 740,33	11 633,81	11 965,86
301-1191	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-03, диаметр патрубка 1000 мм	шт	2	248,254	4 705,52	14 635,20	15 055,26
301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	2	1,03	8,68	97,08	99,56
301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100шт	1	96	1 146,94	6 610,17	6 784,29
301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100шт	1	21	687,31	5 041,67	5 151,68
301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100шт	1	35	713,55	5 041,67	5 157,73
301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт	1	1,2	81,75	296,61	303,08
301-1202	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 400 мм	шт	2	2,78	74,50	368,17	376,94
301-1203	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 600 мм	шт	2	3,756	81,04	400,28	410,23

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1204	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 800 мм	шт	2	5	87,57	432,30	443,54
301-1211	Подводка гибкая армированная резиновая 300 мм	10шт	1	0,73	123,10	2 173,76	2 217,56
301-1212	Подводка гибкая армированная резиновая 400 мм	10шт	1	0,96	134,00	1 242,50	1 267,78
301-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт	2	5,5	489,70	807,00	825,95
301-1214	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	шт	2	23,6	573,45	1 587,80	1 631,65
301-1215	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	шт	2	29,2	705,10	1 952,26	2 006,32
301-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм	шт	2	41,3	841,64	1 497,00	1 548,12
301-1217	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 65 мм	шт	2	62,9	958,20	1 878,00	1 947,85
301-1218	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 80 мм	шт	2	82,2	1 050,20	2 548,00	2 641,09
301-1219	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 100 мм	шт	2	101	1 225,15	3 194,00	3 309,73
301-1220	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 125 мм	шт	2	176	1 595,21	4 402,03	4 580,37
301-1221	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 150 мм	шт	2	302	2 119,60	13 041,00	13 456,83
301-1222	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт	1	2,3299	72,69	1 405,76	1 434,84
301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл	2	1,54	56,14	362,03	370,03
301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1	1,12	11,23	66,07	67,93
301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл	1	0,9	34,52	44,00	45,31
301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	2	0,2	40,38	372,88	380,45
301-1227	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт	1	0,8466	187,43	566,67	578,33
301-1264	Подводка гибкая армированная резиновая 600 мм	10шт	1	1,41	158,40	1 881,25	1 919,53
301-1265	Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм	10шт	1	1,92	181,31	3 200,83	3 265,71
301-1266	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм	10шт	1	2,42	205,00	2 423,75	2 473,31
301-1267	Подводка гибкая армированная резиновая 2000 мм	10шт	1	4,85	263,90	4 657,56	4 752,87
301-1268	Подводка гибкая армированная резиновая 1500 мм	10шт	1	3,23	278,50	4 916,63	5 016,37
301-1289	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт	2	29	535,19	1 594,96	1 641,76
301-1290	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт	2	40	681,04	2 029,18	2 090,29
301-1291	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт	2	47	798,92	2 380,37	2 452,07
301-1292	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6,3 м	шт	2	65	1 093,93	3 259,26	3 357,82
301-1293	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10,5 м	шт	2	134	2 320,41	6 913,99	7 121,08
301-1294	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, длина 10,5 м	шт	2	182	3 016,77	8 987,79	9 260,98
301-1295	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10,5 м	шт	2	370	5 427,27	16 163,16	16 676,32
301-1296	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12,6 м	шт	2	583	8 542,72	25 441,37	26 249,30
301-1297	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12,6 м	шт	2	714	10 663,94	31 760,59	32 762,20
301-1298	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт	2	1610	23 008,15	68 515,53	70 711,96
301-1299	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт	2	1850	26 517,12	78 965,64	81 494,22
301-1300	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт	2	2320	13 975,26	42 057,03	44 088,53
301-1301	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт	2	2760	15 582,69	46 868,96	49 222,46
301-1303	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт	2	3160	17 190,14	51 686,83	54 341,92
301-1304	Котел пищеварочный емкостью 75 л	шт	2	41	5 574,99	87 052,12	88 814,23
301-1305	Котел пищеварочный емкостью 185 л	шт	2	166,4	11 417,66	124 219,21	126 788,93
301-1306	Котел пищеварочный емкостью 300 л	шт	2	256	22 299,00	137 155,93	140 030,39
301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт	1	0,29	2,40	107,20	109,46
301-1308	Пробки радиаторные	шт	1	0,24	10,76	27,12	27,77
301-1309	Ниппель радиаторный	10шт	1	1,3	53,81	240,92	246,28
301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100шт	2	1	101,00	742,35	757,74
301-1313	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2	шт	1	0,357	153,32	1 559,40	1 590,70
301-1314	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-2,5, диаметром 250 мм	шт	2	1,001	115,01	626,44	639,51
301-1315	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-3,2, диаметром 315 мм	шт	2	1,364	140,64	787,71	804,12
301-1316	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-4, диаметром 400 мм	шт	2	1,749	173,41	1 028,22	1 049,65
301-1317	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-5, диаметром 500 мм	шт	2	1,881	211,53	1 273,39	1 299,83
301-1318	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-6,3, диаметром 630 мм	шт	2	2,299	259,80	1 624,83	1 658,51
301-1319	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-8, диаметром 800 мм	шт	2	2,959	466,01	2 088,14	2 131,41
301-1320	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-10, диаметром 1000 мм	шт	2	3,762	566,11	2 687,54	2 743,24

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1321	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-12,5, диаметром 1250 мм	шт	2	4,774	901,60	3 004,11	3 066,68
301-1322	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-16, диаметром 1400 мм	шт	2	6,622	1 038,07	3 458,70	3 531,22
301-1323	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-20, диаметром 1800 мм	шт	2	6,831	1 302,05	4 338,46	4 428,69
301-1324	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-2,5, размером 200х200 мм	шт	2	0,946	82,22	273,90	279,81
301-1325	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-3,2, размером 250х250 мм	шт	2	1,254	100,12	333,49	340,81
301-1326	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-4, размером 300х300 мм	шт	2	1,474	117,40	391,05	399,63
301-1327	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-5, размером 400х400 мм	шт	2	1,804	151,96	506,15	517,24
301-1328	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-6,3, размером 500х500 мм	шт	2	2,321	191,29	637,17	651,10
301-1329	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-8, размером 600х600 мм	шт	2	3,113	350,98	1 169,26	1 194,27
301-1330	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-10, размером 800х800 мм	шт	2	3,817	460,02	1 532,57	1 565,17
301-1331	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-12,5, размером 1000х1000 мм	шт	2	5,027	690,07	2 299,09	2 347,66
301-1332	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-16, размером 1200х1200 мм	шт	2	5,874	825,93	2 751,77	2 809,83
301-1333	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-20, размером 1600х1600 мм	шт	2	8,569	1 088,72	3 627,14	3 704,11
301-1334	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 300х150 мм	шт	2	1,65	376,44	587,29	599,90
301-1335	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 400х200 мм	шт	2	2,2	451,74	715,00	730,38
301-1336	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500х250 мм	шт	2	2,64	527,01	844,58	862,88
301-1337	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500х300 мм	шт	2	2,86	527,01	897,71	917,17
301-1338	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600х300 мм	шт	2	3,19	602,31	989,07	1 010,47
301-1339	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600х350 мм	шт	2	3,41	602,31	1 027,29	1 049,56
301-1340	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 700х400 мм	шт	2	3,85	677,61	1 148,47	1 173,39
301-1341	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 800х500 мм	шт	2	4,4	828,18	1 353,56	1 382,90
301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000х500 мм	шт	2	4,95	903,49	1 536,27	1 569,59
301-1343	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт	2	3600	18 797,57	56 498,75	59 475,83
301-1344	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт	2	4480	20 405,00	61 246,01	64 769,55
301-1345	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт	2	4980	22 012,43	66 049,12	69 925,26
301-1346	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт	2	5960	23 619,86	70 781,70	75 255,32
301-1347	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм, длина 20 м	шт	2	9860	25 226,12	75 081,50	81 642,16
301-1352	Каркас котла	кг	2	1,12	12,51	90,24	92,59
301-1367	Рукав герметичный гибкий	шт	2	10,5	228,19	3 858,31	3 940,88
301-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт	1	11,8	4 861,60	17 565,31	17 921,80
301-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт	1	33,3	6 320,07	22 832,26	23 303,38
301-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт	1	89,8	10 938,60	39 512,59	40 342,05
301-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт	1	124,1	13 126,32	47 412,68	48 415,05
301-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт	1	30,1	7 028,89	24 750,00	25 258,18
301-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт	1	45,2	12 165,83	59 583,33	60 794,65
301-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт	1	60,3	15 753,95	88 916,67	90 721,25
301-1378	Монтажная плита одинарная	шт	2	0,13	17,41	13,73	14,12
301-1379	Монтажная плита двойная	шт	2	0,25	27,83	21,95	22,50
301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	1	0,15	10,08	41,61	42,55
301-1381	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х100 мм	шт	3	0,23	132,36	428,91	437,70
301-1382	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х150 мм	шт	3	0,3	144,99	469,83	479,44
301-1383	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х200 мм	шт	3	0,37	151,03	489,41	499,41
301-1384	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х250 мм	шт	3	0,44	157,44	556,98	568,45
301-1385	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х300 мм	шт	3	0,5	163,11	577,03	588,90
301-1386	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х350 мм	шт	3	0,5513	175,74	710,85	725,50
301-1387	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х400 мм	шт	3	0,63	187,65	732,22	747,29
301-1388	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х450 мм	шт	3	0,7088	199,55	778,64	794,75
301-1389	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х500 мм	шт	3	0,77	224,25	875,02	893,06
301-1390	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х550 мм	шт	3	0,8663	241,65	942,90	962,41
301-1391	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100х600 мм	шт	3	0,94	262,69	1 025,02	1 046,17
301-1392	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х100 мм	шт	3	0,3	144,99	469,83	479,44
301-1393	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х150 мм	шт	3	0,4	151,03	489,41	499,52
301-1394	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х200 мм	шт	3	0,49	157,44	556,98	568,45
301-1395	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х250 мм	шт	3	0,58	175,74	710,85	725,50
301-1396	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х300 мм	шт	3	0,67	175,74	710,85	725,50
301-1397	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х350 мм	шт	3	0,7455	181,23	805,42	822,07
301-1398	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150х400 мм	шт	3	0,85	194,06	843,05	860,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1399	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x450 мм	шт	3	0,9585	211,43	824,94	842,09
301-1400	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x500 мм	шт	3	1,03	236,16	940,68	960,25
301-1401	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x550 мм	шт	3	1,1715	259,95	1 014,24	1 035,39
301-1402	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x600 мм	шт	3	1,28	284,67	1 110,69	1 133,87
301-1403	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм	шт	3	0,37	151,03	489,41	499,41
301-1404	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x150 мм	шт	3	0,49	157,44	556,98	568,45
301-1405	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x200 мм	шт	3	0,59	163,11	577,03	589,00
301-1406	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x250 мм	шт	3	0,71	175,74	710,85	725,61
301-1407	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x300 мм	шт	3	0,81	181,23	805,42	822,07
301-1408	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x350 мм	шт	3	0,8995	187,65	732,14	747,44
301-1409	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x400 мм	шт	3	1,03	199,55	909,15	928,09
301-1410	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x450 мм	шт	3	1,125	229,74	896,36	915,15
301-1411	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x500 мм	шт	3	1,25	259,95	1 023,05	1 044,38
301-1412	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x550 мм	шт	3	1,375	284,67	1 110,69	1 133,87
301-1413	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x600 мм	шт	3	1,56	302,04	1 149,15	1 173,21
301-1414	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x100 мм	шт	3	0,44	157,44	556,98	568,45
301-1415	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x150 мм	шт	3	0,58	163,11	577,03	589,00
301-1416	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x200 мм	шт	3	0,71	175,74	710,85	725,61
301-1417	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x250 мм	шт	3	0,85	175,74	710,85	725,72
301-1418	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x300 мм	шт	3	0,98	187,65	732,10	747,50
301-1419	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x350 мм	шт	3	1,0938	199,55	778,56	794,89
301-1420	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x400 мм	шт	3	1,25	217,84	849,90	867,77
301-1421	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x450 мм	шт	3	1,4063	241,65	942,78	962,60
301-1422	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x500 мм	шт	3	1,52	271,86	1 121,69	1 145,21
301-1423	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x550 мм	шт	3	1,7188	296,58	1 157,07	1 181,39
301-1424	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x200 мм	шт	3	1,9	316,70	1 278,31	1 305,28
301-1425	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x100 мм	шт	3	0,5	163,11	577,03	588,90
301-1426	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x150 мм	шт	3	0,67	175,74	710,85	725,50
301-1427	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x200 мм	шт	3	0,81	181,23	805,42	822,07
301-1428	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x250 мм	шт	3	0,98	187,65	732,10	747,50
301-1429	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x300 мм	шт	3	1,12	194,06	757,10	773,00
301-1430	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x350 мм	шт	3	1,2516	211,43	824,86	842,22
301-1431	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x400 мм	шт	3	1,43	241,65	942,74	962,68
301-1432	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x450 мм	шт	3	1,6092	266,35	1 039,12	1 061,09
301-1433	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x500 мм	шт	3	1,74	296,58	1 157,03	1 181,47
301-1434	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x550 мм	шт	3	1,9668	320,36	1 249,83	1 276,23
301-1435	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x600 мм	шт	3	2,18	338,67	1 321,21	1 349,26
301-1436	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x100 мм	шт	3	0,5513	175,74	710,85	725,50
301-1437	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x150 мм	шт	3	0,7455	181,23	805,42	822,07
301-1438	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x200 мм	шт	3	0,9	187,65	732,14	747,44
301-1439	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x250 мм	шт	3	1,09	199,55	778,56	794,89
301-1440	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x300 мм	шт	3	1,25	211,43	824,86	842,22
301-1441	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x350 мм	шт	3	1,4583	236,16	921,32	940,83
301-1442	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x400 мм	шт	3	1,6667	266,35	1 039,12	1 061,09
301-1443	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x450 мм	шт	3	1,875	284,67	1 110,54	1 134,16
301-1444	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x500 мм	шт	3	2,0833	320,36	1 249,79	1 276,30
301-1445	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x550 мм	шт	3	2,2917	338,67	1 321,21	1 349,26
301-1446	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x600 мм	шт	3	2,75	356,98	1 392,55	1 422,35
301-1447	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x100 мм	шт	3	0,63	194,06	757,22	772,79
301-1448	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x150 мм	шт	3	0,85	199,55	778,60	794,82
301-1449	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x200 мм	шт	3	1,03	217,84	849,94	867,69
301-1450	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x250 мм	шт	3	1,25	229,74	896,36	915,15
301-1451	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x300 мм	шт	3	1,43	254,47	992,78	1 013,72
301-1452	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x350 мм	шт	3	1,6667	278,27	1 085,61	1 108,51
301-1453	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x400 мм	шт	3	1,83	302,04	1 178,37	1 203,23
301-1454	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x450 мм	шт	3	2,034	326,23	1 272,68	1 299,64
301-1455	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x500 мм	шт	3	2,22	356,98	1 392,67	1 422,15
301-1456	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x550 мм	шт	3	2,486	368,88	1 439,05	1 469,67
301-1457	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x600 мм	шт	3	2,8	393,59	1 927,12	1 967,71
301-1458	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x100 мм	шт	3	0,7088	205,96	803,64	820,25
301-1459	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x150 мм	шт	3	0,9585	224,25	874,98	893,13
301-1460	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x200 мм	шт	3	1,125	236,16	921,40	940,70
301-1461	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x250 мм	шт	3	1,41	259,95	1 014,20	1 035,45
301-1462	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x300 мм	шт	3	1,61	278,27	1 085,61	1 108,51
301-1463	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x350 мм	шт	3	1,88	302,04	1 178,33	1 203,30
301-1464	Указатель уровня 12с176к кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см²) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл	1	6,6	429,56	2 369,00	2 419,30
301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл	2	2,4	228,60	559,32	571,69
301-1466	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл	2	2,7	255,47	1 055,41	1 077,93
301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл	2	1,7	341,42	301,20	308,09
301-1468	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x400 мм	шт	3	2,034	326,78	1 274,83	1 301,84
301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл	2	100	1 310,18	5 774,37	5 941,16
301-1471	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x450 мм	шт	3	2,2842	345,09	1 346,25	1 374,80
301-1472	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x500 мм	шт	3	2,4975	368,88	1 439,05	1 469,67
301-1473	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x550 мм	шт	3	2,8883	392,67	1 531,80	1 564,49
301-1474	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x600 мм	шт	3	3,15	417,39	1 628,22	1 663,05
301-1475	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x100 мм	шт	3	0,77	236,16	921,52	940,49
301-1476	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x150 мм	шт	3	1,03	254,47	992,90	1 013,51
301-1477	Ниппель размером 1/2"	10шт	1	0,798	104,40	467,76	477,44
301-1478	Ниппель размером 3/4"	10шт	1	1	124,20	556,45	568,01
301-1479	Ниппель размером 1"	10шт	1	1,71	189,00	846,74	864,43

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1480	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x200 мм	шт	3	1,25	266,35	1 039,24	1 060,89
301-1481	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x250 мм	шт	3	1,52	290,17	1 132,11	1 155,83
301-1482	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x300 мм	шт	3	1,74	314,87	1 228,45	1 254,31
301-1483	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x350 мм	шт	3	2,08	338,67	1 321,25	1 349,18
301-1484	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x400 мм	шт	3	2,22	356,98	1 392,67	1 422,15
301-1485	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x450 мм	шт	3	2,6743	380,79	1 485,46	1 517,12
301-1486	Клапаны обратные В-В размером 1/2"	шт	2	0,15	51,62	457,32	466,58
301-1487	Клапаны обратные В-В размером 3/4"	шт	2	0,24	64,55	571,83	583,38
301-1488	Клапаны обратные В-В размером 1"	шт	2	0,29	80,66	714,63	729,03
301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, T max = 120 град С, D = 15 мм	шт	2	0,14	62,03	332,50	339,26
301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м3 массой до 0,5 т	шт	2	517	878,83	19 940,68	20 604,79
301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м3 массой до 1 т	шт	2	1	1 175,58	67 855,93	69 213,59
301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м3, размер 1,52x1,2 м	шт	2	430	823,13	32 524,66	33 395,83
301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м3, размер 3,0x1,2 м	шт	2	774	1 829,40	72 642,94	74 492,98
301-1494	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл	2	102	2 507,53	12 054,17	12 347,64
301-1495	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл	2	182	4 266,83	20 075,00	20 569,93
301-1496	Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл	2	300	9 409,43	44 772,96	45 822,35
301-1497	Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл	2	500	10 946,57	52 052,29	53 349,88
301-1498	Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл	2	750	11 948,62	56 769,97	58 290,24
301-1499	Насос грязевый, тип ГНОМ 10-10Т	шт	2	22,7	2 418,07	7 525,00	7 687,17
301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт	1	2	18,56	641,67	655,37
301-1501	Вьюшки	шт	1	4,5	34,09	308,33	316,44
301-1502	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x500 мм	шт	3	2,71	392,67	1 531,84	1 564,43
301-1503	Шкафы духовые	шт	1	5	103,04	1 846,21	1 885,30
301-1504	Коробка водогрейная	шт	1	4	136,36	2 445,19	2 495,82
301-1505	Душники и розетки	шт	1	0,5	19,60	351,59	358,84
301-1506	Топочные дверки	шт	1	6,2	97,75	945,83	967,45
301-1507	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x550 мм	шт	3	3,135	417,39	1 628,22	1 663,05
301-1508	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x600 мм	шт	3	3,42	430,21	1 678,14	1 714,19
301-1509	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x100 мм	шт	3	0,8663	254,47	992,94	1 013,45
301-1510	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x150 мм	шт	3	1,1715	271,86	1 060,73	1 082,81
301-1511	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x200 мм	шт	3	1,38	296,58	1 157,15	1 181,26
301-1512	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл	2	700	2 712,12	64 383,05	66 029,87
301-1513	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл	2	99,8	2 421,90	58 301,69	59 518,93
301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт	2	0,67	28,74	358,64	366,14
301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл	1	3,85	15,99	279,60	286,92
301-1516	Сидения к унитадам деревянные	компл	1	3,2	36,93	127,12	131,07
301-1517	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x250 мм	шт	3	1,72	314,87	1 228,49	1 254,24
301-1518	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x300 мм	шт	3	1,97	338,67	1 321,29	1 349,12
301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВспУ	компл	1	0,7	7,65	766,10	781,75
301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	10шт	1	1	210,90	1 417,50	1 446,28
301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл	2	45	368,88	3 940,83	4 042,76
301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл	2	96,2	420,31	3 402,16	3 519,57
301-1523	Водомеры диаметром до 65 мм (СТВ-65)	компл	2	17,7	1 521,75	12 600,00	12 861,08
301-1524	Водомеры диаметром до 100 мм (СТВ-100)	компл	2	28,1	2 426,47	16 650,00	16 997,36
301-1525	Воронка водосточная чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл	2	30,2	268,30	4 661,02	4 769,68
301-1526	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x350 мм	шт	3	2,29	356,98	1 392,67	1 422,15
301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт	2	0,912	145,53	1 219,49	1 244,31
301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	шт	1	0,2	121,50	2 145,83	2 188,86
301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт	2	0,28	10,76	25,42	26,04
301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10шт	1	0,5	81,80	1 444,49	1 473,59
301-1531	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	компл	2	92,8	6 284,67	23 216,23	23 728,19
301-1532	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	компл	2	106	5 773,72	21 325,00	21 805,94
301-1533	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	компл	2	90	8 103,66	29 941,05	30 586,11
301-1534	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x400 мм	шт	3	2,49	368,88	1 439,05	1 469,67
301-1535	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x450 мм	шт	3	2,89	392,67	1 531,80	1 564,49
301-1536	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x500 мм	шт	3	3,14	417,39	1 628,22	1 663,05
301-1537	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x550 мм	шт	3	3,45	435,70	1 699,60	1 736,08
301-1538	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x600 мм	шт	3	3,85	465,17	1 814,49	1 853,58
301-1539	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x100 мм	шт	3	0,94	278,27	1 085,81	1 108,18
301-1540	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x150 мм	шт	3	1,28	302,04	1 178,49	1 203,03
301-1541	Ванны купальные прямые полимербетонные 1700x850 мм	компл	2	14,8	5 232,12	4 940,00	5 046,36
301-1542	Ванны купальные прямые пластиковые 1700x750 мм	компл	2	14,8	6 335,77	4 940,00	5 046,36
301-1543	Ванны купальные угловые чугунные 1650x750 мм	компл	2	235	2 197,08	13 356,67	13 744,35
301-1544	Ванны купальные угловые стальные 1650x750 мм	компл	2	46,98	1 716,79	4 920,34	5 042,84
301-1545	Ванны купальные угловые полимербетонные 1650x850 мм	компл	2	20,7	4 363,50	11 471,67	11 711,69
301-1546	Ванны купальные угловые пластиковые 1650x850 мм	компл	2	20,7	5 293,42	11 471,67	11 711,69
301-1547	Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700x700 мм Р=0,9 кВт	компл	2	24,13	7 603,95	21 907,38	22 357,95
301-1548	Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300x1300 мм Р=0,9 кВт	компл	2	21,8	8 941,61	29 389,50	29 988,52
301-1549	Ванны ножные 480x320x285 мм, ТИ-49	компл	2	16,53	954,44	4 572,25	4 672,23
301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл	2	30	656,06	1 836,97	1 889,15
301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл	1	18	307,59	1 193,68	1 225,44
301-1552	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x200 мм	шт	3	1,56	314,87	1 228,53	1 254,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1553	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x250 мм	шт	3	1,9	338,67	1 321,29	1 349,12
301-1554	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x300 мм	шт	3	2,18	356,98	1 392,67	1 422,15
301-1555	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x350 мм	шт	3	2,75	380,79	1 485,46	1 517,12
301-1556	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x400 мм	шт	3	2,8	392,67	1 531,80	1 564,49
301-1557	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x450 мм	шт	3	3,1482	429,29	1 674,64	1 710,40
301-1558	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x500 мм	шт	3	3,42	465,17	1 814,61	1 853,39
301-1559	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x550 мм	шт	3	3,8478	501,60	2 508,81	2 561,79
301-1560	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x600 мм	шт	3	4,1976	573,90	2 238,79	2 286,60
301-1561	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл	2	835,28	40 474,31	733 238,23	748 331,61
301-1562	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл	2	1155,4	49 435,33	895 458,57	913 960,55
301-1563	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл	2	1182,96	50 083,20	907 183,05	925 933,66
301-1564	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл	2	1892,1	77 108,32	1 396 640,83	1 425 544,40
301-1565	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл	2	1908	81 214,32	775 934,41	792 432,06
301-1566	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл	2	1335,28	132 091,53	286 341,29	292 753,27
301-1567	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл	2	2000	149 956,34	325 067,71	332 595,24
301-1568	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл	2	1682,96	154 776,64	373 489,59	381 822,87
301-1569	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл	2	2392,1	214 017,07	484 560,25	495 478,76
301-1570	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл	2	2408	222 322,04	678 644,07	693 452,46
301-1571	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл	2	678	9 573,96	108 900,00	111 425,92
301-1572	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл	2	1760	11 941,91	240 501,95	246 215,02
301-1573	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл	2	2090	14 103,20	281 770,59	288 478,41
301-1574	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл	2	2420	16 287,00	323 039,24	330 741,69
301-1575	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл	2	2750	18 347,15	364 307,88	373 005,08
301-1576	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл	2	2092,4	14 330,07	284 543,24	291 307,70
301-1577	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл	2	2423,2	17 101,46	339 572,99	347 607,74
301-1578	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл	2	2753,9	19 543,80	388 069,01	397 243,38
301-1579	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл	2	3084,6	22 016,79	437 173,63	447 499,79
301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	10шт	2	0,2	204,50	466,67	476,12
301-1581	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл	2	112	1 318,03	3 161,40	3 282,09
301-1582	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл	2	206	2 314,80	5 551,11	5 767,89
301-1583	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл	2	293	3 392,60	8 136,85	8 449,95
301-1584	Насос грязевый, тип ГНОМ 25-20	шт	2	128	4 022,88	13 343,75	13 676,30
301-1585	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-25	шт	2	144	6 029,10	25 191,25	25 768,96
301-1586	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-50	шт	2	160	8 592,05	50 067,50	51 150,94
301-1587	Насос грязевый, тип ГНОМ 100-25	шт	2	160	9 160,17	35 918,75	36 719,21
301-1588	Насос грязевый, тип ГНОМ 140-10	шт	2	160	10 169,90	34 825,00	35 603,59
301-1589	Насос грязевый, тип ГНОМ 150-30	шт	2	320	22 576,06	121 957,50	124 560,84
301-1590	Насос грязевый, тип ГНОМ 200-25	шт	2	336	25 104,03	142 485,00	145 507,10
301-1591	Насос грязевый, тип ГНОМ 350-25	шт	2	720	64 015,29	297 850,00	304 176,42
301-1592	Насос грязевый, тип ГНОМ 400-20	шт	2	720	67 780,91	317 975,00	324 703,92
301-1601	Водонагреватели односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт	2	147	14 817,52	18 541,53	18 987,76
301-1602	Водонагреватели односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт	2	222	16 879,71	27 556,69	28 221,78
301-1603	Водонагреватели односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт	2	352	26 707,30	44 772,88	45 848,94
301-1604	Водонагреватели односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт	2	524	36 755,63	68 924,24	70 571,59
301-1605	Водонагреватели односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт	2	701	37 851,10	89 713,22	91 867,19
301-1606	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/1, количество секций 1, мощность 185 Вт	шт	1	1,9695	128,70	466,10	476,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1607	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/6, количество секций 6, мощность 1110 Вт	шт	1	11,817	742,56	2 796,61	2 857,72
301-1608	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/8, количество секций 8, мощность 1480 Вт	шт	1	15,756	988,37	3 654,24	3 734,24
301-1609	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/10, количество секций 10, мощность 1850 Вт	шт	1	19,695	1 234,19	4 567,80	4 667,80
301-1610	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/12, количество секций 12, мощность 2220 Вт	шт	1	23,634	1 482,07	5 481,36	5 601,25
301-1611	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2 с калачом	шт	2	106,16	4 614,99	22 127,54	22 624,53
301-1612	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2 с калачом	шт	2	184,8	7 462,50	31 142,71	31 860,40
301-1613	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2 с калачом	шт	2	377	11 727,31	51 120,85	52 336,73
301-1614	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2 с калачом	шт	2	576	17 674,73	76 906,02	78 739,68
301-1615	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2 с калачом	шт	2	569,71	23 930,80	99 342,03	101 621,17
301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт	2	1,89	129,68	2 702,03	2 757,04
301-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт	4	305	9 723,20	61 102,09	62 619,67
301-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт	4	366	10 938,60	68 726,68	70 455,84
301-1634	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 50 мм	компл	2	61	575,71	12 305,08	12 582,51
301-1635	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 100 мм	компл	2	61	994,31	22 559,32	23 041,83
301-1661	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт	2	0,64	26,06	275,00	280,83
301-1662	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт	2	1,024	37,12	550,00	561,54
301-1663	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт	2	1,28	49,17	806,67	823,46
301-1664	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт	2	4	104,59	916,67	937,05
301-1665	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	5	123,28	1 100,00	1 124,59
301-1666	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт	2	6	200,35	3 080,00	3 144,73
301-1667	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт	2	10,8	370,89	4 840,00	4 942,31
301-1668	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт	2	17,8	490,55	6 554,17	6 694,43
301-1669	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт	2	48,8	568,83	8 268,33	8 458,76
301-1673	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	6,4	432,78	6 610,36	6 745,81
301-1674	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт	2	7,9	147,53	2 249,13	2 298,21
301-1675	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	9,94	240,96	3 675,85	3 754,45
301-1676	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт	2	22,9	248,35	3 779,06	3 866,41
301-1677	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	29,8	519,32	7 915,78	8 089,44
301-1678	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт	2	35,5	671,28	10 234,29	10 457,23
301-1679	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт	2	74	693,42	10 544,08	10 792,99
301-1680	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 32 мм	шт	2	7,37	126,30	1 824,17	1 864,44
301-1681	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 40 мм	шт	2	9,99	152,66	2 437,42	2 491,25
301-1682	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 50 мм	шт	2	14,336	232,22	3 033,25	3 101,26
301-1683	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 65 мм	шт	2	24	321,24	5 341,42	5 460,56
301-1684	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 80 мм	шт	2	31,37	415,21	8 341,67	8 524,60
301-1685	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 80 мм	шт	2	35,968	512,81	6 800,97	6 955,46
301-1695	Клапаны муфтовые 15ч8П2, диаметром 15 мм	шт	2	0,89	36,47	99,75	102,17
301-1696	Клапаны муфтовые 15ч8П2, диаметром 25 мм	шт	2	2,07	70,94	174,32	178,89
301-1697	Клапаны муфтовые 15ч8П2, диаметром 32 мм	шт	2	3,19	76,77	290,85	298,29
301-1726	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-4000-2	шт	2	76,5	58 494,26	190 707,12	194 560,47
301-1727	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-200	шт	2	15	11 706,49	53 262,71	54 335,63
301-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400х300 мм	кг	1	1,03	12,88	53,08	54,57
301-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700х600 мм	кг	1	1,03	10,81	44,52	45,84
301-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200х900 мм	кг	1	1,03	9,61	39,55	40,77
301-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт	2	37	1 068,16	18 237,47	18 621,23
301-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт	2	68	1 280,57	20 572,88	21 019,23
301-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт	2	145	1 686,59	30 396,61	31 078,97
301-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт	2	105,8	1 178,95	8 107,12	8 323,60
301-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	2	1,03	18,23	99,15	101,67
301-1744	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт	1	0,228	7,05	27,11	27,76
301-1745	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт	1	0,798	21,63	96,95	99,22
301-1751	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	2	54	7 931,38	19 828,45	20 252,78
301-1771	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	м2	3	6,05	80,07	1 638,51	1 675,61
301-1772	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	3	7	80,07	1 637,05	1 674,87
301-1773	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 1000 мм	м2	3	7	80,07	1 637,05	1 674,87

Код по сборнику ТСС	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1774	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 250 мм	м2	3	7,1626	87,68	1 793,34	1 834,39
301-1775	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 450 мм	м2	3	7,1626	87,44	1 788,52	1 829,47
301-1776	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м2	3	8,2836	90,82	1 856,49	1 899,56
301-1777	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2	3	8,2836	90,82	1 856,49	1 899,56
301-1778	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм	м2	3	8,2836	85,74	1 752,01	1 792,99
301-1779	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м2	3	8,2836	85,74	1 752,01	1 792,99
301-1780	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м2	3	9	82,72	1 688,87	1 729,12
301-1781	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м2	3	11,0448	90,27	1 841,18	1 886,00
301-1782	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, периметром до 7200 мм	м2	3	11,0448	88,98	1 814,74	1 859,03
301-1783	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	3	11,6112	89,41	1 858,41	1 903,89
301-1784	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м2	3	11,6112	87,43	1 858,41	1 903,89
301-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м2	3	13,83	108,31	1 991,66	2 041,43
301-1786	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	м2	3	6,05	122,20	670,93	688,67
301-1787	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	3	6,05	129,96	847,71	868,99
301-1789	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 250 мм	м2	3	7,1626	128,67	1 087,50	1 114,43
301-1790	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 450 мм	м2	3	7,1626	126,64	1 070,28	1 096,87
301-1791	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м2	3	8,2836	130,06	1 017,52	1 043,81
301-1792	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2	3	8,2836	129,92	1 017,52	1 043,81
301-1793	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром до 1000 мм	м2	3	8,2836	128,35	1 121,19	1 149,55
301-1794	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м2	3	8,2836	128,35	1 121,19	1 149,55
301-1795	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м2	3	9	126,43	1 121,19	1 150,09
301-1796	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м2	3	11,0448	149,67	1 283,73	1 317,40
301-1797	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм, периметром до 7200 мм	м2	3	11,0448	144,39	1 283,73	1 317,40
301-1798	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	3	11,6112	139,52	1 390,81	1 426,94
301-1799	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм, диаметром 1600 мм	м2	3	13,83	151,18	1 591,91	1 633,68
301-1801	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 250 мм	м2	3	11,6112	118,22	1 858,41	1 903,89
301-1802	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 400 мм	м2	3	11,6112	102,12	1 858,41	1 903,89
301-1803	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 1000 мм	м2	3	13,83	140,23	1 991,66	2 041,43
301-1804	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 500 мм	м2	3	17	118,80	2 579,03	2 642,82
301-1805	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 800 мм	м2	3	17	109,70	2 579,03	2 642,82
301-1806	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м2	3	17	106,17	2 579,03	2 642,82
301-1807	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м2	3	17	119,01	2 579,03	2 642,82
301-1808	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 1000 мм	м2	3	15	180,60	3 693,68	3 778,36
301-1809	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 250 мм	м2	3	15,7	202,03	3 904,58	3 994,01
301-1810	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 355 мм	м2	3	15,7	182,84	3 904,58	3 994,01
301-1811	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 560 мм	м2	3	15,7	168,47	3 904,58	3 994,01
301-1812	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 800 мм	м2	3	15,7	158,98	3 904,58	3 994,01
301-1813	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	3	15,7	157,70	3 904,58	3 994,01
301-1814	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2	3	15,7	163,63	3 904,58	3 994,01
301-1820	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м2	3	11,6112	148,84	1 390,81	1 426,94
301-1821	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м2	3	15	143,01	2 300,66	2 357,48
301-1822	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м2	3	15	158,95	2 300,66	2 357,48
301-1880	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-04-1M VEAB	шт	3	4,6	1 306,28	5 966,10	6 088,77
301-1881	Грязевики диаметром труб 300 мм	шт	2	347,6	3 866,93	78 653,73	80 405,14
301-1882	Грязевики диаметром труб 350 мм	шт	2	414,7	4 745,00	148 988,47	152 181,03
301-1883	Грязевики диаметром труб 400 мм	шт	2	572	7 074,81	177 997,71	181 851,15
301-1884	Грязевики диаметром труб 450 мм	шт	2	722,7	7 803,12	199 295,42	203 652,15
301-1885	Грязевики диаметром труб 500 мм	шт	2	803	8 737,24	222 020,08	226 872,46
301-1886	Грязевики диаметром труб 600 мм	шт	2	949,3	10 072,19	256 005,42	261 612,58
301-1887	Грязевики диаметром труб 700 мм	шт	2	1248,5	14 693,12	375 409,03	383 557,76
301-1888	Грязевики диаметром труб 800 мм	шт	2	1881	20 814,56	531 671,83	543 270,41
301-1889	Грязевики диаметром труб 900 мм	шт	2	1874,4	25 345,50	647 924,25	661 844,42
301-1890	Грязевики диаметром труб 1000 мм	шт	2	2691,7	30 044,56	767 465,28	784 195,71
301-1891	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-06-1M VEAB	шт	3	5	1 453,28	6 637,29	6 773,60
301-1892	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-06-1M VEAB	шт	3	5,5	1 616,58	7 383,05	7 534,71
301-1893	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-12-1M VEAB	шт	3	5,06	1 861,54	8 501,69	8 675,40
301-1894	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-18-1M VEAB	шт	3	5,66	2 351,28	10 738,98	10 957,86
301-1895	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-12-1M VEAB	шт	3	6,12	2 041,17	9 322,03	9 512,90
301-1896	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-21-1M VEAB	шт	3	5,8	2 188,14	9 993,22	10 197,30
301-1897	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-27-1M VEAB	шт	3	6,73	2 481,96	11 335,59	11 567,17
301-1898	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-50-2M VEAB	шт	3	7,4	3 380,13	15 437,29	15 751,33
301-1899	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-12-1M VEAB	шт	3	8,15	1 992,17	9 098,31	9 286,11
301-1900	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-21-1M VEAB	шт	3	8,9	2 171,81	9 918,64	10 123,39
301-1920	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-27-1M VEAB	шт	3	9,8	2 481,96	11 335,59	11 569,32
301-1921	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-33-1M VEAB	шт	3	10,8	2 743,24	12 528,81	12 787,16
301-1922	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-33-2M VEAB	шт	3	11,9	2 898,37	13 237,29	13 510,57
301-1923	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-50-2M VEAB	шт	3	6	3 380,13	15 437,29	15 750,36
301-1924	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-21-1M VEAB	шт	3	13,12	2 302,31	10 515,25	10 735,06

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-1925	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-1M VEAB	шт	3	5,5	2 677,91	12 230,51	12 479,12
301-1926	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-2M VEAB	шт	3	14,4	2 726,91	12 454,24	12 713,70
301-1927	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-50-2M VEAB	шт	3	6	3 282,14	14 989,83	15 293,95
301-1928	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-2M VEAB	шт	3	15,8	3 772,06	17 227,12	17 583,00
301-1929	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-3M VEAB	шт	3	16,6	3 951,55	18 047,46	18 420,39
301-1930	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-21-1M VEAB	шт	3	17,5	2 971,85	13 572,88	13 856,98
301-1931	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-30-1M VEAB	шт	3	18,4	2 939,19	13 423,73	13 705,50
301-1932	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-2M VEAB	шт	3	6,5	3 510,78	16 033,90	16 359,22
301-1933	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-3M VEAB	шт	3	19,3	3 592,44	16 406,78	16 748,85
301-1934	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-90-3M VEAB	шт	3	7	4 441,47	20 284,75	20 695,52
301-1935	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-120-3E VEAB	шт	3	8,5	5 274,34	24 088,14	24 576,06
301-1936	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-30-1M VEAB	шт	3	6	3 053,52	13 945,76	14 229,00
301-1937	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-2M VEAB	шт	3	20,2	3 510,78	16 033,90	16 369,16
301-1938	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-3M VEAB	шт	3	6,5	3 510,78	16 033,90	16 359,22
301-1939	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-90-3M VEAB	шт	3	7,3	4 000,54	18 271,19	18 641,91
301-1940	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-120-3E VEAB	шт	3	8	5 274,34	24 088,14	24 575,63
301-1941	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-60-2M VEAB	шт	3	10	4 278,17	19 538,98	19 937,00
301-1942	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-90-2M VEAB	шт	3	11	4 833,40	22 074,58	22 523,96
301-1943	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-120-3E VEAB	шт	3	21,3	5 078,39	23 193,22	23 672,43
301-1944	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-60-2M VEAB	шт	3	15	4 278,17	19 538,98	19 940,56
301-1945	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-90-3M VEAB	шт	3	22,3	4 833,40	22 074,58	22 532,17
301-1946	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-120-3E VEAB	шт	3	23,4	5 453,81	24 908,47	25 423,49
301-1947	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/6 VEAB	шт	3	24,6	5 143,69	23 491,53	23 979,08
301-1948	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/9 VEAB	шт	3	10,5	6 009,05	27 444,07	28 000,51
301-1949	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/12 VEAB	шт	3	25,8	6 074,38	27 742,37	28 315,79
301-1950	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/15 VEAB	шт	3	13	7 560,31	34 528,81	35 228,78
301-1951	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 800 мм	шт	2	37,1	746,72	1 741,04	1 794,87
301-1952	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 1000 мм	шт	2	50,1	881,14	2 053,72	2 120,50
301-1953	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 250 мм	шт	2	16,24	1 352,61	13 225,42	13 498,24
301-1954	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 355 мм	шт	2	18,1	1 374,98	13 310,85	13 586,36
301-1955	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 560 мм	шт	2	27,84	1 464,21	14 666,58	14 974,17
301-1956	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 800 мм	шт	2	51,97	1 667,03	17 656,27	18 036,08
301-1957	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 1000 мм	шт	2	67,16	1 802,39	18 038,04	18 433,26
301-1958	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/24 VEAB	шт	3	15	10 058,59	45 938,98	46 868,56
301-1959	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/6 VEAB	шт	3	27,2	6 596,95	30 128,81	30 751,04
301-1960	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/9 VEAB	шт	3	10,5	6 074,38	27 742,37	28 304,78
301-1965	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/12 VEAB	шт	3	13	7 250,01	33 111,86	33 783,49
301-1966	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/15 VEAB	шт	3	13	7 739,94	35 349,15	36 065,53
301-1967	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/17 VEAB	шт	3	28,5	6 972,41	31 844,07	32 501,47
301-1968	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/22 VEAB	шт	3	13	8 588,98	39 227,12	40 021,06
301-1969	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/27 VEAB	шт	3	15	11 283,39	51 532,20	52 573,65
301-1970	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/9 VEAB	шт	3	29,9	6 139,70	28 040,68	28 623,10
301-1994	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт	2	4565	68 484,43	250 503,39	257 855,72
301-2007	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/12 VEAB	шт	3	13	6 923,41	31 620,34	32 262,14
301-2008	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/15 VEAB	шт	3	13	7 739,94	35 349,15	36 065,53
301-2009	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/17 VEAB	шт	3	31,4	8 001,24	36 542,37	37 295,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2010	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/22 VEAB	шт	3	13	9 013,59	41 166,10	41 998,82
301-2011	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/27 VEAB	шт	3	15	10 646,48	48 623,73	49 607,01
301-2012	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/15 VEAB	шт	3	33	7 641,96	34 901,69	35 623,49
301-2013	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/17 VEAB	шт	3	34,66	8 229,88	37 586,44	38 363,12
301-2014	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/27 VEAB	шт	3	15	11 430,38	52 203,39	53 258,26
301-2015	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/32 VEAB	шт	3	36,4	12 410,04	56 677,97	57 837,77
301-2016	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/45 VEAB	шт	3	38,2	15 920,81	72 711,86	74 193,64
301-2017	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/17 VEAB	шт	3	13,5	8 621,64	39 376,27	40 173,52
301-2018	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/23 VEAB	шт	3	40	9 666,82	44 149,15	45 060,98
301-2019	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/27 VEAB	шт	3	15	11 626,15	53 098,31	54 171,08
301-2020	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/32 VEAB	шт	3	42	11 593,50	52 949,15	54 038,38
301-2021	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/45 VEAB	шт	3	15	15 153,28	69 206,78	70 601,72
301-2022	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/27 VEAB	шт	3	44	11 707,83	53 471,19	54 572,37
301-2023	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/32 VEAB	шт	3	17,5	12 687,67	57 945,76	59 117,31
301-2024	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/45 VEAB	шт	3	17,5	16 198,28	73 979,66	75 471,89
301-2025	Блочки	10шт	1	0,8	237,20	1 323,99	1 350,80
301-2026	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/54 VEAB	шт	3	17,5	17 798,54	81 288,14	82 926,54
301-2031	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час	шт	2	600	5 768,28	15 254,24	15 867,18
301-2051	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/45 VEAB	шт	3	46	16 247,27	74 203,39	75 720,62
301-2052	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/54 VEAB	шт	3	21,3	17 765,87	81 138,98	82 777,10
301-2053	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт	3	48	22 386,98	102 244,07	104 323,52
301-2054	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/90 VEAB	шт	3	51	24 820,08	113 355,93	115 659,78
301-2055	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт	3	25	16 328,95	74 576,27	76 085,84
301-2056	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт	3	53	17 847,54	81 511,86	83 180,34
301-2057	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт	3	23	22 648,25	103 437,29	105 522,56
301-2058	Воздуонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт	3	56	26 453,02	120 813,56	123 270,23
301-2059	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	6,5	2 513,64	8 049,58	8 215,21
301-2060	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	7,32	3 058,01	9 789,07	9 990,15
301-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт K4	шт	2	17,9	2 023,95	11 669,82	11 912,40
301-2086	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт	2	109,22	4 386,37	20 206,78	20 666,97
301-2088	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт	2	17,6	1 355,33	6 020,34	6 149,82
301-2089	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт	2	32,89	1 870,13	8 345,08	8 528,83
301-2090	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт	2	45,54	2 002,42	11 174,24	11 421,05
301-2091	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт	2	99,29	2 826,08	19 037,29	19 469,02
301-2092	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт	2	144,55	3 363,98	24 200,34	24 758,55
301-2101	Счетчик воды универсальный, марка СВК-15-3-2	шт	2	1,0875	79,71	629,12	642,24
301-2102	Счетчик воды универсальный, марка СВК-20-5	шт	2	2,175	156,27	1 233,35	1 259,10
301-2103	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-25	шт	2	3,915	590,44	4 661,39	4 756,67
301-2104	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-32	шт	2	4,06	610,75	4 821,77	4 920,26
301-2105	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-40	шт	2	5,655	722,32	5 702,30	5 819,26
301-2106	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-25	шт	2	2,32	590,44	4 364,25	4 452,72
301-2107	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-32	шт	2	2,465	610,75	4 734,58	4 830,57
301-2108	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-40	шт	2	3,915	722,32	6 171,00	6 296,47
301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт	2	0,38	110,67	638,27	651,25
301-2113	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	8,02	3 298,16	10 782,80	11 004,29
301-2114	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	58,6	3 138,05	10 086,44	10 330,41
301-2115	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	9,44	3 954,59	12 918,47	13 183,64
301-2116	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	10,5	4 322,83	14 061,36	14 350,15
301-2117	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	9,44	3 538,32	11 279,66	11 512,06
301-2118	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	10,86	4 402,88	14 111,69	14 401,70
301-2119	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	10,86	4 915,22	15 999,41	16 327,17
301-2120	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	10,39	3 810,50	12 073,90	12 322,83
301-2121	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	12,15	4 771,12	15 154,83	15 466,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2122	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	13,57	5 619,68	18 136,02	18 508,57
301-2123	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	61,7	4 210,76	13 515,08	13 829,88
301-2124	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	11,742	5 219,41	16 843,98	17 189,28
301-2125	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	15,22	6 356,16	20 818,90	21 246,29
301-2126	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	11,7078	5 091,33	16 148,56	16 479,96
301-2127	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	17,46	6 564,29	21 117,20	21 552,18
301-2128	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	20,18	7 877,13	25 688,73	26 217,09
301-2129	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	12,8375	6 852,48	21 912,37	22 359,91
301-2130	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	16,432	8 901,84	28 967,29	29 558,52
301-2131	Приборы печные комплектные для печей и очагов с толпой на угле	компл	1	56,544	1 165,84	20 888,39	21 330,79
301-2132	Приборы печные комплектные для печей и очагов с толпой под дрова	компл	1	56,544	1 165,84	20 888,39	21 330,79
301-2133	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	24,78	10 887,12	35 774,24	36 507,54
301-2134	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт	3	21,59	8 069,28	26 048,98	26 585,51
301-2135	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт	3	19,513	10 614,96	34 268,79	34 968,21
301-2136	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт	3	30,8	12 648,29	41 588,39	42 442,41
301-2137	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт	3	22,9021	2 873,87	9 273,98	9 475,98
301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл	1	114	3 360,00	11 540,25	11 820,74
301-2139	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт	3	8,97	4 392,48	14 180,25	14 470,33
301-2140	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт	3	5,6485	3 641,41	11 755,96	11 995,18
301-2141	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт	3	7,2917	5 241,69	16 922,50	17 266,24
301-2142	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт	3	8,5	4 098,51	13 231,21	13 502,00
301-2143	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт	3	10,98	6 025,41	19 452,14	19 849,07
301-2144	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт	3	10,2	4 523,12	14 601,79	14 901,17
301-2145	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт	3	13,1	6 303,01	20 347,99	20 764,34
301-2146	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт	3	11,8105	4 947,71	15 972,35	16 300,33
301-2147	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт	3	12	7 217,38	23 300,50	23 775,15
301-2148	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт	3	13,2483	5 698,78	18 397,06	18 774,51
301-2149	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт	3	12,8375	7 217,38	23 300,30	23 775,60
301-2150	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт	3	16	7 054,04	22 772,25	23 239,25
301-2151	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт	3	16,432	4 235,90	13 673,04	13 958,38
301-2152	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт	3	10,8	8 066,58	26 042,62	26 571,24
301-2153	Воздуонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт	3	19,513	10 352,53	33 421,49	34 103,97
301-2154	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 100-2-2,5 VEAB	шт	3	6	2 922,87	13 349,15	13 620,46
301-2155	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 125-2-2,5 VEAB	шт	3	22,7994	2 971,85	13 572,88	13 860,76
301-2156	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 160-2-2,5 VEAB	шт	3	3,5945	3 200,52	14 616,95	14 911,88
301-2157	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 200-2-2,5 VEAB	шт	3	6,47	3 477,98	15 884,75	16 207,09
301-2158	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 250-2-2,5 VEAB	шт	3	5,4431	4 686,42	21 403,39	21 835,34
301-2159	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 315-2-2,5 VEAB	шт	3	7,9079	5 600,79	25 579,66	26 096,98
301-2160	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 400-2-2,5 VEAB	шт	3	8	6 433,64	29 383,05	29 976,43
301-2161	Воздуонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 500-2-2,5 VEAB	шт	3	10	8 915,61	40 718,64	41 540,25
301-2283	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 220, размером 500x500x20 мм	шт	2	4,2	208,98	695,59	711,66
301-2284	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 221, размером 287x592x20 мм	шт	2	3,69	190,91	635,59	650,25
301-2285	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 222, размером 592x592x20 мм	шт	2	5,334	270,00	900,00	920,70
301-2286	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3050, размером 500x500x48 мм	шт	2	1,4	115,24	384,41	392,85
301-2287	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 30501, размером 287x287x48 мм	шт	2	0,5	83,00	275,59	281,32
301-2288	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3051, размером 287x592x48 мм	шт	2	1	100,83	335,59	342,84
301-2289	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3052, размером 592x592x48 мм	шт	2	1,7	144,03	480,00	490,47

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2290	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3053, размером 490х287х48 мм	шт	2	0,9	93,74	312,20	318,87
301-2291	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3054, размером 490х592х48 мм	шт	2	1,4	115,24	384,41	392,85
301-2292	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3055, размером 305х610х48 мм	шт	2	1,1	97,41	324,41	331,44
301-2293	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3056, размером 610х610х48 мм	шт	2	1,8	144,03	480,00	490,57
301-2294	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3057, размером 592х892х48 мм	шт	2	3,4	228,76	761,69	778,65
301-2295	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3058, размером 287х892х48 мм	шт	2	1,7	160,40	533,90	545,45
301-2296	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3059, размером 490х892х48 мм	шт	2	2,8	207,26	690,51	705,73
301-2297	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	63,562	841,59	2 203,40	2 280,09
301-2298	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-01, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	65,148	889,24	2 328,41	2 408,35
301-2299	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-02, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	95,5	893,81	2 336,53	2 432,30
301-2300	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-03, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	70,028	960,02	2 513,78	2 600,02
301-2301	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-04, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	94,184	1 248,38	3 268,45	3 382,11
301-2302	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-05, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	95,16	1 515,91	3 971,33	4 099,58
301-2303	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-06, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	96,502	1 540,21	4 035,01	4 165,18
301-2304	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-07, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	124,44	2 005,82	5 254,95	5 423,89
301-2305	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-08, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	125,66	2 009,47	5 264,39	5 434,16
301-2306	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	125,782	2 044,71	5 356,99	5 528,61
301-2307	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	147,986	2 901,77	7 606,28	7 834,34
301-2309	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	66,734	1 707,05	3 188,14	3 286,14
301-2310	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-01, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	69,052	1 926,79	5 054,33	5 190,85
301-2311	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-02, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	98,5	1 937,04	5 077,52	5 229,62
301-2312	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-03, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	74,908	2 046,27	5 367,55	5 513,36
301-2313	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-04, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	101,504	2 556,24	6 704,25	6 890,40
301-2314	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-05, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	103,7	2 688,99	7 052,77	7 247,08
301-2315	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-06, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	106,262	2 812,17	7 376,15	7 578,22
301-2316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-07, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	139,69	3 364,76	8 823,94	9 072,15
301-2317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-08, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	142,496	3 174,73	8 324,25	8 563,86
301-2318	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	146,156	3 922,32	10 288,27	10 569,00
301-2319	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	181,536	4 768,06	12 506,17	12 849,41
301-2321	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-11, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	67,344	1 793,54	4 704,39	4 833,05
301-2322	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-12, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	69,784	2 018,14	5 294,30	5 435,94
301-2323	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-13, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	99,5	2 028,27	5 317,11	5 474,54
301-2324	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-14, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	75,884	2 132,14	5 593,07	5 743,81
301-2325	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-15, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	102,846	2 676,60	7 020,34	7 213,57
301-2326	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-16, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	104,676	2 801,64	7 348,70	7 549,36
301-2327	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-17, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	108,092	2 933,06	7 693,60	7 902,89
301-2328	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-18, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	141,886	3 518,54	9 227,78	9 485,14
301-2329	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-19, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	144,936	3 812,48	9 999,82	10 274,13
301-2330	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	148,84	4 094,60	10 740,63	11 031,81
301-2331	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	184,952	5 210,21	13 667,58	14 035,88
301-2333	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	81,496	2 087,27	3 418,98	3 529,16
301-2334	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-01, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	79,91	2 124,97	5 573,70	5 726,22
301-2335	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-02, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	82,6	2 135,90	5 602,11	5 756,49
301-2336	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-03, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	88,572	2 161,43	5 668,42	5 827,26
301-2337	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-04, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	118,706	2 659,84	6 974,29	7 174,70
301-2338	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-05, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	121,634	2 667,14	6 993,08	7 195,38

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2339	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-06, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	124,806	2 710,88	7 107,63	7 313,84
301-2340	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-07, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	160,796	3 490,12	9 150,70	9 416,24
301-2341	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-08, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	165,798	3 496,19	9 166,00	9 434,44
301-2342	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	169,58	3 558,21	9 328,48	9 602,12
301-2343	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	210,45	4 991,46	13 089,51	13 459,32
301-2345	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-11, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	82,106	2 202,76	5 777,85	5 935,53
301-2346	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-12, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	81,862	2 241,65	5 880,08	6 039,71
301-2347	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-13, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	83,5	2 253,80	5 911,79	6 072,91
301-2348	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-14, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	89,548	2 281,78	5 984,56	6 150,16
301-2349	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-15, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	119,926	2 825,17	7 408,55	7 618,29
301-2350	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-16, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	123,22	2 834,89	7 433,69	7 645,55
301-2351	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-17, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	126,514	2 879,87	7 551,47	7 767,42
301-2352	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-18, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	162,87	3 690,71	9 677,51	9 954,67
301-2353	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-19, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	168,116	3 698,01	9 696,03	9 976,25
301-2354	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	172,264	3 762,44	9 864,84	10 150,50
301-2355	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	214,476	5 223,63	13 699,10	14 083,15
301-2357	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	82,472	2 344,98	3 320,34	3 429,09
301-2358	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-01, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	82,472	2 383,89	3 602,03	3 716,41
301-2359	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-02, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	99,7	2 397,24	5 275,93	5 432,65
301-2360	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-03, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	90,036	2 426,44	7 187,80	7 377,79
301-2361	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-04, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	120,414	2 946,73	7 327,12	7 535,44
301-2362	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-05, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	122,61	2 956,46	7 459,32	7 671,37
301-2363	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-06, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	126,88	3 003,87	9 343,73	9 595,74
301-2364	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-07, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	161,04	3 730,82	9 854,24	10 133,96
301-2365	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-08, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	163,358	3 738,12	9 989,49	10 273,10
301-2366	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	174,094	3 802,55	12 711,86	13 055,43
301-2367	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	214,476	5 223,63	14 711,19	15 115,48
301-2369	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-11, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	83,082	2 477,49	5 120,34	5 265,41
301-2370	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-12, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	83,082	2 526,13	4 703,39	4 840,12
301-2371	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-13, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	100,7	2 538,27	5 275,93	5 433,08
301-2372	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-14, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	90,89	2 569,88	7 308,81	7 501,65
301-2373	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-15, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	121,634	3 052,49	7 436,95	7 648,12
301-2374	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-16, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	125,172	3 062,22	7 627,12	7 843,93
301-2375	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-17, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	128,588	3 110,85	9 343,73	9 596,60
301-2376	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-18, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	165,432	3 971,52	10 614,92	10 912,12
301-2377	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-19, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	171,044	3 978,82	11 186,44	11 497,88
301-2378	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	175,558	4 048,11	12 711,86	13 056,18
301-2379	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	218,502	5 542,15	15 254,24	15 671,44
301-2381	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	82,472	2 096,99	4 356,61	4 486,08
301-2382	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-01, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	82,472	2 137,10	4 911,86	5 052,44
301-2383	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-02, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	83,8	2 148,06	5 106,10	5 251,22

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2384	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-03, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	90,036	2 173,58	6 728,14	6 908,94
301-2385	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-04, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	120,414	2 690,24	6 863,39	7 062,44
301-2386	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-05, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	122,61	2 698,74	7 007,80	7 210,82
301-2387	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-06, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	126,88	2 741,29	8 544,41	8 780,44
301-2388	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-07, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	161,04	3 530,24	8 834,24	9 093,56
301-2389	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-08, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	166,044	3 536,33	9 857,29	10 139,67
301-2390	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	174,094	3 598,33	13 045,42	13 395,66
301-2391	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	244,016	5 048,58	13 700,34	14 099,54
301-2393	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-11, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	83,082	1 649,17	4 322,03	4 451,14
301-2394	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-12, диаметром патрубка 250 мм	шт	2	83,082	1 902,89	4 920,00	5 061,07
301-2395	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-13, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	84,7	1 912,69	5 106,10	5 251,64
301-2396	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-14, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	90,89	1 976,68	6 728,14	6 909,37
301-2397	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-15, диаметром патрубка 450 мм	шт	2	121,634	2 592,31	6 863,39	7 063,09
301-2398	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-16, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	125,172	2 643,73	7 007,80	7 212,23
301-2399	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-17, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	128,588	2 698,86	8 544,41	8 781,29
301-2400	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-18, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	165,432	3 281,74	8 834,24	9 095,83
301-2401	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-19, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	171,044	3 391,61	9 857,29	10 142,15
301-2402	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	175,558	3 780,06	13 045,42	13 396,41
301-2403	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт	2	247,046	4 990,21	13 700,34	14 101,05
301-2405	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-12, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	106,14	2 961,35	7 768,17	7 977,97
301-2406	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-15, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	125,66	3 541,41	9 289,94	9 540,22
301-2407	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-18, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	161,04	3 840,70	10 071,89	10 355,96
301-2408	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-21, диаметром патрубка 800 мм	шт	2	294,02	4 761,95	12 475,78	12 876,19
301-2409	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-12, диаметром патрубка 200 мм	шт	2	108,58	3 049,77	8 000,20	8 215,94
301-2410	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-15, диаметром патрубка 315 мм	шт	2	129,32	2 449,03	6 418,98	6 613,68
301-2411	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-16, диаметром патрубка 400 мм	шт	2	157,38	3 752,26	9 839,97	10 117,56
301-2412	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-18, диаметром патрубка 500 мм	шт	2	164,7	4 052,15	10 627,09	10 924,10
301-2413	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-19, диаметром патрубка 630 мм	шт	2	212,28	4 925,93	12 917,09	13 284,32
301-2414	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-20, диаметром патрубка 710 мм	шт	2	217,16	4 917,23	12 893,58	13 262,93
301-2415	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащитном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт	2	311,1	6 439,33	16 881,34	17 378,62
301-2416	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 300x150 C1, производительность 540 м3/час	шт	3	7,15	3 743,83	13 037,61	13 303,54
301-2417	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт	3	11,7	4 073,29	14 184,01	14 476,12
301-2418	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт	3	13,65	4 777,11	16 634,88	16 977,41
301-2419	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт	3	14,3	4 732,19	16 828,17	17 174,99
301-2420	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт	3	16,9	6 828,75	25 020,42	25 533,04

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2421	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 E1, производительность 1500 м3/час	шт	3	16,9	5 121,55	17 833,75	18 202,63
301-2422	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт	3	20,8	7 457,71	27 438,58	28 002,37
301-2423	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 500x250 C1, производительность 1440 м3/час	шт	3	20,8	5 540,85	19 293,21	19 694,09
301-2424	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт	3	22,1	7 862,03	28 869,50	29 462,77
301-2425	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт	3	22,1	7 757,21	28 622,92	29 211,26
301-2426	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт	3	24,7	8 206,47	28 128,83	28 709,23
301-2427	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт	3	27,3	8 655,74	31 879,83	32 537,08
301-2428	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт	3	39	11 141,62	38 492,67	39 290,60
301-2429	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт	3	39	11 321,33	38 788,75	39 592,61
301-2430	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт	3	41,6	12 474,44	44 315,33	45 231,67
301-2431	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт	3	41,6	12 474,44	43 180,50	44 074,14
301-2432	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт	3	49,4	13 927,04	48 016,83	49 012,82
301-2433	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт	3	49,4	13 986,94	48 016,83	49 012,82
301-2434	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт	3	54,6	15 199,94	53 197,83	54 301,11
301-2435	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт	3	54,6	14 870,48	52 359,08	53 445,58
301-2436	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт	3	61,1	16 847,22	57 935,17	59 137,95
301-2437	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт	3	70,2	17 161,71	59 169,00	60 402,93
301-2438	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт	3	78	20 980,40	71 950,08	73 445,25
301-2439	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт	3	91	20 351,44	75 997,17	77 582,68
301-2440	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт	3	101,4	22 567,78	77 773,67	79 402,27
301-2441	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 F3, производительность 6750 м3/час	шт	3	105,3	25 053,70	85 817,42	87 609,71
301-2442	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 G3, производительность 6500 м3/час	шт	3	117	27 524,62	97 956,83	100 000,33
301-2443	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 H3, производительность 7950 м3/час	шт	3	117	27 479,69	95 341,58	97 332,78
301-2444	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 100 A, производительность 250 м3/час	шт	3	3,77	1 617,34	6 091,25	6 215,78
301-2445	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 100 C, производительность 320 м3/час	шт	3	3,77	1 692,22	6 373,58	6 503,75
301-2446	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 125 A, производительность 360 м3/час	шт	3	3,77	1 617,34	6 091,25	6 215,78
301-2447	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 125 C, производительность 430 м3/час	шт	3	3,77	1 692,22	6 373,58	6 503,75
301-2448	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 160 B, производительность 500 м3/час	шт	3	4,16	1 797,05	6 860,33	7 000,57
301-2449	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 160 C, производительность 860 м3/час	шт	3	5,59	2 096,55	6 908,92	7 051,10
301-2450	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 200 A, производительность 900 м3/час	шт	3	5,98	2 141,47	7 057,42	7 202,89
301-2451	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 200 B, производительность 1050 м3/час	шт	3	6,63	2 650,62	8 734,92	8 914,37
301-2452	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 250 A, производительность 900 м3/час	шт	3	5,98	2 261,27	7 452,50	7 605,87
301-2453	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 250 C, производительность 1100 м3/час	шт	3	6,89	2 890,23	9 933,00	10 136,63
301-2454	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 315 B, производительность 1400 м3/час	шт	3	7,93	3 234,66	11 116,42	11 344,47
301-2455	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки CK 315 C, производительность 1620 м3/час	шт	3	8,45	3 818,70	13 123,92	13 392,45
301-2456	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 A, производительность 230 м3/час	шт	3	19,2	4 896,93	16 778,67	17 128,07
301-2457	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 B, производительность 340 м3/час	шт	3	19,2	4 986,78	17 074,75	17 430,08
301-2458	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 C, производительность 450 м3/час	шт	3	19,2	5 031,70	17 173,75	17 531,06
301-2459	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 B, производительность 340 м3/час	шт	3	20,8	5 001,75	17 173,75	17 532,24
301-2460	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 C, производительность 430 м3/час	шт	3	20,8	5 046,68	17 272,75	17 633,22
301-2461	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 D, производительность 540 м3/час	шт	3	20,8	5 106,59	17 519,33	17 884,73
301-2462	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 B, производительность 665 м3/час	шт	3	35,2	7 113,27	24 428,25	24 942,20
301-2463	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 D, производительность 795 м3/час	шт	3	35,2	7 517,61	25 710,67	26 250,27
301-2464	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 C, производительность 700 м3/час	шт	3	22,4	5 915,24	20 283,08	20 704,84
301-2465	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 A, производительность 900 м3/час	шт	3	43,2	8 595,84	29 461,67	30 082,01
301-2466	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 B, производительность 950 м3/час	шт	3	48	12 848,82	43 180,50	44 078,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2467	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 C, производительность 1010 м3/час	шт	3	28,8	6 948,54	23 836,08	24 333,54
301-2468	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 D, производительность 1260 м3/час	шт	3	48	12 579,26	43 032,00	43 927,21
301-2469	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 E, производительность 1135 м3/час	шт	3	43,2	8 565,88	29 362,67	29 981,03
301-2470	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 A, производительность 1450 м3/час	шт	3	60,8	14 256,48	48 855,58	49 876,55
301-2471	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 B, производительность 1950 м3/час	шт	3	64	14 945,36	51 421,33	52 495,88
301-2472	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 C, производительность 1450 м3/час	шт	3	48	12 399,55	42 686,42	43 574,72
301-2473	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 355 C, производительность 1700 м3/час	шт	3	49,6	15 140,04	52 260,08	53 341,03
301-2474	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 C, производительность 1700 м3/час	шт	3	49,6	15 199,94	52 260,08	53 341,03
301-2475	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 D, производительность 2100 м3/час	шт	3	80	19 722,48	64 350,92	65 695,62
301-2476	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 F, производительность 2500 м3/час	шт	3	80	20 606,02	70 963,75	72 440,71
301-2477	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 A, производительность 4150 м3/час	шт	3	120	25 952,19	89 765,50	91 647,34
301-2478	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 B, производительность 3000 м3/час	шт	3	105,6	26 191,82	88 482,17	90 327,97
301-2479	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 C, производительность 4500 м3/час	шт	3	118,4	26 581,17	91 936,17	93 860,23
301-2480	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 D, производительность 3750 м3/час	шт	3	113,6	28 857,41	96 921,00	98 941,30
301-2481	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 E, производительность 4200 м3/час	шт	3	113,6	28 932,29	99 782,83	101 860,36
301-2482	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 F, производительность 2800 м3/час	шт	3	136	32 436,50	112 940,26	115 297,15
301-2483	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 A, производительность 5040 м3/час	шт	3	137,6	48 325,32	168 278,77	171 743,51
301-2484	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 B, производительность 6480 м3/час	шт	3	168	38 801,02	135 099,58	137 922,66
301-2485	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 C, производительность 6150 м3/час	шт	3	150,4	38 801,02	135 103,74	137 914,26
301-2486	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 D, производительность 7920 м3/час	шт	3	168	40 568,10	141 254,11	144 200,28
301-2487	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 E, производительность 6480 м3/час	шт	3	153,6	40 642,97	141 518,27	144 459,36
301-2488	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 400 D, производительность 1240 м3/час	шт	3	13,28	5 001,75	17 417,36	17 775,33
301-2489	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 560 A1, производительность 1580 м3/час	шт	3	25,6	8 880,35	30 923,16	31 560,10
301-2490	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 560 B1, производительность 2450 м3/час	шт	3	43,2	11 755,62	40 933,22	41 782,99
301-2491	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 560 B3, производительность 2340 м3/час	шт	3	43,2	12 025,16	41 871,98	42 740,53
301-2492	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 660 B1, производительность 3000 м3/час	шт	3	54,4	13 986,94	48 701,98	49 715,23
301-2493	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 660 B3, производительность 3000 м3/час	шт	3	54,4	14 256,48	49 640,74	50 672,76
301-2494	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 760 A1, производительность 3000 м3/час	шт	3	62,4	15 199,94	52 924,82	54 028,25
301-2495	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 760 A3, производительность 3400 м3/час	шт	3	62,4	15 319,73	53 342,03	54 453,80
301-2496	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 760 B1, производительность 4450 м3/час	шт	3	68,8	15 454,51	53 809,93	54 935,71
301-2497	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 760 B3, производительность 4750 м3/час	шт	3	64	15 589,30	54 280,54	55 412,28
301-2498	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 A1, производительность 4900 м3/час	шт	3	97,6	21 055,29	73 309,97	74 846,49
301-2499	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 A3, производительность 4425 м3/час	шт	3	60	19 243,26	67 007,80	68 391,16
301-2500	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 B1, производительность 5760 м3/час	шт	3	62	23 271,63	81 037,63	82 703,10
301-2501	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 B3, производительность 5940 м3/час	шт	3	65	23 406,41	81 506,35	83 183,36
301-2502	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 C1, производительность 7200 м3/час	шт	3	71	24 799,11	86 355,53	88 133,84
301-2503	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 C3, производительность 8250 м3/час	шт	3	67	24 918,92	86 773,77	88 557,53
301-2504	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 960 D3, производительность 9400 м3/час	шт	3	75	27 479,69	95 690,76	97 658,58
301-2505	Вентиляторы крышные OSTBERG марки TTK 1060 B3, производительность 9150 м3/час	шт	3	95	29 441,43	102 518,52	104 637,37
301-2576	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 100x200 мм	шт	2	0,26	197,72	385,93	393,76
301-2577	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 100x300 мм	шт	2	0,34	235,00	457,71	467,08
301-2578	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 100x400 мм	шт	2	0,43	267,63	522,97	533,64
301-2579	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 100x500 мм	шт	2	0,51	298,91	585,42	597,34
301-2580	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 100x600 мм	шт	2	0,66	360,83	592,88	605,06
301-2581	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 150x150 мм	шт	2	0,27	205,71	403,64	411,83
301-2582	Решетки вентиляционные алюминиевые "АПКТОС" типа АМН, размером 150x300 мм	шт	2	0,42	264,28	516,44	526,98

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2583	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x400 мм	шт	2	0,52	302,25	592,88	604,95
301-2584	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x500 мм	шт	2	0,62	339,51	663,73	677,33
301-2585	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x600 мм	шт	2	0,79	413,41	847,37	864,75
301-2586	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x700 мм	шт	2	0,9	452,70	930,34	949,38
301-2587	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x800 мм	шт	2	1,02	492,65	1 012,37	1 033,16
301-2588	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x200 мм	шт	2	0,37	252,32	495,00	505,11
301-2589	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x300 мм	шт	2	0,49	300,90	589,15	601,15
301-2590	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x400 мм	шт	2	0,6	348,18	683,31	697,30
301-2591	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x500 мм	шт	2	0,73	394,78	775,59	791,43
301-2592	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x600 мм	шт	2	0,92	481,33	990,93	1 011,18
301-2593	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x700 мм	шт	2	1,06	529,91	1 090,68	1 113,03
301-2594	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x800 мм	шт	2	1,18	577,20	1 186,69	1 211,08
301-2595	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x1000 мм	шт	2	1,45	685,03	1 471,95	1 502,14
301-2596	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x300 мм	шт	2	0,64	372,80	761,61	777,17
301-2597	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x400 мм	шт	2	0,8	434,05	888,39	906,59
301-2598	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x500 мм	шт	2	0,95	496,64	1 016,10	1 036,96
301-2599	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x600 мм	шт	2	1,18	605,81	1 295,76	1 322,33
301-2600	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x700 мм	шт	2	1,35	669,72	1 441,19	1 470,67
301-2601	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x800 мм	шт	2	1,51	728,96	1 567,97	1 600,08
301-2602	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x1000 мм	шт	2	1,85	870,10	1 871,86	1 910,27
301-2603	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x200 мм	шт	2	0,39	252,97	571,44	583,08
301-2604	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x300 мм	шт	2	0,52	318,87	718,73	733,32
301-2605	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x400 мм	шт	2	0,65	379,45	855,76	873,20
301-2606	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x500 мм	шт	2	0,78	442,71	994,66	1 014,98
301-2607	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x600 мм	шт	2	1	518,59	1 167,12	1 191,00
301-2608	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x150 мм	шт	2	0,49	254,31	573,31	584,99
301-2609	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x300 мм	шт	2	0,65	368,13	832,46	849,44
301-2610	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x400 мм	шт	2	0,8	440,04	989,07	1 009,28
301-2611	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x500 мм	шт	2	0,97	516,62	1 160,59	1 184,34
301-2612	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x600 мм	шт	2	1,22	607,14	1 368,47	1 396,49
301-2613	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x700 мм	шт	2	1,4	683,03	1 534,41	1 565,85
301-2614	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x800 мм	шт	2	1,58	756,93	1 705,00	1 739,97
301-2615	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x200 мм	шт	2	0,59	336,87	757,88	773,36
301-2616	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x300 мм	шт	2	0,79	426,06	959,24	978,85
301-2617	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x400 мм	шт	2	0,99	517,27	1 165,25	1 189,10
301-2618	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x500 мм	шт	2	1,19	603,15	1 358,22	1 386,04
301-2619	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x600 мм	шт	2	1,48	714,33	1 607,12	1 640,02
301-2620	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x700 мм	шт	2	1,7	804,20	1 813,14	1 850,27
301-2621	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x800 мм	шт	2	1,92	892,07	2 008,90	2 050,05
301-2622	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x1000 мм	шт	2	2,35	1 089,13	2 562,63	2 615,07
301-2623	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x300 мм	шт	2	1,06	542,56	1 275,25	1 301,30
301-2624	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x400 мм	шт	2	1,34	657,07	1 548,39	1 580,01
301-2625	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x500 мм	шт	2	1,91	769,57	1 813,14	1 850,37
301-2626	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x600 мм	шт	2	1,96	921,37	2 169,24	2 213,59
301-2627	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x700 мм	шт	2	2,35	1 037,86	2 445,17	2 495,26
301-2628	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x800 мм	шт	2	2,54	1 153,03	2 711,78	2 767,31

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2629	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x1000 мм	шт	2	3,12	1 406,68	3 312,12	3 379,98
301-2630	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 200x200 мм	шт	2	0,6	385,46	907,59	926,07
301-2631	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 200x400 мм	шт	2	1,1	547,88	1 290,02	1 316,36
301-2632	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 250x500 мм	шт	2	1,5	776,90	1 829,26	1 866,60
301-2633	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x300 мм	шт	2	1,1	641,76	1 511,07	1 541,83
301-2634	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x500 мм	шт	2	1,7	844,82	1 989,18	2 029,83
301-2635	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x600 мм	шт	2	2	959,97	2 260,31	2 306,60
301-2636	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 350x600 мм	шт	2	2,2	1 169,69	2 754,11	2 810,27
301-2637	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 400x400 мм	шт	2	1,8	1 163,69	2 739,98	2 795,75
301-2638	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 400x700 мм	шт	2	2,9	1 595,74	3 757,27	3 833,93
301-2639	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 500x800 мм	шт	2	3,9	2 382,64	5 610,08	5 724,33
301-2640	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 500x1000 мм	шт	2	4,7	2 792,71	6 575,62	6 709,51
301-2641	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 300x300 мм	шт	3	0,7	490,65	1 155,27	1 178,92
301-2642	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 450x450 мм	шт	3	1,7	1 069,82	2 518,96	2 570,52
301-2643	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 600x600 мм	шт	3	3	1 699,59	4 001,79	4 083,99
301-2644	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНУ, размером 300x300 мм	шт	3	0,7	563,89	1 327,72	1 354,82
301-2645	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНУ, размером 450x450 мм	шт	3	1,7	1 069,82	2 518,96	2 570,52
301-2646	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНУ, размером 600x600 мм	шт	3	3	1 699,59	4 001,79	4 083,99
301-2647	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 300x300 мм	шт	3	0,7	563,89	1 327,72	1 354,82
301-2648	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 450x450 мм	шт	3	1,7	1 069,82	2 518,96	2 570,52
301-2649	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 600x600 мм	шт	3	3	1 699,59	4 001,79	4 083,99
301-2650	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 300x300 мм	шт	3	0,7	490,65	1 155,27	1 178,92
301-2651	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 450x450 мм	шт	3	1,7	930,02	2 189,79	2 234,77
301-2652	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 600x600 мм	шт	3	3	1 476,58	3 476,70	3 548,40
301-2653	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 300x300 мм	шт	3	1	750,93	1 768,11	1 804,23
301-2654	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 450x450 мм	шт	3	2,4	1 482,57	3 490,81	3 562,35
301-2655	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 600x600 мм	шт	3	4,3	2 408,60	5 671,20	5 787,76
301-2656	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 300x300 мм	шт	3	1	750,93	1 768,11	1 804,23
301-2657	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 450x450 мм	шт	3	2,4	1 482,57	3 490,81	3 562,35
301-2658	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРУ, размером 600x600 мм	шт	3	4,3	2 408,60	5 671,20	5 787,76
301-2659	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 300x300 мм	шт	3	1	750,93	1 768,11	1 804,23
301-2660	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 450x450 мм	шт	3	2,4	1 482,57	3 490,81	3 562,35
301-2661	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 600x600 мм	шт	3	4,3	2 408,60	5 671,20	5 787,76
301-2662	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 300x300 мм	шт	3	1	631,78	1 487,57	1 518,08
301-2663	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 450x450 мм	шт	3	2,4	1 246,90	2 935,91	2 996,35
301-2664	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 600x600 мм	шт	3	4,3	2 025,80	4 769,88	4 868,41
301-2665	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-10	шт	2	0,178	216,21	674,48	688,08
301-2666	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-12	шт	2	0,2029	336,32	805,99	822,22
301-2667	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-16	шт	2	0,2375	768,74	1 838,92	1 875,81
301-2668	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-20	шт	2	0,2802	960,94	2 205,87	2 250,10
301-2669	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-25	шт	2	0,3362	1 033,01	2 348,51	2 395,69
301-2670	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-30	шт	2	0,3941	1 081,07	2 487,96	2 537,93
301-2671	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-35	шт	2	0,4521	1 153,12	2 596,14	2 648,28
301-2672	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-40	шт	2	0,51	1 225,18	2 758,40	2 813,78
301-2673	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-45	шт	2	0,568	1 681,63	3 894,20	3 972,41
301-2674	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-50	шт	2	0,626	2 017,95	4 673,03	4 766,82
301-2675	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт	2	2,8	1 246,96	5 815,50	5 933,22
301-2676	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт	2	2,8	1 489,32	11 713,00	11 948,67
301-2677	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x60 (220 В)	шт	2	3,7	1 697,35	8 760,03	8 937,18
301-2678	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт	2	5,2	2 990,23	13 725,50	14 002,71
301-2679	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт	2	2,8	1 350,83	6 216,00	6 341,73
301-2680	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт	2	2,8	1 581,74	8 163,58	8 328,26
301-2681	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт	2	5,1	3 671,49	18 949,35	19 330,93
301-2682	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт	2	8,5	5 118,84	26 419,08	26 951,79
301-2683	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт	2	18,6	7 609,77	38 082,00	38 853,15
301-2684	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт	2	18,6	7 248,59	35 596,00	36 317,43
301-2685	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт	2	18,6	5 641,96	29 116,66	29 708,50
301-2686	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт	2	18,6	5 367,93	27 702,27	28 265,82
301-2687	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт	2	18,6	6 052,96	32 455,00	33 113,61
301-2688	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт	2	18,6	5 766,50	29 445,00	30 043,41
301-2689	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт	2	20,4	8 680,89	44 233,00	45 128,14
301-2690	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт	2	20,4	8 282,32	41 027,00	41 858,02
301-2691	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт	2	23,9	10 262,61	50 811,00	51 839,53
301-2692	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт	2	23,9	9 776,88	48 421,00	49 401,73
301-2693	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт	2	20,1	6 800,23	35 094,77	35 806,93
301-2694	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (380 В)	шт	2	20,1	6 476,40	33 423,31	34 102,04
301-2695	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/2F (220 В)	шт	2	19,6	6 899,88	35 609,25	36 331,48
301-2696	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/2F (380 В)	шт	2	19,6	6 563,60	33 873,50	34 561,02
301-2697	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/4F (220 В)	шт	2	31,3	8 344,61	43 063,35	43 940,71
301-2698	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/4F (380 В)	шт	2	31,3	7 958,51	41 070,47	41 907,98
301-2699	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x60/2F (230 В)	шт	2	23,6	8 680,89	44 801,04	45 709,16
301-2700	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x30F (230 В)	шт	2	32,7	10 673,62	55 084,34	56 202,77
301-2701	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x60/4F (230 В)	шт	2	37,3	12 778,46	65 947,44	67 285,50
301-2702	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x120F (230 В)	шт	2	34,8	12 778,46	65 948,07	67 284,85
301-2703	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт	2	41	15 917,02	80 166,00	81 790,38
301-2704	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В)	шт	2	40,5	15 443,74	79 703,65	81 318,46
301-2705	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт	2	31,3	12 031,17	62 091,72	63 349,65

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2706	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15A, в комплекте с переходом	шт	2	1,8	735,58	2 560,29	2 612,46
301-2707	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт	2	2,1	849,94	2 958,32	3 018,57
301-2708	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/2 (220B) производительностью 2 м3/час	шт	2	2,4	1 513,76	5 125,00	5 228,68
301-2709	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2	2,4	1 554,01	5 478,00	5 588,74
301-2710	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	2	2,4	1 826,70	6 494,50	6 625,57
301-2711	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	2	2,4	2 005,36	7 599,00	7 752,16
301-2712	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/4 (220B) производительностью 3 м3/час	шт	2	2,6	1 608,74	5 655,00	5 769,40
301-2713	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/6 (220B) производительностью 3,5 м3/час	шт	2	2,6	1 940,65	6 804,00	6 941,38
301-2714	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/7 (220B) производительностью 5 м3/час	шт	2	3,6	2 148,31	7 908,50	8 068,51
301-2715	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	2	5	4 359,40	14 888,00	15 188,35
301-2716	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	2	5	4 296,62	14 093,00	14 377,45
301-2717	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м3/час	шт	2	5	5 177,45	17 009,00	17 351,77
301-2718	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м3/час	шт	2	5	5 121,43	16 125,50	16 450,60
301-2719	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м3/час	шт	2	7,16	6 040,91	21 294,50	21 724,06
301-2720	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м3/час	шт	2	7	5 536,08	20 146,00	20 552,48
301-2721	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м3/час	шт	2	10,4	8 566,85	29 819,94	30 421,63
301-2722	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м3/час	шт	2	11,9	8 323,46	28 972,39	29 558,00
301-2723	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м3/час	шт	2	12,45	8 711,08	30 321,65	30 934,46
301-2724	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м3/час	шт	2	11	8 467,68	29 474,64	30 069,75
301-2725	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м3/час	шт	2	15,5	10 453,41	36 386,28	37 122,00
301-2726	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м3/час	шт	2	13	10 297,34	35 843,42	36 566,99
301-2727	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м3/час	шт	2	11	10 181,39	35 440,13	36 154,55
301-2728	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час	шт	2	11	9 944,76	34 616,41	35 314,36
301-2729	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м3/час	шт	2	17	10 521,02	36 621,40	37 362,58
301-2730	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м3/час	шт	2	14	10 355,60	36 046,05	36 774,21
301-2731	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м3/час	шт	2	15	12 726,32	44 298,50	45 192,14
301-2732	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м3/час	шт	2	15	12 093,22	42 094,67	42 944,23
301-2733	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м3/час	шт	2	20,5	12 810,02	44 588,95	45 491,20
301-2734	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м3/час	шт	2	16,5	12 172,77	42 371,34	43 227,19
301-2735	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м3/час	шт	2	23,6	13 679,27	47 614,34	48 578,72
301-2736	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м3/час	шт	2	21,5	12 998,78	45 245,86	46 161,79
301-2737	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/13 DM производительностью 50 м3/час	шт	2	23,5	14 277,42	49 696,53	50 702,56
301-2738	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м3/час	шт	2	29	18 913,71	65 834,78	67 166,38
301-2739	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м3/час	шт	2	23,5	18 830,00	65 544,30	66 867,28
301-2740	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м3/час	шт	2	28	20 062,39	69 833,59	71 244,62
301-2784	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ106.000	шт	2	17,28	2 763,17	12 204,74	12 457,69
301-2785	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ106.000-01	шт	2	19,2	3 011,16	13 300,04	13 575,87
301-2786	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ106.000-03	шт	2	47,36	4 668,08	20 614,72	21 051,32
301-2787	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ106.000-04	шт	2	69,12	5 696,53	25 154,03	25 692,55
301-2788	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ107.000	шт	2	15,36	3 148,53	13 907,76	14 193,80
301-2789	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ107.000-01	шт	2	17,92	3 424,48	15 126,44	15 438,15
301-2790	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1600 мм, АЗЕ107.000-02	шт	2	31,1	4 403,06	19 447,27	19 852,20
301-2791	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ107.000-03	шт	2	46,08	5 164,07	22 806,38	23 286,16
301-2792	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ107.000-04	шт	2	66,56	6 247,22	27 587,70	28 173,58
301-2793	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ107.000-05	шт	2	107,52	6 740,77	29 759,54	30 409,92
301-2794	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 4000 мм, АЗЕ107.000-06	шт	2	164,7	7 758,25	34 242,84	35 012,16

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2795	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ086.000-03	шт	2	16	2 574,76	11 372,55	11 608,21
301-2796	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ088.000-06	шт	2	23,04	2 763,17	12 203,53	12 459,37
301-2797	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ088.000-07	шт	2	26,88	2 900,53	12 809,58	13 079,60
301-2798	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ088.000-08	шт	2	29,44	3 000,23	13 249,52	13 529,64
301-2799	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ088.000-09	шт	2	38,4	3 228,75	14 257,29	14 562,09
301-2800	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ088.000-10	шт	2	60,16	3 998,26	17 652,50	18 036,45
301-2801	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ088.000-11	шт	2	85,76	4 664,44	20 590,43	21 046,20
301-2802	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000-02	шт	2	12,8	2 721,84	12 023,08	12 270,13
301-2803	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-03	шт	2	16,5	2 876,23	12 704,44	12 966,95
301-2804	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000-06	шт	2	23,04	3 079,24	13 600,00	13 883,77
301-2805	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-07	шт	2	26,88	3 220,25	14 222,18	14 520,45
301-2806	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-08	шт	2	29,44	3 344,24	14 769,47	15 079,99
301-2807	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-09	шт	2	38,4	3 642,08	16 083,52	16 424,85
301-2808	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-10	шт	2	60,16	4 438,34	19 596,89	20 019,72
301-2809	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-11	шт	2	85,76	5 147,03	22 722,65	23 221,07
301-2810	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ073.000	шт	2	14,08	2 574,76	11 372,95	11 607,65
301-2811	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ073.000-01	шт	2	19,2	2 806,94	12 397,72	12 655,51
301-2812	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ073.000-02	шт	2	34,56	3 253,08	14 365,59	14 670,62
301-2813	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ073.000-03	шт	2	40,8	3 437,86	15 180,66	15 505,22
301-2814	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ073.000-04	шт	2	44,8	3 594,67	15 872,65	16 213,11
301-2815	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ074.000	шт	2	59,52	4 427,39	19 548,67	19 970,21
301-2816	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2800 мм, АЗЕ074.000-01	шт	2	101,6	5 572,53	24 599,17	25 143,33
301-2817	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ075.000	шт	2	130,56	6 799,12	30 012,41	30 679,63
301-2818	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ086.000-02	шт	2	12,8	2 417,93	10 680,33	10 900,53
301-2819	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000	шт	2	11,52	2 426,42	10 718,09	10 938,39
301-2820	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-01	шт	2	14,72	2 591,77	11 447,99	11 684,51
301-2821	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000	шт	2	20,48	2 674,42	11 811,94	12 058,65
301-2822	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-01	шт	2	23,04	2 757,09	12 176,67	12 431,97
301-2823	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-02	шт	2	25,6	2 867,72	12 664,87	12 931,35
301-2824	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-03	шт	2	33,28	2 977,11	13 146,59	13 426,59
301-2825	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-04	шт	2	51,2	3 226,33	14 243,86	14 554,98
301-2826	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-05	шт	2	71,68	3 583,74	15 818,62	16 171,72
301-2827	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ086.000	шт	2	11,52	2 150,49	9 498,96	9 694,88
301-2828	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ086.000-01	шт	2	14,72	2 233,15	9 863,50	10 068,33
301-2829	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ088.000	шт	2	20,48	2 385,11	10 533,68	10 754,83
301-2830	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ088.000-01	шт	2	23,04	2 454,40	10 839,28	11 067,84
301-2831	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ088.000-02	шт	2	25,6	2 550,43	11 262,99	11 501,43
301-2832	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ088.000-03	шт	2	33,28	2 619,72	11 567,50	11 815,91
301-2833	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ088.000-04	шт	2	51,2	2 811,79	12 412,32	12 686,81
301-2834	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ088.000-05	шт	2	71,68	3 143,66	13 874,23	14 188,44
301-2835	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000 ГП 1-1, размером 800x500x1000 мм	шт	2	94,798	2 238,00	6 717,33	6 900,29
301-2836	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-02 ГП 1-3, размером 1600x500x1000 мм	шт	2	171,526	3 127,93	14 460,64	14 837,89
301-2837	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-03 ГП 2-1, размером 800x1000x1000 мм	шт	2	146,367	3 429,33	12 209,36	12 528,62
301-2838	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-04 ГП 2-2, размером 1200x1000x1000 мм	шт	2	201,828	4 742,25	16 490,34	16 923,74
301-2839	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-05 ГП 2-3, размером 1600x1000x1000 мм	шт	2	257,289	6 029,61	20 726,82	21 273,35
301-2840	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-06 ГП 2-4, размером 2000x1000x1000 мм	шт	2	312,889	7 318,20	24 981,99	25 642,15

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-2841	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000 ГП 3-1, размером 800х1500х1000 мм	шт	2	207,249	4 964,71	16 170,89	16 600,60
301-2842	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-01 ГП 3-2, размером 1200х1500х1000 мм	шт	2	283,699	6 812,49	21 578,39	22 155,56
301-2843	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-02 ГП 3-3, размером 1600х1500х1000 мм	шт	2	360,288	8 718,62	26 984,11	27 708,61
301-2844	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000 ГП 4-1, размером 800х2000х1000 мм	шт	2	257,428	6 111,06	20 489,24	21 031,14
301-2845	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-01 ГП 4-2, размером 1200х2000х1000 мм	шт	2	350,419	8 379,46	26 691,36	27 404,93
301-2846	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-02 ГП 4-3, размером 1600х2000х1000 мм	шт	2	443,271	10 675,82	33 251,19	34 143,70
301-2847	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000 ГП 5-1, размером 800х500х1500 мм	шт	2	137,471	3 372,22	10 972,50	11 262,48
301-2848	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-01 ГП 5-2, размером 1200х500х1500 мм	шт	2	196,129	3 877,03	16 075,68	16 497,87
301-2849	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-02 ГП 5-3, размером 1600х500х1500 мм	шт	2	252,007	6 157,25	20 502,58	21 041,93
301-2850	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-03 ГП 6-1, размером 800х1000х1500 мм	шт	2	210,585	5 159,22	17 188,86	17 640,66
301-2851	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-04 ГП 6-2, размером 1200х1000х1500 мм	шт	2	293,985	7 186,92	23 022,58	23 633,83
301-2852	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-05 ГП 6-3, размером 1600х1000х1500 мм	шт	2	376,69	9 192,74	28 968,43	29 741,05
301-2853	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-01 ГП 1-2, размером 1200х500х1000 мм	шт	2	133,162	2 575,12	11 349,79	11 645,16
301-2854	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-06 ГП 6-4, размером 2000х1000х1500 мм	шт	2	458,7	11 196,12	34 904,49	35 837,96
301-2855	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000 ГП 7-1, размером 800х1500х1500 мм	шт	2	300,24	7 550,40	22 518,05	23 122,44
301-2856	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-01 ГП 7-2, размером 1200х1500х1500 мм	шт	2	414,22	10 487,41	29 971,27	30 783,27
301-2857	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-02 ГП 7-3, размером 1600х1500х1500 мм	шт	2	529,59	13 440,19	37 423,60	38 443,84
301-2858	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000 ГП 8-1, размером 800х2000х1500 мм	шт	2	372,798	9 292,41	27 954,92	28 705,32
301-2859	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-01 ГП 8-2, размером 1200х2000х1500 мм	шт	2	512,632	12 877,36	36 919,96	37 921,39
301-2860	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-02 ГП 8-3, размер 1600х2000х1500 мм	шт	2	652,327	16 445,28	45 886,78	47 139,26
301-3011	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 50 мм	шт	2	4	2 282,80	9 050,85	9 233,92
301-3012	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 70 мм	шт	2	5	3 196,03	11 796,61	12 035,13
301-3013	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 80 мм	шт	2	6	3 652,58	16 403,70	16 734,91
301-3014	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 100 мм	шт	2	8	4 482,50	20 130,77	20 537,49
301-3015	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 125 мм	шт	2	9	5 021,64	22 552,01	23 007,69
301-3016	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 150 мм	шт	2	11	5 477,47	24 598,88	25 096,48
301-3017	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 200 мм	шт	2	17	7 071,28	31 755,93	32 399,80
301-3018	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 250 мм	шт	2	22	10 234,22	50 767,80	51 794,50
301-3019	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 300 мм	шт	2	28	12 280,32	55 149,18	56 266,53
301-3020	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 400 мм	шт	2	42	16 374,80	87 559,32	89 332,11
301-3021	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 500 мм	шт	2	52	20 468,24	91 918,80	93 783,86
301-3022	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 600 мм	шт	2	60	24 561,68	110 302,17	112 539,00
301-3023	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 700 мм	шт	2	71	28 655,12	128 684,85	131 294,95
301-3024	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 800 мм	шт	2	75	32 749,60	147 073,76	150 053,69
301-3025	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 900 мм	шт	2	90	36 063,65	161 955,04	165 240,38
301-3026	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1000 мм	шт	2	100	40 936,49	183 838,52	187 566,60
301-3027	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1200 мм	шт	2	120	49 124,40	220 609,01	225 082,76
301-3031	Компенсаторы П-образные диаметром труб 50 мм	шт	2	4,22	286,26	1 594,96	1 629,02
301-3032	Компенсаторы П-образные диаметром труб 70 мм	шт	2	6,8568	379,94	2 116,53	2 162,42
301-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 мм	шт	2	10,276	446,26	2 485,40	2 540,40
301-3034	Компенсаторы П-образные диаметром труб 100 мм	шт	2	17,36	598,34	3 331,47	3 406,95
301-3035	Компенсаторы П-образные диаметром труб 125 мм	шт	2	22,814	1 067,98	5 948,53	6 079,17
301-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 мм	шт	2	28,584	1 481,90	8 254,78	8 434,56
301-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм	шт	2	34,06	2 572,44	14 333,77	14 637,95
301-3038	Компенсаторы П-образные диаметром труб 250 мм	шт	2	40,068	4 183,61	23 315,48	23 802,31
301-3039	Компенсаторы П-образные диаметром труб 300 мм	шт	2	55	5 467,59	30 470,42	31 108,02
301-3040	Компенсаторы П-образные диаметром труб 350 мм	шт	2	84	10 429,12	58 126,27	59 331,89
301-3041	Компенсаторы П-образные диаметром труб 400 мм	шт	2	112,5	11 971,44	66 718,01	68 110,05
301-3042	Компенсаторы П-образные диаметром труб 450 мм	шт	2	2085	13 468,00	74 529,36	77 089,75
301-3043	Компенсаторы П-образные диаметром труб 500 мм	шт	2	2320	14 964,56	82 810,19	85 656,75
301-3044	Компенсаторы П-образные диаметром труб 600 мм	шт	2	2760	17 957,67	99 379,80	102 783,51
301-3045	Компенсаторы П-образные диаметром труб 700 мм	шт	2	3500	20 950,80	115 868,48	119 981,65
301-3046	Компенсаторы П-образные диаметром труб 800 мм	шт	2	4000	23 943,92	132 421,94	137 122,72
301-3047	Компенсаторы П-образные диаметром труб 900 мм	шт	2	3719	26 936,01	149 180,66	154 072,41

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3048	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1000 мм	шт	2	4050	29 929,12	165 779,67	171 173,31
301-3049	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1200 мм	шт	2	4762	35 915,36	198 964,45	205 387,11
301-3050	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1400 мм	шт	2	5441	41 901,60	232 158,10	239 592,99
301-3051	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 100 мм	шт	2	26	559,68	12 600,00	12 865,39
301-3052	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 150 мм	шт	2	49	802,13	18 183,05	18 571,87
301-3053	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 200 мм	шт	2	126	1 431,47	28 358,83	28 990,71
301-3054	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 250 мм	шт	2	165	1 898,20	37 607,35	38 444,19
301-3055	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 300 мм	шт	2	210	2 331,57	46 186,17	47 217,70
301-3056	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 350 мм	шт	2	211	2 682,37	53 164,82	54 336,35
301-3057	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 400 мм	шт	2	276	3 224,01	63 878,56	65 297,74
301-3058	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 450 мм	шт	2	194,7	3 782,68	75 072,24	76 673,60
301-3059	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 500 мм	шт	2	420	4 333,05	62 052,20	63 508,74
301-3060	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 600 мм	шт	2	524	5 324,00	105 420,88	107 798,16
301-3061	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 700 мм	шт	2	615	5 906,37	116 919,99	119 573,91
301-3062	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 800 мм	шт	2	790	7 144,39	141 382,61	144 615,65
301-3063	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 900 мм	шт	2	1030	8 820,35	174 496,09	178 514,55
301-3064	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1000 мм	шт	2	1270	10 160,94	200 937,15	205 607,56
301-3065	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1200 мм	шт	2	1780	15 113,28	298 976,96	305 869,79
301-3066	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1400 мм	шт	2	2300	18 105,37	358 006,09	366 346,31
301-3107	Циклоны БЦ-2 батарейные	шт	2	3650	45 394,00	547 148,76	559 964,55
301-3108	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П	шт	2	425	6 491,68	78 303,15	80 087,30
301-3109	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П	шт	2	531	7 222,51	87 084,46	89 098,57
301-3110	Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт	2	925	7 794,80	96 527,26	98 932,43
301-3111	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт	2	1210	10 226,90	132 359,49	135 627,56
301-3112	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт	2	2310	21 629,93	260 706,18	267 105,58
301-3113	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт	2	3920	35 340,24	380 118,13	389 731,79
301-3115	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с утепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм	шт	2	73,2	378,06	6 462,08	6 628,91
301-3139	Счетчик холодной воды, марка СКВ-15	шт	2	1,305	166,53	626,54	639,72
301-3140	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-15	шт	2	0,61	993,92	1 166,92	1 190,58
301-3151	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт	2	2,684	1 858,11	6 525,75	6 657,67
301-3152	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-32	шт	2	5,124	1 995,48	6 843,83	6 983,30
301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт	2	5,734	2 310,72	8 204,17	8 371,17
301-3154	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-25	шт	2	1,7934	414,48	1 278,89	1 305,44
301-3155	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-32	шт	2	3,1232	425,06	1 311,38	1 339,23
301-3156	Счетчик холодной воды, марка ОСВХ-40	шт	2	3,625	601,69	1 856,42	1 895,38
301-3163	Свеча вытяжная	шт	2	0,2	32,58	512,72	523,09
301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм	шт	2	4	1 487,25	4 954,58	5 055,72
301-3166	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	шт	2	14,6	2 379,37	17 596,75	17 956,14
301-3167	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм	шт	2	30,3	3 898,38	31 972,00	32 627,00
301-3168	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм	шт	2	40	4 989,71	33 154,50	33 838,11
301-3193	Ковер	шт	2	0,41	578,95	4 006,78	4 087,13
301-3196	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 100 мм	шт	2	14	168,14	4 583,33	4 682,24
301-3197	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 150 мм	шт	2	30	321,00	8 250,00	8 430,44
301-3198	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 200 мм	шт	2	53	487,70	12 833,33	13 117,22
301-3199	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 250 мм	шт	2	124	1 069,14	22 250,00	22 758,63
301-3200	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 300 мм	шт	2	184	2 256,59	30 000,00	30 694,41
301-3201	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 400 мм	шт	2	267	3 220,60	45 833,33	46 886,96
301-3202	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	8	395,90	1 830,51	1 871,22
301-3203	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	22	627,50	6 610,17	6 753,72
301-3204	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	2	57	1 040,90	7 932,20	8 120,12
301-3205	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	2	79	1 430,79	9 050,85	9 272,37
301-3207	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	2	118	1 866,29	9 152,54	9 396,19
301-3208	Клапаны редукционные 18ч26р для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	2	156	2 092,50	14 212,20	14 576,48
301-3210	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 100 мм	шт	2	157,76	983,86	12 991,12	13 331,85
301-3211	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 80 мм	шт	2	42	751,32	7 562,50	7 735,35
301-3212	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 150 мм	шт	2	104	1 139,25	15 093,55	15 448,78
301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт	2	32	740,82	9 837,81	10 050,99
301-3214	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 50 мм	шт	2	5	78,87	2 291,67	2 340,09
301-3215	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 80 мм	шт	2	10	130,43	2 933,33	2 997,18
301-3216	Клапаны взрывные	шт	2	59	332,90	2 924,39	3 013,12
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт	1	21	339,00	2 533,90	2 593,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт	1	0,18	2,79	12,28	12,64
301-3241	Колпачки типа К-440	1000шт	2	1,5	397,10	917,59	936,70
301-3242	Наконечники 1/2"	100шт	2	0,552	651,60	514,18	524,79
301-3243	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч216р для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	2,83	99,41	524,00	535,89
301-3244	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч216р для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	5,78	128,76	772,00	790,36
301-3245	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч216р для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт	2	7,08	189,76	1 061,00	1 085,89
301-3246	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч216р для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт	2	14,73	329,39	2 033,00	2 081,22
301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл	2	30	584,65	15 326,10	15 648,06
301-3253	Компенсаторы давления	кг	2	1,1	67,23	486,77	497,05
301-3257	Сборники конденсата диаметром до 50 мм	шт	2	4,7916	319,96	824,49	843,47
301-3258	Затворы гидравлические диаметром до 100 мм	шт	2	7,424	683,80	2 897,42	2 959,15
301-3259	Затворы гидравлические диаметром до 125 мм	шт	2	8,468	793,47	3 362,14	3 433,71
301-3260	Затворы гидравлические диаметром до 150 мм	шт	2	9,512	903,15	3 826,91	3 908,31
301-3261	Сборники конденсата диаметром до 65 мм	шт	2	6,8912	338,02	870,78	891,76
301-3262	Сборники конденсата диаметром до 80 мм	шт	2	8,3112	348,35	897,27	919,43
301-3263	Сборники конденсата диаметром до 100 мм	шт	2	12,2404	418,02	1 076,42	1 104,21
301-3264	Сборники конденсата диаметром до 125 мм	шт	2	16,396	446,41	1 149,12	1 180,53
301-3265	Сборники конденсата диаметром до 150 мм	шт	2	12,6929	479,95	1 236,08	1 267,28
301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт	2	4,06	554,79	2 066,10	2 109,47
301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм	шт	2	5,22	593,49	2 819,92	2 879,02
301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм	шт	2	6,032	632,19	2 678,87	2 735,58
301-3269	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 50 мм	компл	2	4,356	295,39	2 152,42	2 197,73
301-3270	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 65 мм	компл	2	6,2647	339,71	2 474,92	2 527,66
301-3271	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 80 мм	компл	2	7,5557	390,66	2 845,99	2 906,80
301-3272	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 100 мм	компл	2	11,1276	429,73	3 129,59	3 197,90
301-3273	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 125 мм	компл	2	14,9054	472,70	3 441,60	3 518,10
301-3274	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 150 мм	компл	2	11,539	519,99	3 787,61	3 869,30
301-3275	Трубка отвода конденсата ДУ 50 мм	компл	2	3,025	205,04	434,34	444,54
301-3276	Трубка отвода конденсата ДУ 65 мм	компл	2	4,3505	225,54	477,65	489,47
301-3277	Трубка отвода конденсата ДУ 80 мм	компл	2	5,25	248,10	525,39	538,60
301-3278	Трубка отвода конденсата ДУ 100 мм	компл	2	7,73	272,92	577,74	593,29
301-3279	Трубка отвода конденсата ДУ 125 мм	компл	2	10,35	300,20	635,30	653,30
301-3280	Трубка отвода конденсата ДУ 150 мм	компл	2	11,54	330,20	698,78	718,69
301-3281	Трубка контрольная	компл	2	0,5	103,17	426,37	435,11
301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт	2	2,0347	436,53	2 330,51	2 378,20
301-3303	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт	2	1,0174	42,29	364,72	372,56
301-3304	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт	2	2,0347	59,65	422,88	432,42
301-3305	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт	2	3,0521	96,95	448,31	458,79
301-3312	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-50	шт	2	18,3	2 913,65	8 989,48	9 178,66
301-3313	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-65	шт	2	20,74	3 030,21	9 348,82	9 546,49
301-3314	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-80	шт	2	23,18	3 668,76	11 319,20	11 557,47
301-3315	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-100	шт	2	26,84	3 972,08	12 254,80	12 513,62
301-3316	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-125	шт	2	34,16	4 131,98	12 747,17	13 019,62
301-3317	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-150	шт	2	45,14	5 474,40	16 888,57	17 249,45
301-3318	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-200	шт	2	62,22	7 428,44	22 916,61	23 406,92
301-3319	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-250	шт	2	62	10 136,25	31 273,60	31 930,94
301-3326	Головка нагнетателя	кг	1	1,18	78,62	568,33	580,24
301-3329	Рукава поливочные диаметром 25 мм	м	2	0,45	43,65	254,24	259,54
301-3330	Рукава поливочные диаметром 32 мм	м	2	0,55	54,68	318,48	325,18
301-3331	Рукава поливочные диаметром 40 мм	м	2	0,67	65,63	382,26	390,23
301-3332	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт	1	0,2	4,20	30,32	31,04
301-3333	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм	шт	1	0,236	4,57	32,98	33,75
301-3334	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 40 мм	шт	1	0,41	5,26	37,92	38,89
301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт	2	0,5	130,32	2 301,31	2 347,55
301-3336	Рукав присоединительный	шт	2	3,25	41,65	300,14	307,76
301-3341	Заглушки чугунные диаметром 50 мм	шт	1	0,2	34,29	92,05	94,00
301-3342	Заглушки чугунные диаметром 100 мм	шт	1	0,71	79,32	486,38	496,43
301-3343	Заглушки инвентарные металлические	т	1	1140	9 200,00	33 074,03	34 232,61
301-3345	Заглушки стальные для труб диаметром 10 мм	10шт	1	0,798	50,00	180,56	184,50
301-3346	Заглушки стальные для труб диаметром 22 мм	10шт	1	1,14	61,90	223,50	228,51
301-3347	Заглушки стальные для труб диаметром 25 мм	10шт	1	1,45	74,50	268,98	275,01
301-3348	Заглушки стальные для труб диаметром 50 мм	10шт	1	1,71	108,50	271,14	277,32
301-3349	Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-MBP	шт	1	3,4	53,26	443,11	453,48
301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м3	1	1000	46,88	56,17	493,36
301-3362	Головка соединительная ГЛ-50	шт	1	0,295	20,80	115,68	118,11
301-3364	Рукав резинотканевый для кислорода диаметром 9 мм	м	2	1,5	9,61	68,98	71,11
301-3365	Рукав резинотканевый для ацетилена диаметром 6 мм	м	2	1	8,24	59,25	60,98
301-3366	Рукав резинотканевый диаметром 16 мм	м	2	1,2	20,94	151,03	154,70
301-3367	Рукав брезентовый	м	2	0,37	25,97	187,70	191,67
301-3378	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	шт	2	8,3	1 903,50	12 215,87	12 464,40
301-3401	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-25	шт	2	1,7934	454,78	3 545,67	3 617,55
301-3402	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-32	шт	2	3,1232	509,79	4 224,92	4 311,04
301-3403	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-40	шт	2	3,625	628,23	5 676,00	5 791,36
301-3419	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-15	шт	2	0,732	993,92	812,17	828,74
301-3420	Счетчик горячей воды, марка СКВГ-15	шт	2	0,5	177,38	1 150,29	1 173,51
301-3423	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	46,25	3 540,02	13 018,96	13 312,71
301-3424	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	3	46,25	3 540,02	13 018,96	13 312,71
301-3425	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	3	47,5	3 540,02	13 018,66	13 313,27

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3426	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	3	64	3 750,49	13 789,24	14 111,15
301-3427	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	62,5	3 963,69	14 574,39	14 910,92
301-3428	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	3	63,75	3 963,69	14 574,09	14 911,48
301-3429	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	68,125	4 138,00	15 214,58	15 568,02
301-3430	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	68,125	4 138,00	15 214,58	15 568,02
301-3431	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	3	68,125	4 520,29	16 621,78	17 003,36
301-3432	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	3	75,375	4 548,18	16 722,63	17 111,42
301-3433	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	3	78,75	4 708,10	17 310,44	17 713,36
301-3434	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	88,125	4 728,31	17 382,49	17 793,66
301-3435	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	88,125	4 728,31	17 382,49	17 793,66
301-3436	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	3	95,375	5 297,17	19 474,60	19 932,79
301-3437	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	3	115,625	6 054,44	22 256,98	22 785,50
301-3438	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	3	122,875	6 415,60	23 584,55	24 144,82
301-3439	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	3	126,25	6 415,60	23 583,72	24 146,35
301-3440	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт	3	159,375	7 309,80	26 866,88	27 519,15
301-3441	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100С4	шт	3	175	8 210,44	30 178,17	30 907,90
301-3442	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт	3	216,875	9 910,61	36 425,88	37 310,70
301-3443	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт	3	218,75	10 506,12	38 617,44	39 547,49
301-3444	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	3	250	11 591,48	42 604,77	43 637,04
301-3445	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	3	250	11 591,48	42 604,77	43 637,04
301-3446	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	3	250	11 591,48	42 604,77	43 637,04
301-3447	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132С4	шт	3	256,25	12 653,85	46 513,70	47 628,69
301-3448	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	3	276,25	13 834,92	50 856,13	52 072,33
301-3449	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132С8	шт	3	398,75	15 777,49	57 975,87	59 422,82
301-3450	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	3	416,25	16 511,77	60 674,30	62 187,86
301-3451	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт	3	417,5	16 646,95	61 171,59	62 695,96
301-3452	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160С6	шт	3	450	20 129,10	73 980,97	75 784,97
301-3453	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт	3	560	26 386,62	96 986,91	99 330,31
301-3454	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160С8	шт	3	593,75	27 552,83	101 271,18	103 724,58
301-3455	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160С6	шт	3	593,75	28 606,01	105 147,86	107 678,79
301-3456	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160М6	шт	3	593,75	29 361,44	107 928,55	110 515,09
301-3457	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180М6	шт	3	718,75	31 637,84	116 276,48	119 120,07
301-3458	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200М6	шт	3	718,75	39 149,84	143 927,61	147 324,22
301-3459	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	44,4	4 206,32	15 472,03	15 813,45
301-3460	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт	3	44,4	4 249,50	15 630,99	15 975,59
301-3461	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт	3	45,6	4 249,50	15 630,69	15 976,14
301-3462	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт	3	49,8	4 552,77	16 745,94	17 116,72
301-3463	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт	3	60	4 629,97	17 027,57	17 411,33
301-3464	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт	3	61,2	4 629,97	17 027,27	17 411,89
301-3465	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	78,4	4 899,24	18 014,12	18 430,90
301-3466	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	78,4	4 899,24	18 014,12	18 430,90
301-3467	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт	3	65,4	4 998,51	18 382,78	18 797,53
301-3468	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт	3	72,36	5 236,52	19 257,10	19 694,42
301-3469	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт	3	75,6	5 416,65	19 919,36	20 372,18
301-3470	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт	3	84,6	5 805,38	21 347,96	21 835,95
301-3471	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт	3	84,6	5 805,38	21 347,96	21 835,95

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3472	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт	3	91,56	6 292,47	23 139,18	23 667,96
301-3473	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт	3	111	7 783,10	28 621,19	29 273,65
301-3474	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт	3	88,8	8 138,75	29 935,88	30 598,65
301-3475	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт	3	121,2	8 138,75	29 927,77	30 613,71
301-3476	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт	3	153	8 921,76	32 801,99	33 568,31
301-3477	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100С4	шт	3	168	10 731,28	39 458,95	40 369,21
301-3478	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт	3	208,2	11 669,60	42 902,77	43 910,87
301-3479	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт	3	210	12 432,37	45 710,04	46 775,58
301-3480	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт	3	240	13 911,97	51 148,80	52 344,82
301-3481	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт	3	240	13 911,97	51 148,80	52 344,82
301-3482	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт	3	240	13 911,97	51 148,80	52 344,82
301-3483	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132С4	шт	3	246	15 390,67	56 590,26	57 899,43
301-3484	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт	3	265,2	15 844,75	58 256,90	59 613,23
301-3485	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	72	3 435,66	12 721,78	13 028,06
301-3486	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	91,2	4 413,73	16 543,81	16 940,47
301-3487	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	216	6 324,99	25 402,54	26 066,24
301-3488	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	246,4	7 069,08	30 968,73	31 765,69
301-3489	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	268,8	8 020,34	36 348,47	37 269,22
301-3490	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	352	12 411,80	42 255,85	43 354,70
301-3491	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	384	12 957,77	45 856,02	47 049,89
301-3492	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	416	13 281,93	49 429,15	50 717,59
301-3493	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл	3	438,4	15 429,27	64 273,56	65 874,99
301-3494	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	553,6	18 637,56	68 869,32	70 645,72
301-3495	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл	3	601,6	20 749,72	82 625,85	84 711,95
301-3496	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	492,8	15 402,46	68 123,56	69 841,20
301-3497	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	560	18 542,15	80 560,08	82 574,95
301-3498	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл	3	736	19 589,17	88 609,66	90 912,32
301-3499	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	792	25 469,88	99 112,80	101 665,93
301-3500	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	711,36	39 172,09	118 524,07	121 407,32
301-3501	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	984	38 841,64	153 996,75	157 785,93
301-3502	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	1096	35 270,89	142 566,53	146 207,90
301-3503	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	72	6 082,63	24 138,20	24 672,81
301-3504	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	91,2	7 257,81	28 800,31	29 442,10
301-3505	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	204,8	9 690,65	38 431,84	39 348,14
301-3506	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	246,4	11 628,37	46 116,41	47 216,32
301-3507	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	268,8	14 483,58	57 450,05	58 792,83
301-3508	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	304	14 785,47	58 639,51	60 031,47
301-3509	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	422	17 226,32	68 301,66	69 971,87
301-3510	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	369,6	17 938,38	71 143,85	72 833,10
301-3511	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	492,8	19 300,16	76 518,98	78 404,52
301-3512	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	560	24 722,64	98 036,58	100 400,98
301-3513	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл	3	739	24 454,51	96 923,32	99 394,42
301-3514	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	801	30 487,37	120 866,55	123 861,24
301-3515	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	280	10 054,16	39 855,24	40 854,12
301-3516	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	304	10 476,19	41 524,83	42 574,49
301-3517	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	504	15 650,02	62 019,10	63 622,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3518	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	536	17 449,52	69 157,27	70 926,79
301-3519	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	502,4	17 537,59	69 516,15	71 268,65
301-3520	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл	3	622,4	19 784,16	78 406,18	80 422,90
301-3521	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл	3	662,4	20 267,47	80 314,86	82 398,60
301-3522	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	702,4	23 020,30	91 237,12	93 568,14
301-3523	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	763,2	19 881,30	78 753,88	80 879,09
301-3524	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	768	22 910,96	90 785,15	93 154,45
301-3525	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	998,4	24 091,01	95 409,54	98 037,35
301-3526	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	1132,8	29 929,92	118 562,90	121 750,67
301-3527	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	1132,8	41 337,86	163 870,44	167 964,36
301-3528	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	1243,2	37 787,64	149 740,63	153 631,56
301-3529	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	280	10 556,97	41 852,19	42 891,01
301-3530	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	304	11 000,20	43 606,00	44 697,29
301-3531	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	504	16 432,77	65 127,85	66 793,67
301-3532	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	536	17 765,33	70 411,55	72 206,16
301-3533	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл	3	502,4	18 414,37	72 998,32	74 820,47
301-3534	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл	3	622,4	20 773,39	82 334,98	84 430,28
301-3535	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл	3	662,4	21 280,72	84 339,05	86 503,27
301-3536	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	702,4	24 171,09	95 807,59	98 230,02
301-3537	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	763,2	20 875,41	82 702,08	84 906,26
301-3538	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	768	24 056,54	95 334,88	97 795,17
301-3539	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	998,4	25 295,76	100 194,27	102 917,78
301-3540	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	1132,8	31 426,47	124 506,55	127 813,19
301-3541	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	1132,8	43 404,42	172 077,96	176 336,03
301-3542	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл	3	1243,2	39 676,97	157 244,24	161 285,25
301-3554	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл	3	13,44	1 782,57	4 752,99	4 857,77
301-3555	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл	3	16	1 913,01	5 100,50	5 214,07
301-3556	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	16	1 913,01	5 100,50	5 214,07
301-3557	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл	3	18,88	2 173,86	5 795,88	5 925,40
301-3558	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл	3	23,2	1 926,06	5 134,00	5 253,42
301-3559	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл	3	26,4	2 056,48	5 481,37	5 610,01
301-3560	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл	3	34,4	2 317,36	6 175,85	6 324,21
301-3561	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	36,8	2 317,36	5 947,46	6 092,98
301-3562	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл	3	44	2 491,26	6 638,03	6 802,54
301-3563	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	38,4	2 486,91	5 555,00	5 693,75
301-3564	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл	3	40	2 530,40	6 410,76	6 567,82
301-3565	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл	3	52,8	2 704,30	7 204,78	7 386,90
301-3566	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл	3	52,8	2 769,51	7 378,77	7 564,37
301-3567	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	52,8	3 008,64	8 016,70	8 215,06
301-3568	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	63,2	3 095,60	8 115,76	8 323,66
301-3569	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл	3	63,2	3 334,73	7 686,95	7 886,27
301-3570	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл	3	64,8	3 334,73	8 884,43	9 108,78
301-3571	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	68	3 573,84	9 521,71	9 761,19
301-3572	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл	3	104,8	4 142,78	10 402,46	10 686,01
301-3573	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл	3	102,4	4 329,11	11 530,37	11 834,75
301-3574	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	124	4 608,60	12 272,06	12 606,83

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3575	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	148,8	4 391,23	15 033,64	15 441,58
301-3576	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	156,8	4 869,48	12 962,05	13 334,28
301-3577	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл	3	166,4	4 869,48	12 960,30	13 339,41
301-3578	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл	3	185,6	5 956,42	15 856,47	16 307,43
301-3579	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	196,8	7 577,50	19 167,97	19 693,16
301-3580	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	204,8	7 695,51	23 066,44	23 675,43
301-3581	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	236,8	7 695,51	20 486,64	21 067,04
301-3582	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	289,6	10 521,54	28 443,39	29 221,05
301-3583	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	312	10 869,38	31 221,36	32 070,68
301-3584	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	18,88	2 843,42	7 582,09	7 747,34
301-3585	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл	3	26,4	3 021,67	8 056,24	8 236,38
301-3586	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	36,8	3 086,90	8 228,35	8 419,49
301-3587	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл	3	33,6	3 521,68	9 388,84	9 600,81
301-3588	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл	3	38,4	3 739,05	9 967,86	10 194,87
301-3589	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл	3	40	3 739,05	9 967,56	10 195,76
301-3590	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	52,8	3 739,05	9 965,25	10 202,58
301-3591	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл	3	52,8	4 021,67	10 719,18	10 971,59
301-3592	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	52,8	5 152,08	13 734,84	14 047,56
301-3593	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл	3	63,2	4 543,40	12 109,12	12 396,89
301-3594	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл	3	68,8	4 826,00	12 862,02	13 168,84
301-3595	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл	3	64,8	4 826,00	12 862,75	13 166,67
301-3596	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	68	5 956,42	15 877,84	16 244,44
301-3597	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл	3	124	9 282,44	24 740,63	25 324,77
301-3598	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	148,8	9 543,31	25 432,06	26 047,96
301-3599	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	204,8	14 391,05	38 354,38	39 269,13
301-3600	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл	3	236,8	14 391,05	38 348,58	39 286,22
301-3601	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл	3	289,6	17 869,25	47 617,91	48 779,06
301-3655	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 333 Вт, размер 300x400 мм	шт	1	3,919	536,51	1 730,85	1 767,19
301-3656	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 416 Вт, размер 300x500 мм	шт	1	4,899	562,14	1 812,20	1 850,61
301-3657	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 499 Вт, размер 300x600 мм	шт	1	5,878	592,80	1 912,88	1 953,73
301-3658	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 582 Вт, размер 300x700 мм	шт	1	6,858	616,67	1 989,15	2 031,96
301-3659	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 665 Вт, размер 300x800 мм	шт	1	7,838	643,80	2 077,63	2 122,64
301-3660	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 749 Вт, размер 300x900 мм	шт	1	8,817	680,06	2 193,56	2 241,32
301-3661	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 832 Вт, размер 300x1000 мм	шт	1	9,797	709,24	2 287,12	2 337,19
301-3662	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 915 Вт, размер 300x1100 мм	шт	1	10,777	762,02	2 457,97	2 511,88
301-3663	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 998 Вт, размер 300x1200 мм	шт	1	11,756	800,04	2 581,02	2 637,72
301-3664	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 1164 Вт, размер 300x1400 мм	шт	1	15,6	947,14	3 055,93	3 123,85
301-3665	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 1331 Вт, размер 300x1600 мм	шт	1	15,7	1 023,49	3 302,03	3 374,87
301-3666	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 1497 Вт, размер 300x1800 мм	шт	1	17,7	1 136,38	3 665,08	3 746,05
301-3667	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 1663 Вт, размер 300x2000 мм	шт	1	19,6	1 208,90	3 900,00	3 986,54
301-3668	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 1913 Вт, размер 300x2300 мм	шт	1	22,533	1 339,78	4 322,23	4 418,51
301-3669	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 2162 Вт, размер 300x2600 мм	шт	1	25,472	1 448,86	4 674,13	4 778,74
301-3670	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 2495 Вт, размер 300x3000 мм	шт	1	28,411	1 656,08	5 342,64	5 461,92
301-3671	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 530 Вт, размер 500x400 мм	шт	1	6,464	616,65	1 989,36	2 031,95
301-3672	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 663 Вт, размер 500x500 мм	шт	1	8,08	658,39	2 124,01	2 170,05
301-3673	Радиаторы стальные панельные марка «Рурмо», тип С11, мощность 796 Вт, размер 500x600 мм	шт	1	9,696	693,07	2 803,33	2 863,61

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3674	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 928 Вт, размер 500x700 мм	шт	1	11,312	729,49	2 950,65	3 014,63
301-3675	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1061 Вт, размер 500x800 мм	шт	1	15,6	776,57	3 133,33	3 202,80
301-3676	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1193 Вт, размер 500x900 мм	шт	1	15,6	821,85	3 316,03	3 389,15
301-3677	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1326 Вт, размер 500x1000 мм	шт	1	16,2	880,21	3 552,50	3 630,57
301-3678	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1459 Вт, размер 500x1100 мм	шт	1	17,8	938,24	3 786,71	3 870,22
301-3679	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1591 Вт, размер 500x1200 мм	шт	1	19,4	994,85	4 008,33	4 096,92
301-3680	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1856 Вт, размер 500x1400 мм	шт	1	22,624	1 113,01	4 484,41	4 583,93
301-3681	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2122 Вт, размер 500x1600 мм	шт	1	25,856	1 229,04	4 951,90	5 062,17
301-3682	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2387 Вт, размер 500x1800 мм	шт	1	29,088	1 347,22	5 428,06	5 549,26
301-3683	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2652 Вт, размер 500x2000 мм	шт	1	32,32	1 468,92	5 918,40	6 050,81
301-3684	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3050 Вт, размер 500x2300 мм	шт	1	37,168	1 645,45	6 629,65	6 778,45
301-3685	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3448 Вт, размер 500x2600 мм	шт	1	42,016	1 825,19	7 353,84	7 519,28
301-3686	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3978 Вт, размер 500x3000 мм	шт	1	46,864	2 063,28	8 313,13	8 499,81
301-3687	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 588 Вт, размер 300x400 мм	шт	1	6,343	698,36	2 252,54	2 300,40
301-3688	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 735 Вт, размер 300x500 мм	шт	1	7,929	785,76	2 533,22	2 587,34
301-3689	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 882 Вт, размер 300x600 мм	шт	1	9,514	836,36	2 697,97	2 756,03
301-3690	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1028 Вт, размер 300x700 мм	шт	1	11,1	927,27	2 990,85	3 055,53
301-3691	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1175 Вт, размер 300x800 мм	шт	1	15,6	987,42	3 184,07	3 254,55
301-3692	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1322 Вт, размер 300x900 мм	шт	1	15,6	1 070,92	3 454,58	3 530,48
301-3693	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1469 Вт, размер 300x1000 мм	шт	1	15,9	1 136,36	3 665,08	3 745,30
301-3694	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1616 Вт, размер 300x1100 мм	шт	1	17,5	1 209,25	3 900,00	3 985,67
301-3695	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1763 Вт, размер 300x1200 мм	шт	1	19,0284	1 280,00	4 128,81	4 219,70
301-3696	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2057 Вт, размер 300x1400 мм	шт	1	22,2	1 428,95	4 608,81	4 710,71
301-3697	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2351 Вт, размер 300x1600 мм	шт	1	25,371	1 578,25	5 089,83	5 202,64
301-3698	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2645 Вт, размер 300x1800 мм	шт	1	28,543	1 725,41	5 564,75	5 688,47
301-3699	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2938 Вт, размер 300x2000 мм	шт	1	31,714	1 872,60	6 039,66	6 174,28
301-3700	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3379 Вт, размер 300x2300 мм	шт	1	36,471	2 094,42	6 755,09	6 906,07
301-3701	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3820 Вт, размер 300x2600 мм	шт	1	41,228	2 318,00	7 476,20	7 643,66
301-3702	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4408 Вт, размер 300x3000 мм	шт	1	45,985	2 610,59	8 419,89	8 608,38
301-3703	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 904 Вт, размер 500x400 мм	шт	1	12,019	871,02	2 532,75	2 588,70
301-3704	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1130 Вт, размер 500x500 мм	шт	1	15,6	958,40	2 785,75	2 848,27
301-3705	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1356 Вт, размер 500x600 мм	шт	1	17,17	1 054,64	4 258,33	4 350,95
301-3706	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1582 Вт, размер 500x700 мм	шт	1	19,695	1 163,95	4 699,70	4 802,33
301-3707	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1808 Вт, размер 500x800 мм	шт	1	22,321	1 274,69	5 150,83	5 263,57
301-3708	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2034 Вт, размер 500x900 мм	шт	1	24,846	1 385,43	5 598,32	5 721,09
301-3709	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2260 Вт, размер 500x1000 мм	шт	1	27,472	1 492,62	6 016,67	6 148,99
301-3710	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2486 Вт, размер 500x1100 мм	шт	1	30,3	1 601,94	6 457,33	6 599,66
301-3711	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2712 Вт, размер 500x1200 мм	шт	1	32,623	1 710,91	6 910,00	7 062,46
301-3712	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3164 Вт, размер 500x1400 мм	шт	1	37,774	1 930,95	7 798,69	7 971,09
301-3713	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3616 Вт, размер 500x1600 мм	шт	1	44,44	2 150,66	8 686,06	8 879,12
301-3714	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4068 Вт, размер 500x1800 мм	шт	1	49,49	2 368,95	9 567,68	9 780,64
301-3715	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4521 Вт, размер 500x2000 мм	шт	1	55,55	2 588,66	10 455,04	10 688,34
301-3716	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 5199 Вт, размер 500x2300 мм	шт	1	63,811	2 919,80	11 792,45	12 056,17
301-3717	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 5877 Вт, размер 500x2600 мм	шт	1	71,427	3 248,47	13 119,88	13 413,39
301-3718	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 6781 Вт, размер 500x3000 мм	шт	1	79,669	3 690,34	14 904,49	15 237,36
301-3719	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 1256 Вт, размер 500x400 мм	шт	1	16,766	1 530,83	5 466,30	5 582,97

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3720	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 1570 Вт, размер 500x500 мм	шт	1	20,958	1 648,99	5 887,83	6 014,77
301-3721	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 1884 Вт, размер 500x600 мм	шт	1	25,149	1 774,24	6 334,64	6 472,35
301-3722	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 2197 Вт, размер 500x700 мм	шт	1	29,341	1 907,26	6 809,26	6 958,20
301-3723	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 2511 Вт, размер 500x800 мм	шт	1	33,532	2 052,67	7 328,11	7 489,26
301-3724	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 2825 Вт, размер 500x900 мм	шт	1	37,724	2 207,27	7 879,80	8 053,82
301-3725	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 3139 Вт, размер 500x1000 мм	шт	1	41,915	2 357,97	8 417,56	8 604,17
301-3726	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 3453 Вт, размер 500x1100 мм	шт	1	46,107	2 512,23	8 968,01	9 167,46
301-3727	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 3767 Вт, размер 500x1200 мм	шт	1	50,298	2 666,83	9 519,69	9 732,01
301-3728	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 4395 Вт, размер 500x1400 мм	шт	1	58,681	2 970,38	10 602,87	10 840,53
301-3729	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 5023 Вт, размер 500x1600 мм	шт	1	67,064	3 372,28	12 037,40	12 307,42
301-3730	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 5651 Вт, размер 500x1800 мм	шт	1	75,447	3 690,34	13 172,40	13 468,79
301-3731	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 6279 Вт, размер 500x2000 мм	шт	1	83,83	4 004,85	14 294,75	14 617,15
301-3732	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 7220 Вт, размер 500x2300 мм	шт	1	95,45	4 477,16	15 980,34	16 341,53
301-3733	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 8162 Вт, размер 500x2600 мм	шт	1	108,979	4 951,58	17 673,18	18 074,18
301-3734	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип С33, мощность 9418 Вт, размер 500x3000 мм	шт	1	121,554	5 469,86	19 522,85	19 966,35
301-3735	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	30,4	1 617,03	9 421,20	9 631,55
301-3736	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	1 703,02	9 920,97	10 144,78
301-3737	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	1 718,34	10 010,35	10 235,94
301-3738	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	49,6	2 103,44	12 251,20	12 531,98
301-3739	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	50	2 438,42	14 205,19	14 525,37
301-3740	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	40	2 030,68	11 830,51	12 095,97
301-3741	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	2 172,40	12 657,91	12 938,72
301-3742	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	51,2	3 169,99	18 472,46	18 878,85
301-3743	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	3 579,47	20 859,34	21 316,93
301-3744	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	3 374,37	19 662,89	20 096,55
301-3745	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	2 165,09	12 610,19	12 899,34
301-3746	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	2 292,87	13 355,60	13 659,66
301-3747	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	74	2 311,67	13 456,22	13 778,70
301-3748	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	59,2	2 496,22	14 538,71	14 872,15
301-3749	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	62,4	2 654,65	15 461,74	15 815,91
301-3750	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	83,2	3 345,80	19 485,45	19 935,10
301-3751	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	88	3 653,62	21 279,26	21 768,25
301-3752	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	108,8	3 857,67	22 461,36	22 989,00
301-3753	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	108,8	4 093,05	23 834,48	24 389,59
301-3754	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	116,8	4 660,61	27 142,36	27 769,36
301-3755	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	132,8	5 236,53	30 495,70	31 201,32
301-3756	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	153,6	6 635,57	38 649,05	39 532,75
301-3757	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	187,2	7 118,53	41 453,17	42 417,15
301-3758	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	212,8	8 156,85	47 500,26	48 603,65
301-3759	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	278,4	8 736,94	50 858,30	52 076,16
301-3760	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	348,8	9 383,89	54 604,43	55 947,99
301-3761	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	10 261,69	59 709,45	61 183,83
301-3762	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	428,8	12 883,61	74 989,11	76 797,93
301-3763	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	445	14 276,05	83 105,80	85 088,62
301-3764	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	256	9 949,71	57 942,19	59 285,53
301-3765	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	323,2	10 991,85	63 994,98	65 507,88

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3766	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	363,2	11 703,23	68 129,08	69 753,50
301-3767	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	342,4	10 023,87	58 340,45	59 754,08
301-3768	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	472	11 320,57	65 853,59	67 510,92
301-3769	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	524,8	13 948,05	81 160,62	83 162,11
301-3770	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	644,8	15 355,47	89 323,43	91 574,70
301-3771	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	672	17 011,88	98 975,68	101 439,55
301-3772	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	427,2	15 187,99	88 432,83	90 509,45
301-3773	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	475,2	16 978,73	98 860,42	101 180,15
301-3774	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	595,2	19 465,83	113 321,83	116 017,31
301-3775	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	20 129,06	117 101,35	120 034,99
301-3776	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	731,2	22 848,31	133 000,26	136 187,29
301-3777	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	635,2	19 731,12	114 853,58	117 608,54
301-3778	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1078,4	28 950,04	168 458,17	172 604,63
301-3779	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	957	22 583,02	131 363,01	134 680,08
301-3780	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1158,4	32 299,36	187 965,40	192 559,69
301-3781	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1158,4	27 126,16	157 786,38	161 777,09
301-3782	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	2 664,74	15 530,11	15 868,36
301-3783	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	2 253,53	19 159,58	19 573,88
301-3784	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	2 752,84	19 616,36	20 039,80
301-3785	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	3 102,09	20 234,41	20 680,58
301-3786	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	3 265,73	24 569,15	25 102,02
301-3787	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	50,08	3 745,55	22 244,24	22 725,20
301-3788	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	56	3 696,80	21 543,81	22 015,09
301-3789	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	67,2	4 090,62	23 836,86	24 361,99
301-3790	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	4 512,28	26 297,28	26 870,53
301-3791	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	4 928,03	28 722,66	29 344,42
301-3792	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	4 930,80	28 735,70	29 363,45
301-3793	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	5 013,68	29 219,16	29 856,58
301-3794	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	78,4	5 128,93	29 889,60	30 543,89
301-3795	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	78,4	5 275,52	30 744,79	31 416,18
301-3796	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	86	5 952,07	34 688,53	35 444,31
301-3797	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	113,6	7 399,88	39 073,31	39 936,65
301-3798	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	121,6	7 354,60	40 700,00	41 601,60
301-3799	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	152	7 704,18	42 490,76	43 450,10
301-3800	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	152	7 827,81	45 604,88	46 626,51
301-3801	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	163,2	8 150,93	47 485,44	48 552,79
301-3802	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	201,6	8 918,36	51 947,16	53 131,39
301-3803	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	222,4	12 235,97	71 292,90	72 879,06
301-3804	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	280	12 516,96	72 909,27	74 569,23
301-3805	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	281,6	14 107,54	86 201,78	88 128,79
301-3806	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	336	13 126,30	76 441,72	78 212,73
301-3807	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	352	15 098,14	87 938,53	89 951,04
301-3808	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	16 935,22	98 640,97	100 893,98
301-3809	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	432	15 706,10	91 453,43	93 593,91
301-3810	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	445	17 183,84	100 069,00	102 391,09
301-3811	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	377,6	19 282,76	112 340,26	114 859,27

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3812	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	429	20 072,13	117 249,75	119 904,00
301-3813	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	469	20 491,71	119 356,60	122 081,83
301-3814	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	440	18 561,30	108 106,67	110 585,94
301-3815	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	472	20 264,67	118 030,92	120 731,80
301-3816	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	544	22 857,01	133 125,34	136 179,96
301-3817	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	644,8	23 815,93	138 679,37	141 917,76
301-3818	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	672	25 442,77	148 159,12	151 606,66
301-3819	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	637	28 619,29	166 703,94	170 497,20
301-3820	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	701	30 268,64	176 300,37	180 331,69
301-3821	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	756,8	32 559,41	189 641,93	193 980,26
301-3822	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	33 170,29	193 180,21	197 635,42
301-3823	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	957	35 674,85	207 737,01	212 581,56
301-3824	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	848	32 834,30	191 209,32	195 644,78
301-3825	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	848	41 294,85	240 565,80	245 988,39
301-3826	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	957	35 338,88	205 777,07	210 582,42
301-3827	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1125	43 280,18	252 037,68	257 889,32
301-3828	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1158,4	39 004,10	227 078,94	232 455,50
301-3829	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP63A4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	2 912,67	16 974,57	17 345,17
301-3830	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP63B4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	3 043,12	17 735,56	18 121,38
301-3831	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	3 515,77	20 487,14	20 938,37
301-3832	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80B2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	3 515,77	20 487,14	20 938,37
301-3833	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP71A4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	50,08	3 579,46	20 861,66	21 314,97
301-3834	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	56	3 579,46	20 859,28	21 316,87
301-3835	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	67,2	4 938,43	28 782,76	29 406,80
301-3836	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	4 911,40	28 625,67	29 245,49
301-3837	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	5 747,10	33 500,89	34 218,22
301-3838	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP71A6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	3 718,27	21 662,11	22 148,39
301-3839	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP71B6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	3 655,52	21 296,04	21 775,00
301-3840	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80A6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	78,4	3 899,00	22 714,55	23 225,34
301-3841	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80B4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	78,4	3 899,00	22 714,55	23 225,34
301-3842	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	86	4 401,47	25 642,80	26 217,66
301-3843	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP80B6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	113,6	4 620,72	26 910,89	27 530,98
301-3844	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	121,6	5 818,22	33 893,61	34 659,08
301-3845	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	152	6 032,18	35 129,69	35 941,81
301-3846	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	152	6 740,24	39 260,33	40 155,06
301-3847	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя AIP112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	163,2	7 538,07	43 910,15	44 905,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3848	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	201,6	10 212,25	59 495,36	60 830,56
301-3849	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	222,4	9 552,93	55 640,81	56 913,93
301-3850	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	280	12 242,96	71 310,81	72 938,80
301-3851	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	281,6	12 909,08	75 196,12	76 903,01
301-3852	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	280	12 909,08	75 196,78	76 902,49
301-3853	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	352	15 557,48	90 618,17	92 684,27
301-3854	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	19 217,37	111 954,37	114 473,65
301-3855	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	432	19 859,89	115 685,45	118 310,58
301-3856	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	445	22 756,12	132 576,11	135 548,34
301-3857	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	377,6	12 776,16	74 382,58	76 142,44
301-3858	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	429	17 528,24	102 084,46	104 435,40
301-3859	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	469	19 156,80	111 569,15	114 138,63
301-3860	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	440	16 990,69	98 944,20	101 240,22
301-3861	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	472	17 295,66	100 710,57	103 065,04
301-3862	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	544	22 633,14	131 819,34	134 847,84
301-3863	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	644,8	30 964,63	180 382,88	184 455,34
301-3864	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	672	31 944,80	186 090,14	190 296,30
301-3865	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	637	28 615,28	166 680,55	170 473,34
301-3866	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	701	30 833,53	179 595,76	183 692,98
301-3867	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	756,8	37 355,14	217 618,89	222 516,76
301-3868	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	37 000,22	215 522,98	220 425,05
301-3869	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	957	39 750,84	231 515,20	236 835,31
301-3870	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	837	36 689,69	213 704,96	218 582,34
301-3871	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1077	55 322,88	322 310,45	329 532,98
301-3872	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	957	39 750,84	231 515,20	236 835,31
301-3873	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1184	58 783,33	342 455,27	350 157,83
301-3874	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1158,4	57 053,11	332 371,79	339 854,21
301-3875	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	3 771,85	21 989,91	22 455,10
301-3876	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	3 929,01	22 906,75	23 390,27
301-3877	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	49,6	4 491,67	26 183,45	26 742,87
301-3878	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	50	4 491,67	26 183,27	26 743,01

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3879	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	4 592,11	26 773,85	27 336,98
301-3880	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	4 592,11	26 773,85	27 336,98
301-3881	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	51,2	6 210,79	36 211,65	36 972,83
301-3882	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100С2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	6 181,88	36 041,11	36 802,33
301-3883	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	7 179,33	41 859,94	42 737,54
301-3884	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	5 104,74	29 759,28	30 391,41
301-3885	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	5 105,85	29 765,77	30 398,03
301-3886	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	74	5 312,30	30 961,08	31 633,66
301-3887	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	59,2	5 312,30	30 966,97	31 628,98
301-3888	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	62,4	5 912,03	34 464,38	35 198,60
301-3889	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	83,2	6 255,64	36 460,61	37 249,77
301-3890	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	88	7 684,90	44 796,64	45 755,98
301-3891	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	108,8	7 940,30	46 278,29	47 282,27
301-3892	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	108,8	8 785,76	51 210,45	52 313,08
301-3893	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	116,8	9 904,41	57 733,21	58 972,02
301-3894	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132С4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	132,8	12 929,39	44 665,59	45 654,61
301-3895	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	153,6	12 296,28	71 672,06	73 216,22
301-3896	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132С6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	187,2	15 506,95	90 388,84	92 331,53
301-3897	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	212,8	16 302,39	95 019,08	97 072,85
301-3898	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	278,4	16 302,39	94 993,02	97 093,58
301-3899	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	348,8	19 603,13	114 220,58	116 756,46
301-3900	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	23 831,25	138 870,44	141 928,04
301-3901	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180С4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	428,8	24 598,52	143 330,62	146 506,27
301-3902	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	256	16 374,29	95 421,39	97 514,32
301-3903	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	323,2	22 246,30	129 650,31	132 476,31
301-3904	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	363,2	24 190,07	98 260,76	100 487,81
301-3905	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	342,4	21 605,06	125 901,86	128 666,72
301-3906	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	472	21 968,69	127 971,70	130 871,40
301-3907	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	475,2	33 565,37	195 622,25	199 877,22
301-3908	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	475,2	35 624,59	207 635,14	212 130,37
301-3909	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	595,2	40 813,85	237 860,16	243 046,41

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3910	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	44 149,79	257 231,54	262 967,78
301-3911	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	731,2	46 209,02	269 280,08	275 192,71
301-3912	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200Л6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	837	44 149,79	257 225,12	262 972,90
301-3913	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250С8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	780,8	58 152,53	338 935,43	346 276,91
301-3914	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1125	62 188,62	362 344,21	370 401,98
301-3915	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	4 321,43	25 192,89	25 727,86
301-3916	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	4 491,43	26 184,58	26 739,38
301-3917	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	4 925,02	28 708,32	29 323,97
301-3918	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	57,6	4 925,02	28 708,32	29 323,97
301-3919	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	50,08	5 489,40	32 003,71	32 679,86
301-3920	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	56	5 489,40	32 001,33	32 681,76
301-3921	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	67,2	7 005,82	40 843,32	41 708,58
301-3922	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100С2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	7 975,39	46 500,12	47 477,43
301-3923	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	65,6	7 975,39	46 500,12	47 477,43
301-3924	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	6 643,53	38 727,24	39 554,82
301-3925	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	73,6	6 643,53	38 727,24	39 554,82
301-3926	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	78,4	7 086,24	41 307,98	42 190,64
301-3927	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	78,4	6 994,99	40 775,66	41 647,67
301-3928	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	86	7 575,26	44 157,80	45 102,96
301-3929	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	113,6	10 227,87	59 621,39	60 895,69
301-3930	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90Л6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	121,6	9 610,10	56 014,38	57 222,27
301-3931	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	152	10 905,48	63 559,18	64 939,89
301-3932	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100Л4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	152	10 850,05	63 235,77	64 610,01
301-3933	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	163,2	11 950,44	69 650,71	71 161,36
301-3934	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132С4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	201,6	14 783,19	86 160,91	88 029,42
301-3935	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МБ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	222,4	15 602,72	90 933,54	92 912,51
301-3936	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132С6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	280	18 493,58	107 775,18	110 132,46
301-3937	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	281,6	19 185,05	111 808,35	114 247,49
301-3938	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	280	18 914,00	110 227,81	112 634,14
301-3939	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160С4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	352	20 207,02	117 742,26	120 350,84
301-3940	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	21 930,60	127 782,60	130 618,45

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3941	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	432	23 824,83	138 815,82	141 903,55
301-3942	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	445	25 421,67	148 126,22	151 409,45
301-3943	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	377,6	21 750,79	126 738,01	129 544,98
301-3944	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	429	27 022,90	117 249,75	119 904,00
301-3945	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	469	28 650,15	166 950,64	170 627,75
301-3946	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	440	25 453,11	148 311,57	151 594,94
301-3947	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	472	26 753,22	155 883,33	159 341,26
301-3948	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	544	28 848,14	168 075,92	171 829,55
301-3949	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	644,8	35 363,36	206 043,83	210 629,51
301-3950	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	672	36 129,85	210 504,54	215 198,99
301-3951	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	640	35 084,63	204 419,73	208 969,47
301-3952	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	701	37 349,29	217 606,87	222 464,32
301-3953	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	756,8	43 829,64	255 389,30	261 042,58
301-3954	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	44 770,36	260 851,76	266 660,41
301-3955	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	957	46 163,99	268 927,69	274 996,05
301-3956	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	848	45 467,18	264 906,00	270 815,40
301-3957	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	848	59 751,88	348 238,87	355 814,92
301-3958	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	957	48 846,73	284 578,06	290 959,43
301-3959	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250M8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1125	62 783,04	365 811,87	373 939,00
301-3960	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1158,4	59 751,88	348 115,64	355 912,94
301-3961	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200M8 АИР56B4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	30,4	2 016,43	11 751,19	12 008,14
301-3962	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63A4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	2 124,75	12 381,22	12 654,23
301-3963	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63B4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	35,2	2 064,03	12 026,99	12 292,92
301-3964	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	50	2 435,98	14 190,97	14 510,87
301-3965	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80B2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	50	2 373,27	13 825,14	14 137,72
301-3966	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71A4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	2 354,23	13 718,69	14 020,72
301-3967	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	38,4	2 397,89	13 973,37	14 280,49
301-3968	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	51,2	2 906,10	16 933,03	17 308,64
301-3969	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	3 430,07	19 987,79	20 427,95
301-3970	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	56	4 180,23	24 364,00	24 891,68
301-3971	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71A6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	2 323,38	13 533,57	13 841,19

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-3972	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	51,2	2 440,57	14 217,27	14 538,56
301-3973	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	74	2 693,03	15 681,01	16 047,99
301-3974	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	59,2	2 552,18	14 865,21	15 205,18
301-3975	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	62,4	2 815,50	16 400,06	16 772,99
301-3976	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	83,2	3 451,09	20 099,65	20 561,59
301-3977	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90Л6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	88	3 800,72	22 137,42	22 643,57
301-3978	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100Л6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	108,8	4 771,18	27 790,53	28 424,76
301-3979	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100Л4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	108,8	4 181,55	24 350,79	24 916,22
301-3980	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	116,8	5 218,65	30 397,76	31 089,87
301-3981	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132С4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	132,8	5 979,01	34 827,11	35 619,36
301-3982	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	153,6	7 155,29	41 680,95	42 625,29
301-3983	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132С6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	187,2	9 136,58	53 225,90	54 425,33
301-3984	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	212,8	9 350,95	54 466,32	55 709,03
301-3985	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	228,8	8 091,26	47 111,28	48 218,45
301-3986	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160С4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	348,8	12 537,10	72 999,36	74 710,82
301-3987	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	388,8	12 252,45	71 323,01	73 029,66
301-3988	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180С4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	428,8	16 298,75	94 912,09	97 119,37
301-3989	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	445	18 376,76	107 028,16	109 489,43
301-3990	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	256	10 285,96	59 903,73	61 286,30
301-3991	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160С8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	323,2	13 574,19	79 059,65	80 873,84
301-3992	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	363,2	16 179,58	94 242,85	96 389,54
301-3993	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160С6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	342,4	12 883,45	75 022,43	76 769,70
301-3994	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1552	14 259,69	82 570,80	85 340,85
301-3995	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	524,8	18 815,50	109 555,95	112 125,35
301-3996	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1560	21 496,07	124 782,59	128 402,71
301-3997	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200Л6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	672	22 460,48	130 761,30	133 860,88
301-3998	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	595,2	24 542,37	142 936,94	146 224,72
301-3999	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	25 343,11	147 518,68	151 060,66
301-4000	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	731,2	28 626,12	166 706,38	170 567,53
301-4001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200Л6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	837	24 902,71	144 943,05	148 445,19
301-4002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250С8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	780,8	38 595,20	224 843,50	229 903,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	957	28 145,67	163 813,89	167 779,97
301-4004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1125	38 595,20	224 706,82	230 011,85
301-4005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1158,4	33 870,90	197 133,29	201 910,94
301-4006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56А4 (0,12 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	40	1 718,01	6 313,83	6 468,95
301-4007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	40	1 729,49	6 356,11	6 512,08
301-4008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	1 775,45	6 524,50	6 686,10
301-4009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А2 (0,37 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	50,4	1 816,53	6 673,89	6 843,66
301-4010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	42	1 863,21	6 847,84	7 015,04
301-4011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	2 228,81	8 190,28	8 393,84
301-4012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	2 192,58	8 058,38	8 255,08
301-4013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	2 294,96	8 435,60	8 638,77
301-4014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	64	2 464,53	9 055,74	9 282,98
301-4015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	70,4	2 823,88	10 376,85	10 635,15
301-4016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	94,4	3 156,05	11 593,55	11 893,48
301-4017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	94,4	3 309,27	12 157,52	12 468,72
301-4018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	99,2	3 402,93	12 501,09	12 822,62
301-4019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	138	4 590,62	16 863,16	17 299,90
301-4020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	149	4 895,63	17 983,14	18 450,17
301-4021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	147,2	4 478,85	16 449,45	16 884,51
301-4022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	152	4 617,09	16 957,10	17 405,77
301-4023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	4 999,41	18 361,98	18 845,66
301-4024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	186	5 511,24	20 239,89	20 778,74
301-4025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	288	6 358,41	23 332,69	24 006,95
301-4026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	7 473,35	27 444,71	28 178,10
301-4027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	320	7 172,84	26 322,55	27 079,62
301-4028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	8 127,60	29 836,54	30 665,08
301-4029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МА6 (3 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	411,2	13 077,60	48 034,67	49 291,77
301-4030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А112МВ6 (4 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	443,2	13 806,38	50 709,25	52 042,85
301-4031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	468,8	13 645,46	50 110,48	51 450,57
301-4032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	539,2	14 069,91	51 655,21	53 076,96
301-4033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	17 930,02	65 812,28	67 665,91

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	777,6	18 462,91	67 765,77	69 681,60
301-4035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	745,6	21 749,40	79 871,14	82 005,95
301-4036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	22 660,96	83 209,68	85 459,76
301-4037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	24 211,47	88 906,98	91 299,85
301-4038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	900,8	24 901,26	91 434,01	93 911,98
301-4039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	860,8	23 703,82	87 036,35	89 397,53
301-4040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	23 227,48	85 270,96	87 631,40
301-4041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	30 177,83	110 824,62	113 782,65
301-4042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1144	33 209,22	121 954,06	125 217,75
301-4043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1264	37 465,92	137 592,57	141 255,56
301-4044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	38 465,25	141 196,10	145 146,75
301-4045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635,2	41 009,78	150 544,28	154 733,86
301-4046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	40	3 772,57	13 876,53	14 182,91
301-4047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	3 825,96	14 072,26	14 384,82
301-4048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	35,52	3 998,69	14 709,97	15 029,77
301-4049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	3 900,83	14 344,84	14 671,49
301-4050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	4 641,05	17 071,01	17 447,97
301-4051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	4 922,38	18 106,93	18 503,52
301-4052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	59,2	5 201,48	19 131,43	19 556,73
301-4053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	62,24	5 584,37	20 540,06	20 995,69
301-4054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	83,52	7 268,29	26 733,11	27 327,94
301-4055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	82,4	7 466,97	27 464,72	28 073,43
301-4056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	87,68	7 613,73	28 003,61	28 626,87
301-4057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	8 760,93	32 210,76	32 963,11
301-4058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	9 102,31	33 467,33	34 244,81
301-4059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	157	10 815,14	39 770,39	40 679,00
301-4060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	171	11 415,60	41 977,12	42 939,91
301-4061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	178	11 364,82	41 788,46	42 752,56
301-4062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	11 468,61	42 174,65	43 134,59
301-4063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	171,2	11 630,59	42 768,47	43 747,20
301-4064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	288	15 992,90	58 796,51	60 180,05

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	17 197,17	63 237,38	64 686,63
301-4066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	333	16 870,62	62 016,06	63 496,40
301-4067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	18 209,46	66 947,10	68 517,85
301-4068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	554	38 010,87	139 776,40	142 971,27
301-4069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	573	38 413,79	141 254,75	144 492,90
301-4070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	42 661,55	156 847,22	160 521,55
301-4071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	745,6	48 233,32	177 356,50	181 441,02
301-4072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	49 204,46	180 914,34	185 118,51
301-4073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	50 963,62	187 379,63	191 741,96
301-4074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	820,8	52 525,34	193 136,25	197 590,59
301-4075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	852,8	50 419,47	185 376,66	189 698,93
301-4076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	49 816,04	183 141,46	187 459,31
301-4077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	57 275,97	210 570,85	215 523,81
301-4078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1420	75 132,90	276 202,88	282 750,52
301-4079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	80 867,39	297 275,22	304 347,46
301-4080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	82 894,90	304 738,36	311 959,86
301-4081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635,2	85 864,33	315 650,57	323 142,27
301-4082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56B4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	3 438,45	12 645,87	12 929,90
301-4083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63B2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	35,52	3 563,91	13 109,59	13 397,38
301-4084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71A2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	3 414,36	12 554,18	12 845,01
301-4085	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x100 мм	шт	3	0,2	57,13	224,02	228,61
301-4086	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x100 мм	шт	3	0,24	59,95	235,02	239,93
301-4087	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x100 мм	шт	3	0,28	69,26	271,55	277,20
301-4088	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x100 мм	шт	3	0,32	76,69	300,71	306,94
301-4089	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x100 мм	шт	3	0,41	84,79	332,44	339,42
301-4090	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x100 мм	шт	3	0,49	104,04	407,92	416,40
301-4091	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x100 мм	шт	3	0,58	115,83	454,13	463,64
301-4092	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x100 мм	шт	3	0,66	130,12	510,17	520,80
301-4093	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x100 мм	шт	3	0,75	144,72	567,38	579,27
301-4094	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x100 мм	шт	3	0,83	159,00	623,35	636,47
301-4095	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x100 мм	шт	3	0,92	172,98	678,19	692,41
301-4096	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x150 мм	шт	3	0,19	54,96	268,47	273,95
301-4097	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x150 мм	шт	3	0,25	61,48	310,17	316,59
301-4098	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x150 мм	шт	3	0,3	68,95	270,35	275,97
301-4099	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x150 мм	шт	3	0,36	79,82	312,95	319,42
301-4100	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x150 мм	шт	3	0,4	89,15	349,52	356,84

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4101	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х150 мм	шт	3	0,51	99,38	389,64	397,76
301-4102	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х150 мм	шт	3	0,62	122,35	479,69	489,71
301-4103	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х150 мм	шт	3	0,73	136,96	536,94	548,22
301-4104	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х150 мм	шт	3	0,83	153,72	602,66	615,37
301-4105	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х150 мм	шт	3	0,94	171,73	673,27	687,39
301-4106	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х150 мм	шт	3	1,05	188,82	740,28	755,84
301-4107	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х150 мм	шт	3	1,15	206,51	809,61	826,67
301-4108	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х200 мм	шт	3	0,23	66,46	278,64	284,43
301-4109	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х200 мм	шт	3	0,3	68,32	325,42	332,14
301-4110	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х200 мм	шт	3	0,36	77,33	355,93	363,26
301-4111	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х200 мм	шт	3	0,43	90,68	355,52	362,96
301-4112	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х200 мм	шт	3	0,49	101,88	399,44	407,76
301-4113	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х200 мм	шт	3	0,61	113,66	445,61	454,95
301-4114	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х200 мм	шт	3	0,74	123,60	484,57	494,80
301-4115	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х200 мм	шт	3	0,87	158,06	619,67	632,72
301-4116	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х200 мм	шт	3	1	178,27	698,87	713,60
301-4117	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х200 мм	шт	3	1,13	198,75	779,16	795,61
301-4118	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х200 мм	шт	3	1,26	219,25	859,57	877,63
301-4119	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х200 мм	шт	3	1,39	240,37	942,38	962,20
301-4120	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х250 мм	шт	3	0,26	72,98	302,03	308,28
301-4121	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х250 мм	шт	3	0,35	79,50	340,68	347,71
301-4122	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х250 мм	шт	3	0,41	87,89	375,25	383,08
301-4123	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х250 мм	шт	3	0,5	101,25	424,07	432,88
301-4124	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х250 мм	шт	3	0,57	114,61	449,33	458,75
301-4125	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х250 мм	шт	3	0,72	127,95	501,61	512,18
301-4126	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х250 мм	шт	3	0,87	159,00	623,35	636,47
301-4127	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х250 мм	шт	3	1,02	178,57	700,07	714,83
301-4128	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х250 мм	шт	3	1,17	202,17	792,60	809,32
301-4129	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х250 мм	шт	3	1,32	225,77	885,09	903,76
301-4130	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х250 мм	шт	3	1,47	249,70	978,90	999,56
301-4131	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х250 мм	шт	3	1,62	273,30	1 071,43	1 094,04
301-4132	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х300 мм	шт	3	0,3	79,50	314,24	320,74
301-4133	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х300 мм	шт	3	0,4	86,33	357,97	365,46
301-4134	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х300 мм	шт	3	0,47	92,54	395,59	403,83
301-4135	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х300 мм	шт	3	0,57	112,72	449,49	458,91
301-4136	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х300 мм	шт	3	0,65	126,39	491,19	501,44
301-4137	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х300 мм	шт	3	0,82	142,85	560,06	571,80
301-4138	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х300 мм	шт	3	0,99	177,32	695,15	709,81
301-4139	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х300 мм	шт	3	1,17	199,69	782,84	799,36
301-4140	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х300 мм	шт	3	1,34	226,39	887,53	906,25
301-4141	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х300 мм	шт	3	1,51	252,79	991,02	1 011,92
301-4142	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х300 мм	шт	3	1,69	279,82	1 097,00	1 120,12
301-4143	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х300 мм	шт	3	1,86	307,13	1 204,09	1 229,47
301-4144	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х400 мм	шт	3	0,38	81,37	337,63	344,71
301-4145	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х400 мм	шт	3	0,5	92,54	389,49	397,61
301-4146	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х400 мм	шт	3	0,59	109,95	434,24	443,35

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4147	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х400 мм	шт	3	0,72	126,08	494,29	504,72
301-4148	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х400 мм	шт	3	0,81	136,33	548,14	559,64
301-4149	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х400 мм	шт	3	1,03	172,68	658,98	672,91
301-4150	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х400 мм	шт	3	1,24	214,90	842,53	860,25
301-4151	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х400 мм	шт	3	1,46	242,22	949,58	969,65
301-4152	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х400 мм	шт	3	1,68	298,14	1 168,84	1 193,40
301-4153	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х400 мм	шт	3	1,9	307,76	1 206,53	1 232,07
301-4154	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х400 мм	шт	3	2,11	338,51	1 327,06	1 355,11
301-4155	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х400 мм	шт	3	2,33	373,60	1 464,59	1 495,61
301-4156	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х500 мм	шт	3	0,45	90,37	363,05	370,64
301-4157	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х500 мм	шт	3	0,6	105,58	429,15	438,16
301-4158	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х500 мм	шт	3	0,71	132,60	481,02	491,18
301-4159	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х500 мм	шт	3	0,86	145,96	558,31	570,13
301-4160	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х500 мм	шт	3	0,97	165,84	582,71	595,02
301-4161	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х500 мм	шт	3	1,23	199,38	747,46	763,28
301-4162	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х500 мм	шт	3	1,49	252,47	878,64	897,29
301-4163	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х500 мм	шт	3	1,76	283,85	1 112,76	1 136,31
301-4164	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х500 мм	шт	3	2,02	322,36	1 263,77	1 290,45
301-4165	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х500 мм	шт	3	2,28	361,78	1 418,31	1 448,30
301-4166	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х500 мм	шт	3	2,54	400,32	1 569,37	1 602,59
301-4167	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х500 мм	шт	3	2,8	440,36	1 726,34	1 762,92
301-4168	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х600 мм	шт	3	0,56	110,86	383,39	391,49
301-4169	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х600 мм	шт	3	0,77	139,44	455,59	465,24
301-4170	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х600 мм	шт	3	0,92	159,32	513,56	524,48
301-4171	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х600 мм	шт	3	1,12	162,73	595,93	608,60
301-4172	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х600 мм	шт	3	1,27	205,91	658,98	673,03
301-4173	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х600 мм	шт	3	1,62	245,66	803,39	820,64
301-4174	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х600 мм	шт	3	1,97	281,67	948,81	969,19
301-4175	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х600 мм	шт	3	2,32	327,33	1 340,34	1 368,77
301-4176	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х600 мм	шт	3	2,67	370,80	1 453,55	1 484,57
301-4177	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х600 мм	шт	3	3,02	415,83	1 630,09	1 664,85
301-4178	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х600 мм	шт	3	3,37	461,49	1 809,07	1 847,63
301-4179	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х600 мм	шт	3	3,73	507,14	1 988,01	2 030,47
301-4180	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х700 мм	шт	3	0,64	136,02	533,30	544,39
301-4181	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х700 мм	шт	3	0,87	176,72	692,83	707,34
301-4182	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х700 мм	шт	3	1,03	204,66	802,40	819,20
301-4183	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х700 мм	шт	3	1,26	211,80	799,32	816,17
301-4184	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х700 мм	шт	3	1,43	275,78	885,76	904,56
301-4185	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х700 мм	шт	3	1,82	324,22	1 080,00	1 102,90
301-4186	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х700 мм	шт	3	2,22	375,77	1 282,37	1 309,64
301-4187	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х700 мм	шт	3	2,61	439,44	1 722,78	1 759,07
301-4188	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х700 мм	шт	3	3,01	501,84	1 967,41	2 008,92
301-4189	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х700 мм	шт	3	3,41	577,00	2 262,08	2 309,81
301-4190	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х700 мм	шт	3	3,8	641,59	2 515,31	2 568,32
301-4191	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х700 мм	шт	3	4,2	706,50	2 769,77	2 828,19
301-4192	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х800 мм	шт	3	0,71	148,76	583,22	595,43

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4193	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х800 мм	шт	3	0,97	192,23	753,68	769,41
301-4194	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х800 мм	шт	3	1,15	223,60	723,05	738,38
301-4195	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х800 мм	шт	3	1,41	231,37	846,10	863,99
301-4196	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х800 мм	шт	3	1,59	294,10	939,66	959,64
301-4197	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х800 мм	шт	3	2,03	355,89	1 151,19	1 175,72
301-4198	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х800 мм	шт	3	2,47	411,48	1 367,80	1 396,88
301-4199	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х800 мм	шт	3	2,91	481,67	1 594,58	1 628,52
301-4200	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х800 мм	шт	3	3,35	550,62	2 158,63	2 204,18
301-4201	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х800 мм	шт	3	3,79	621,12	2 435,02	2 486,42
301-4202	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х800 мм	шт	3	4,23	702,46	2 753,93	2 812,04
301-4203	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х800 мм	шт	3	4,67	773,60	3 032,80	3 096,80
301-4204	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х900 мм	шт	3	0,79	161,49	633,15	646,35
301-4205	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х900 мм	шт	3	1,07	208,70	818,25	835,37
301-4206	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х900 мм	шт	3	1,27	242,55	950,94	970,83
301-4207	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х900 мм	шт	3	1,55	251,25	984,98	1 005,76
301-4208	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х900 мм	шт	3	1,75	319,86	1 254,01	1 280,39
301-4209	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х900 мм	шт	3	2,24	386,96	1 517,04	1 549,00
301-4210	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х900 мм	шт	3	2,72	447,81	1 755,59	1 792,65
301-4211	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х900 мм	шт	3	3,2	523,89	2 053,86	2 097,20
301-4212	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х900 мм	шт	3	3,69	598,74	2 347,25	2 396,90
301-4213	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х900 мм	шт	3	4,17	680,11	2 666,24	2 722,59
301-4214	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х900 мм	шт	3	4,65	752,17	2 948,75	3 011,07
301-4215	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х900 мм	шт	3	5,14	840,37	3 294,55	3 364,11
301-4216	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х1000 мм	шт	3	0,86	173,90	681,79	696,08
301-4217	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х1000 мм	шт	3	1,17	224,53	880,29	898,76
301-4218	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х1000 мм	шт	3	1,39	261,48	1 025,15	1 046,62
301-4219	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х1000 мм	шт	3	1,7	271,12	949,83	970,01
301-4220	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х1000 мм	шт	3	1,92	345,64	1 049,49	1 071,89
301-4221	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х1000 мм	шт	3	2,24	418,01	1 293,56	1 321,05
301-4222	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х1000 мм	шт	3	2,97	483,53	1 542,71	1 575,73
301-4223	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х1000 мм	шт	3	3,5	566,45	1 800,00	1 838,49
301-4224	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х1000 мм	шт	3	4,02	646,88	2 535,99	2 589,63
301-4225	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х1000 мм	шт	3	4,55	730,43	2 863,54	2 924,05
301-4226	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х1000 мм	шт	3	5,08	813,02	3 187,30	3 254,72
301-4227	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х1000 мм	шт	3	5,61	895,02	3 508,77	3 582,94
301-4228	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х100 мм	шт	3	0,26	66,46	291,86	297,91
301-4229	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х100 мм	шт	3	0,354	72,36	283,71	289,60
301-4230	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х100 мм	шт	3	0,425	78,88	309,23	315,74
301-4231	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х100 мм	шт	3	0,496	93,17	365,28	372,91
301-4232	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х100 мм	шт	3	0,566	97,82	383,48	391,58
301-4233	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х100 мм	шт	3	0,726	105,90	415,12	423,96
301-4234	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х100 мм	шт	3	0,867	125,46	491,81	502,30
301-4235	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х100 мм	шт	3	1,027	139,75	547,82	559,53
301-4236	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х100 мм	шт	3	1,168	158,06	619,59	632,85
301-4237	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х100 мм	шт	3	1,328	177,01	693,87	708,72
301-4238	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х100 мм	шт	3	1,469	195,03	764,52	780,89

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4239	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х100 мм	шт	3	1,628	213,35	836,33	854,24
301-4240	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х150 мм	шт	3	0,336	69,26	334,58	341,49
301-4241	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х150 мм	шт	3	0,443	86,33	403,73	412,13
301-4242	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х150 мм	шт	3	0,531	95,03	372,56	380,44
301-4243	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х150 мм	шт	3	0,637	113,04	443,17	452,46
301-4244	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х150 мм	шт	3	0,708	118,33	463,89	473,71
301-4245	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х150 мм	шт	3	0,903	130,12	510,09	520,94
301-4246	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х150 мм	шт	3	1,097	155,89	611,10	624,08
301-4247	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х150 мм	шт	3	1,292	185,41	726,80	742,31
301-4248	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х150 мм	шт	3	1,469	198,15	776,72	793,34
301-4249	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х150 мм	шт	3	1,664	222,05	870,45	889,04
301-4250	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х150 мм	шт	3	1,859	245,33	961,70	982,23
301-4251	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х150 мм	шт	3	2,036	269,25	1 055,43	1 078,05
301-4252	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х200 мм	шт	3	0,407	79,50	367,12	374,79
301-4253	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х200 мм	шт	3	0,531	99,38	444,41	453,73
301-4254	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х200 мм	шт	3	0,637	112,42	491,19	501,44
301-4255	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х200 мм	шт	3	0,761	137,58	539,38	550,71
301-4256	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х200 мм	шт	3	0,867	143,48	562,50	574,40
301-4257	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х200 мм	шт	3	1,08	160,24	628,19	641,51
301-4258	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х200 мм	шт	3	1,31	192,55	754,80	770,87
301-4259	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х200 мм	шт	3	1,54	221,43	868,05	886,49
301-4260	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х200 мм	шт	3	1,77	246,59	966,62	987,25
301-4261	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х200 мм	шт	3	2	276,71	1 084,71	1 107,81
301-4262	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х200 мм	шт	3	2,23	306,83	1 202,77	1 228,45
301-4263	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х200 мм	шт	3	2,46	336,96	1 320,90	1 349,04
301-4264	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х250 мм	шт	3	0,46	99,38	415,93	424,58
301-4265	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х250 мм	шт	3	0,62	113,66	496,27	506,62
301-4266	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х250 мм	шт	3	0,726	131,06	553,22	564,83
301-4267	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х250 мм	шт	3	0,885	157,76	623,39	636,51
301-4268	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х250 мм	шт	3	1,009	167,07	654,95	668,80
301-4269	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х250 мм	шт	3	1,274	184,78	724,36	739,82
301-4270	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х250 мм	шт	3	1,54	219,87	861,93	880,25
301-4271	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х250 мм	шт	3	1,805	246,59	966,62	987,25
301-4272	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х250 мм	шт	3	2,071	286,64	1 123,64	1 147,62
301-4273	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х250 мм	шт	3	2,336	321,73	1 261,17	1 288,12
301-4274	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х250 мм	шт	3	2,602	357,75	1 402,43	1 432,31
301-4275	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х250 мм	шт	3	2,867	392,85	1 540,00	1 572,85
301-4276	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х300 мм	шт	3	0,531	106,21	459,66	469,28
301-4277	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х300 мм	шт	3	0,708	120,18	538,98	550,30
301-4278	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х300 мм	шт	3	0,832	145,96	601,02	613,69
301-4279	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х300 мм	шт	3	1,009	159,32	682,37	696,77
301-4280	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х300 мм	шт	3	1,151	179,20	746,44	762,24
301-4281	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х300 мм	шт	3	1,451	214,90	842,45	860,38
301-4282	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х300 мм	шт	3	1,752	259,31	1 016,55	1 038,18
301-4283	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х300 мм	шт	3	2,071	282,60	1 107,80	1 131,47
301-4284	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х300 мм	шт	3	2,372	335,09	1 313,58	1 341,58

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4285	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х300 мм	шт	3	2,673	377,01	1 477,92	1 509,43
301-4286	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х300 мм	шт	3	2,991	418,63	1 641,05	1 676,03
301-4287	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х300 мм	шт	3	3,292	460,54	1 805,35	1 843,83
301-4288	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х400 мм	шт	3	0,673	126,08	536,95	548,12
301-4289	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х400 мм	шт	3	0,885	145,96	634,58	647,92
301-4290	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х400 мм	шт	3	1,044	172,68	714,92	729,97
301-4291	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х400 мм	шт	3	1,274	192,55	811,53	828,73
301-4292	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х400 мм	шт	3	1,434	219,25	891,86	910,78
301-4293	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х400 мм	шт	3	1,823	265,52	1 106,44	1 129,86
301-4294	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х400 мм	шт	3	2,195	326,39	1 279,50	1 306,71
301-4295	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х400 мм	шт	3	2,584	373,91	1 465,79	1 496,94
301-4296	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х400 мм	шт	3	2,974	423,60	1 660,54	1 695,91
301-4297	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х400 мм	шт	3	3,363	476,71	1 868,76	1 908,51
301-4298	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х400 мм	шт	3	3,735	530,11	2 078,10	2 122,37
301-4299	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х400 мм	шт	3	4,124	583,52	2 287,44	2 336,22
301-4300	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х500 мм	шт	3	0,797	145,96	615,25	628,10
301-4301	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х500 мм	шт	3	1,062	172,68	737,29	752,79
301-4302	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х500 мм	шт	3	1,257	205,91	831,86	849,36
301-4303	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х500 мм	шт	3	1,522	225,77	951,86	971,98
301-4304	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х500 мм	шт	3	1,717	258,99	1 014,92	1 036,40
301-4305	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х500 мм	шт	3	2,177	312,11	1 266,10	1 293,04
301-4306	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х500 мм	шт	3	2,637	374,53	1 515,25	1 547,50
301-4307	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х500 мм	шт	3	3,115	433,85	1 700,70	1 736,98
301-4308	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х500 мм	шт	3	3,575	512,09	2 007,45	2 050,19
301-4309	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х500 мм	шт	3	4,036	577,31	2 263,12	2 311,30
301-4310	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х500 мм	шт	3	4,496	641,92	2 516,39	2 569,96
301-4311	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х500 мм	шт	3	4,956	707,14	2 772,05	2 831,05
301-4312	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х600 мм	шт	3	0,991	172,68	687,46	701,96
301-4313	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х600 мм	шт	3	1,363	205,91	825,76	843,24
301-4314	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х600 мм	шт	3	1,628	239,13	934,58	954,45
301-4315	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х600 мм	шт	3	1,982	271,42	1 069,83	1 092,63
301-4316	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х600 мм	шт	3	2,248	312,11	1 173,56	1 198,65
301-4317	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х600 мм	шт	3	2,867	374,53	1 420,68	1 451,14
301-4318	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х600 мм	шт	3	3,487	467,06	1 712,54	1 749,28
301-4319	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х600 мм	шт	3	4,106	546,28	2 172,20	2 218,56
301-4320	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х600 мм	шт	3	4,726	600,29	2 353,05	2 403,57
301-4321	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х600 мм	шт	3	5,345	677,00	2 653,76	2 710,72
301-4322	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х600 мм	шт	3	5,965	754,02	2 955,67	3 019,11
301-4323	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х600 мм	шт	3	6,602	830,73	3 256,34	3 326,22
301-4324	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х700 мм	шт	3	1,133	209,29	820,53	837,81
301-4325	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х700 мм	шт	3	1,54	253,41	993,46	1 014,41
301-4326	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х700 мм	шт	3	1,823	296,88	1 163,88	1 188,45
301-4327	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х700 мм	шт	3	2,23	339,74	1 390,17	1 419,60
301-4328	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х700 мм	шт	3	2,531	391,91	1 514,24	1 546,36
301-4329	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х700 мм	шт	3	3,221	490,38	1 842,71	1 881,83
301-4330	Решетки жалюзиные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х700 мм	шт	3	3,929	554,02	2 231,19	2 278,62

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4331	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х700 мм	шт	3	4,616	644,40	2 526,07	2 579,94
301-4332	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х700 мм	шт	3	5,191	754,64	2 958,27	3 021,22
301-4333	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х700 мм	шт	3	5,933	865,19	3 391,68	3 463,84
301-4334	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х700 мм	шт	3	7,313	964,27	3 779,88	3 860,77
301-4335	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х700 мм	шт	3	7,231	1 063,34	4 168,48	4 257,03
301-4336	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х800 мм	шт	3	1,246	231,37	907,10	926,11
301-4337	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х800 мм	шт	3	1,689	281,36	1 103,04	1 126,28
301-4338	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х800 мм	шт	3	2,06	330,11	1 306,78	1 334,43
301-4339	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х800 мм	шт	3	2,513	377,32	1 503,05	1 534,95
301-4340	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х800 мм	шт	3	2,884	436,63	1 661,69	1 696,97
301-4341	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х800 мм	шт	3	3,698	510,87	1 995,25	2 037,86
301-4342	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х800 мм	шт	3	4,522	617,69	2 421,36	2 473,03
301-4343	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х800 мм	шт	3	5,191	772,97	2 684,75	2 742,23
301-4344	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х800 мм	шт	3	5,933	904,65	3 546,41	3 621,66
301-4345	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х800 мм	шт	3	6,656	952,77	3 734,99	3 814,44
301-4346	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х800 мм	шт	3	7,397	1 076,07	4 218,37	4 308,03
301-4347	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х800 мм	шт	3	8,139	1 186,93	4 652,97	4 751,86
301-4348	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х900 мм	шт	3	1,38	254,04	995,99	1 016,88
301-4349	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х900 мм	шт	3	1,875	309,00	1 211,37	1 237,01
301-4350	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х900 мм	шт	3	2,297	363,03	1 423,19	1 453,28
301-4351	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х900 мм	шт	3	2,791	416,14	1 631,33	1 666,01
301-4352	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х900 мм	шт	3	3,203	480,74	1 884,60	1 924,56
301-4353	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х900 мм	шт	3	4,11	563,35	2 208,35	2 255,43
301-4354	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х900 мм	шт	3	5,026	704,65	2 762,25	2 821,17
301-4355	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х900 мм	шт	3	5,766	821,42	3 220,06	3 288,56
301-4356	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х900 мм	шт	3	6,582	991,28	3 886,01	3 968,48
301-4357	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х900 мм	шт	3	7,397	1 051,53	4 122,12	4 209,86
301-4358	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х900 мм	шт	3	8,232	1 172,65	4 596,93	4 694,81
301-4359	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х900 мм	шт	3	9,038	1 310,55	5 137,54	5 246,77
301-4360	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х1000 мм	шт	3	1,514	281,67	1 104,32	1 127,49
301-4361	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х1000 мм	шт	3	2,06	336,96	1 320,98	1 348,91
301-4362	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х1000 мм	шт	3	2,524	396,26	1 553,44	1 586,34
301-4363	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х1000 мм	шт	3	3,069	454,03	1 761,36	1 798,75
301-4364	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х1000 мм	шт	3	3,523	525,45	1 958,64	2 000,40
301-4365	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х1000 мм	шт	3	4,522	615,83	2 391,86	2 442,94
301-4366	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х1000 мм	шт	3	5,521	788,50	2 802,71	2 862,76
301-4367	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х1000 мм	шт	3	6,341	923,26	3 213,56	3 282,37
301-4368	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х1000 мм	шт	3	7,231	1 016,45	3 984,58	4 069,45
301-4369	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х1000 мм	шт	3	8,139	1 149,97	4 508,00	4 603,99
301-4370	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х1000 мм	шт	3	9,038	1 282,59	5 027,89	5 134,92
301-4371	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х1000 мм	шт	3	9,937	1 413,64	5 541,63	5 659,59
301-4372	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х200 мм	шт	2	1,009	79,50	430,68	439,83
301-4373	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х200 мм	шт	2	1,231	81,99	369,53	377,57
301-4374	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х200 мм	шт	2	1,37	87,89	396,12	404,80
301-4375	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х200 мм	шт	2	1,56	103,41	466,10	476,18
301-4376	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х200 мм	шт	2	1,741	122,68	552,96	564,89

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4377	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x200 мм	шт	2	2,112	155,28	699,96	715,04
301-4378	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x200 мм	шт	2	2,554	172,68	778,31	795,17
301-4379	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x200 мм	шт	2	2,936	189,76	855,28	873,90
301-4380	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x200 мм	шт	2	3,317	215,82	972,74	993,92
301-4381	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x200 мм	шт	2	3,698	237,57	1 070,73	1 094,09
301-4382	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x200 мм	шт	2	4,079	263,03	1 185,52	1 211,28
301-4383	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x250 мм	шт	2	1,257	85,72	386,37	394,75
301-4384	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x250 мм	шт	2	1,452	98,45	495,00	505,65
301-4385	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x250 мм	шт	2	1,638	105,90	477,28	487,69
301-4386	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x250 мм	шт	2	1,906	124,85	562,72	574,94
301-4387	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x250 мм	шт	2	2,07	147,82	666,28	680,69
301-4388	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x250 мм	шт	2	2,503	187,26	844,10	862,28
301-4389	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x250 мм	шт	2	3,008	207,44	935,01	955,22
301-4390	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x250 мм	шт	2	3,451	227,95	1 027,44	1 049,71
301-4391	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x250 мм	шт	2	3,893	259,62	1 170,20	1 195,55
301-4392	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x250 мм	шт	2	4,347	284,77	1 283,52	1 311,45
301-4393	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x250 мм	шт	2	4,79	315,21	1 420,71	1 451,61
301-4394	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x300 мм	шт	2	1,37	94,11	424,14	433,38
301-4395	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x300 мм	шт	2	1,638	109,95	495,55	506,33
301-4396	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x300 мм	шт	2	1,906	128,24	634,83	648,50
301-4397	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x300 мм	шт	2	2,39	145,65	656,43	670,74
301-4398	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x300 мм	шт	2	2,39	172,05	775,55	792,24
301-4399	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x300 мм	шт	2	2,894	218,00	982,67	1 003,83
301-4400	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x300 мм	шт	2	3,461	241,31	1 087,71	1 111,19
301-4401	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x300 мм	шт	2	4,996	266,14	1 199,32	1 225,90
301-4402	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x300 мм	шт	2	4,481	302,48	1 363,39	1 392,92
301-4403	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x300 мм	шт	2	4,996	331,98	1 496,30	1 528,82
301-4404	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x300 мм	шт	2	5,5	368,02	1 658,75	1 694,73
301-4405	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x350 мм	шт	2	1,597	102,17	460,49	470,57
301-4406	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x350 мм	шт	2	1,906	121,43	547,31	559,23
301-4407	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x350 мм	шт	2	2,266	138,19	622,80	636,44
301-4408	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x350 мм	шт	2	2,616	171,42	780,25	797,15
301-4409	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x350 мм	шт	2	2,709	197,51	890,29	909,50
301-4410	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x350 мм	шт	2	3,327	249,70	1 125,53	1 149,76
301-4411	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x350 мм	шт	2	3,914	275,78	1 243,03	1 269,94
301-4412	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x350 мм	шт	2	4,501	303,41	1 367,57	1 397,19
301-4413	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x350 мм	шт	2	5,068	345,64	1 557,91	1 591,66
301-4414	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x350 мм	шт	2	5,644	379,19	1 709,09	1 746,19
301-4415	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x350 мм	шт	2	6,211	420,48	1 895,23	1 936,38
301-4416	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x400 мм	шт	2	1,741	109,31	552,80	564,72
301-4417	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x400 мм	шт	2	2,07	133,23	600,49	613,58
301-4418	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x400 мм	шт	2	2,39	146,90	662,09	676,52
301-4419	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x400 мм	шт	2	2,709	186,64	841,25	859,48
301-4420	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x400 мм	шт	2	3,09	230,43	1 024,49	1 046,60
301-4421	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x400 мм	шт	2	3,76	280,73	1 265,44	1 292,70
301-4422	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x400 мм	шт	2	4,367	310,54	1 399,73	1 429,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4423	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x400 мм	шт	2	5,026	341,62	1 539,78	1 573,17
301-4424	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x400 мм	шт	2	5,655	389,45	1 755,37	1 793,39
301-4425	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x400 мм	шт	2	6,293	426,08	1 920,49	1 962,14
301-4426	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x400 мм	шт	2	6,922	472,67	2 130,47	2 176,64
301-4427	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x500 мм	шт	2	2,112	127,02	572,47	585,00
301-4428	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x500 мм	шт	2	2,503	154,96	673,05	687,81
301-4429	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x500 мм	шт	2	2,894	166,16	748,82	765,31
301-4430	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x500 мм	шт	2	3,286	217,09	978,44	999,73
301-4431	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x500 мм	шт	2	3,677	263,35	1 187,09	1 212,67
301-4432	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x500 мм	шт	2	4,46	355,57	1 626,69	1 661,49
301-4433	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x500 мм	шт	2	5,274	380,12	1 713,41	1 750,38
301-4434	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x500 мм	шт	2	6,077	417,68	1 882,63	1 923,41
301-4435	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x500 мм	шт	2	6,829	475,45	2 143,07	2 189,39
301-4436	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x500 мм	шт	2	7,591	521,41	2 350,20	2 401,09
301-4437	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x500 мм	шт	2	8,343	577,31	2 602,14	2 658,51
301-4438	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x600 мм	шт	2	2,554	143,16	704,75	720,14
301-4439	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x600 мм	шт	2	3,008	179,50	809,00	826,69
301-4440	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x600 мм	шт	2	3,461	188,82	965,76	986,80
301-4441	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x600 мм	шт	2	3,914	230,43	1 157,80	1 183,01
301-4442	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x600 мм	шт	2	4,367	292,23	1 317,15	1 345,76
301-4443	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x600 мм	шт	2	5,274	396,89	1 789,05	1 827,53
301-4444	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x600 мм	шт	2	6,18	463,03	2 049,92	2 094,05
301-4445	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x600 мм	шт	2	7,128	494,10	2 227,08	2 275,29
301-4446	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x600 мм	шт	2	8,003	560,54	2 526,59	2 581,22
301-4447	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x600 мм	шт	2	8,889	615,83	2 775,77	2 835,82
301-4448	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x600 мм	шт	2	9,764	682,90	3 078,13	3 144,66
301-4449	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x800 мм	шт	2	3,317	176,09	793,54	811,13
301-4450	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x800 мм	шт	2	3,893	225,77	1 017,50	1 039,80
301-4451	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x800 мм	шт	2	4,481	239,43	1 079,01	1 102,85
301-4452	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x800 мм	шт	2	5,068	308,69	1 391,27	1 421,69
301-4453	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x800 мм	шт	2	5,655	389,12	1 631,36	1 666,90
301-4454	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x800 мм	шт	2	6,829	471,73	2 168,31	2 215,13
301-4455	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x800 мм	шт	2	8,003	579,81	2 436,78	2 489,62
301-4456	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x800 мм	шт	2	9,177	654,01	2 947,93	3 011,64
301-4457	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x800 мм	шт	2	10,352	754,94	3 004,49	3 069,87
301-4458	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 900x800 мм	шт	2	11,485	805,27	3 629,67	3 708,20
301-4459	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 1000x800 мм	шт	2	12,607	891,60	4 018,85	4 105,70
301-4460	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 200x900 мм	шт	2	3,698	201,55	908,28	928,39
301-4461	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 250x900 мм	шт	2	4,347	248,43	1 119,59	1 144,25
301-4462	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 300x900 мм	шт	2	4,996	263,03	1 185,29	1 211,59
301-4463	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 350x900 мм	шт	2	5,068	339,44	1 529,93	1 563,12
301-4464	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 400x900 мм	шт	2	6,293	427,94	1 928,86	1 970,68
301-4465	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 500x900 мм	шт	2	7,591	519,24	2 340,40	2 391,09
301-4466	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 600x900 мм	шт	2	8,889	637,26	2 872,43	2 934,42
301-4467	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 700x900 мм	шт	2	10,187	730,12	3 291,01	3 362,01
301-4468	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки PH, размером 800x900 мм	шт	2	11,485	829,79	3 740,27	3 821,01

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4469	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х900 мм	шт	2	12,782	925,77	4 172,93	4 262,98
301-4470	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х900 мм	шт	2	14,029	997,20	4 494,84	4 591,98
301-4471	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х1000 мм	шт	2	4,079	219,25	988,06	1 009,87
301-4472	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х1000 мм	шт	2	4,79	270,81	1 220,44	1 247,34
301-4473	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х1000 мм	шт	2	5,5	286,96	1 387,12	1 417,67
301-4474	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х1000 мм	шт	2	6,211	370,49	1 669,75	1 706,39
301-4475	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х1000 мм	шт	2	6,922	467,06	1 852,29	1 892,90
301-4476	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х1000 мм	шт	2	8,343	566,45	2 511,36	2 565,91
301-4477	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х1000 мм	шт	2	9,764	694,70	2 796,61	2 857,51
301-4478	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х1000 мм	шт	2	11,186	807,13	3 086,53	3 153,98
301-4479	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х1000 мм	шт	2	12,607	904,65	3 538,64	3 615,89
301-4480	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х1000 мм	шт	2	14,029	1 009,62	4 550,83	4 649,09
301-4481	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х1000 мм	шт	2	15,45	1 159,61	4 456,86	4 553,88
301-4482	Решетка вентиляционная пластмассовая дверная, размером 440х90 мм	шт	3	0,181	20,81	83,33	85,11
301-4483	Решетка вентиляционная пластмассовая радиаторная, размером 450х130 мм	шт	3	0,216	21,74	82,13	83,88
301-4484	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 140х140 мм	шт	3	0,09	8,69	32,81	33,58
301-4485	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 150х150 мм	шт	3	0,824	16,46	58,33	60,04
301-4486	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х250 мм	шт	3	0,227	20,20	76,27	78,01
301-4487	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х300 мм	шт	3	0,258	21,74	82,09	83,95
301-4488	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 140х190 мм	шт	3	0,122	9,92	37,48	38,34
301-4489	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 150х200 мм	шт	3	0,137	18,63	70,37	71,89
301-4490	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 190х240 мм	шт	3	0,2163	11,49	43,38	44,36
301-4491	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 300х300 мм	шт	3	0,433	23,92	90,31	92,44
301-4492	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150х300 мм	шт	3	0,67	266,14	651,61	665,07
301-4493	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150х400 мм	шт	3	0,85	297,81	772,80	788,91
301-4494	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150х500 мм	шт	3	1,2437	329,19	862,29	880,40
301-4495	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200х300 мм	шт	3	0,81	276,08	738,31	753,62
301-4496	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200х400 мм	шт	3	1,03	367,08	833,39	850,81
301-4497	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200х500 мм	шт	3	1,3473	403,41	937,80	957,53
301-4498	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200х600 мм	шт	3	1,7007	441,00	1 053,39	1 075,64
301-4499	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250х300 мм	шт	3	0,98	384,77	801,69	818,48
301-4500	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250х500 мм	шт	3	1,63	449,69	1 028,22	1 049,97
301-4501	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250х600 мм	шт	3	1,9	513,66	1 171,78	1 196,62
301-4554	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	3 589,37	14 878,90	15 212,01
301-4555	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	3 721,05	15 334,75	15 675,90
301-4556	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	59,2	4 200,24	15 760,76	16 118,64
301-4557	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	62,24	4 327,55	15 399,07	15 751,88
301-4558	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	83,52	4 780,34	19 045,85	19 486,94
301-4559	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	82,4	4 780,34	19 460,68	19 909,31
301-4560	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	87,68	5 025,06	21 413,64	21 905,10
301-4561	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	6 103,61	24 681,02	25 282,77
301-4562	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	6 939,64	24 681,02	25 282,77
301-4563	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	157	6 235,91	25 528,39	26 152,16
301-4564	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	171	6 493,67	24 781,69	25 400,57
301-4565	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	178	7 418,50	27 262,35	27 935,92

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4566	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	7 087,78	26 049,11	26 686,54
301-4567	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	171,2	8 604,81	31 630,80	32 386,77
301-4568	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	312	8 793,63	32 290,55	33 161,25
301-4569	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	10 310,08	37 886,51	38 828,74
301-4570	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	333	10 310,08	38 994,07	40 013,97
301-4571	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	13 000,38	52 121,36	53 395,59
301-4572	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	554	19 661,76	76 536,69	78 466,76
301-4573	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	573	20 297,16	83 513,31	85 596,64
301-4574	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	23 204,25	90 651,19	93 001,60
301-4575	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	931	33 603,14	123 457,38	126 597,65
301-4576	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	38 028,52	112 660,51	115 499,61
301-4577	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	39 558,30	145 397,52	148 920,20
301-4578	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	892,8	40 593,68	149 198,65	152 826,19
301-4579	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	852,8	36 308,97	133 436,96	136 720,43
301-4580	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	40 593,68	149 194,67	152 833,59
301-4581	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	48 890,00	179 702,71	184 038,30
301-4582	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1420	52 661,00	193 485,46	198 378,75
301-4583	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	60 912,85	223 824,06	229 427,27
301-4584	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	62 110,70	228 233,24	233 924,64
301-4585	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635	63 752,18	234 257,45	240 121,08
301-4586	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56B4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	4 416,79	16 003,14	16 354,31
301-4587	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63B2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	35,52	4 574,32	16 262,29	16 613,14
301-4588	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71A2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	4 841,57	16 879,41	17 256,75
301-4589	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63A4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	5 033,21	18 514,52	18 920,35
301-4590	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63B4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	5 190,36	19 093,36	19 509,68
301-4591	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71B2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	59,2	5 756,37	21 173,94	21 640,09
301-4592	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	62,24	5 908,33	21 732,54	22 212,02
301-4593	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71A4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	83,52	6 493,60	23 881,53	24 419,33
301-4594	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71B4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	82,4	6 493,60	23 881,79	24 418,84
301-4595	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80A4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	87,68	6 785,32	24 954,28	25 516,55
301-4596	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	8 072,98	29 678,47	30 380,17

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4597	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	9 070,43	33 350,00	34 125,13
301-4598	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	157	8 323,92	30 600,40	31 325,61
301-4599	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	152	8 631,20	31 732,73	32 476,91
301-4600	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	178	8 854,33	32 547,55	33 326,83
301-4601	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	9 296,18	34 178,07	34 978,07
301-4602	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	171,2	11 117,24	40 878,84	41 819,78
301-4603	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	312	12 162,86	44 692,41	45 811,15
301-4604	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	14 089,91	51 799,80	53 020,29
301-4605	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	333	13 972,81	51 349,44	52 616,45
301-4606	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	17 183,46	63 170,47	64 665,68
301-4607	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	554	29 135,79	107 107,88	109 649,38
301-4608	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	539,2	29 893,78	109 901,71	112 488,39
301-4609	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	33 625,96	123 587,89	126 597,03
301-4610	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	931	33 589,63	123 407,67	126 546,94
301-4611	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	36 405,53	133 802,43	137 064,37
301-4612	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	37 188,76	136 675,41	140 023,65
301-4613	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	900,8	39 853,92	146 473,64	150 052,40
301-4614	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	852,8	37 742,15	138 712,40	142 101,38
301-4615	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	41 919,11	154 073,48	157 809,97
301-4616	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	47 451,23	174 406,70	178 636,37
301-4617	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1420	55 565,71	204 177,50	209 284,63
301-4618	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1264	59 739,81	219 581,12	224 883,88
301-4619	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	63 413,01	233 026,97	238 814,24
301-4620	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635	68 188,18	250 586,04	256 776,24
301-4621	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	5 611,06	20 643,09	21 087,06
301-4622	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	35,52	5 768,59	21 224,85	21 674,95
301-4623	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	6 035,83	20 154,24	20 597,07
301-4624	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	7 009,94	25 790,72	26 342,07
301-4625	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	7 167,09	26 369,56	26 931,41
301-4626	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	59,2	7 836,51	28 830,77	29 450,05
301-4627	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	62,24	7 988,47	29 389,37	30 021,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4628	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	83,52	9 273,20	34 113,04	34 855,47
301-4629	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	82,4	9 273,20	34 113,30	34 854,98
301-4630	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	87,68	9 566,74	35 192,51	35 959,55
301-4631	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	11 010,84	40 492,50	41 410,48
301-4632	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	12 007,55	40 407,29	41 323,57
301-4633	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	157	12 739,60	46 854,16	47 904,44
301-4634	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	171	13 066,90	48 055,47	49 139,83
301-4635	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	178	13 288,92	48 870,92	49 976,66
301-4636	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	13 700,72	50 390,87	51 515,13
301-4637	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	171,2	15 500,29	57 012,53	58 276,14
301-4638	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	312	18 355,11	67 485,65	69 060,25
301-4639	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	20 284,04	74 599,91	76 276,41
301-4640	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	333	20 255,86	74 476,91	76 206,46
301-4641	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	23 611,45	86 831,43	88 799,86
301-4642	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	554	44 684,99	164 343,32	168 029,53
301-4643	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	573	45 039,33	157 062,29	160 616,60
301-4644	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	47 464,20	174 525,42	178 553,32
301-4645	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	931	50 920,25	187 200,39	191 615,52
301-4646	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	53 736,15	197 595,15	202 132,94
301-4647	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	54 519,37	263 260,76	269 140,71
301-4648	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	900,8	57 452,40	211 252,34	216 126,68
301-4649	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	852,8	55 072,38	202 503,69	207 168,50
301-4650	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	59 249,73	217 866,19	222 878,54
301-4651	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	65 548,39	241 021,03	246 582,99
301-4652	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1420	92 307,50	339 421,30	347 233,31
301-4653	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	98 387,63	361 765,95	370 128,00
301-4654	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	99 265,50	364 997,33	373 424,01
301-4655	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635,2	100 468,54	369 407,57	377 974,41
301-4657	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	43,2	2 548,67	9 370,67	9 589,19
301-4658	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	35,52	2 553,49	9 390,30	9 603,71
301-4659	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	55,2	2 474,15	9 093,36	9 314,98

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4660	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	49,28	2 703,97	9 940,76	10 175,11
301-4661	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	47,84	2 730,65	10 039,35	10 274,59
301-4662	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	59,2	3 279,61	12 057,16	12 340,97
301-4663	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	62,24	3 310,38	12 169,68	12 457,90
301-4664	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	83,52	3 121,34	11 468,52	11 758,06
301-4665	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	82,4	3 120,59	11 466,00	11 754,74
301-4666	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	87,68	3 553,88	13 059,62	13 384,00
301-4667	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	4 316,71	15 851,91	16 277,08
301-4668	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл	3	150,08	4 569,52	16 782,48	17 226,26
301-4669	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	157	5 346,03	19 639,01	20 144,99
301-4670	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	171	5 781,93	21 240,02	21 788,07
301-4671	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	178	5 601,43	20 573,85	21 113,65
301-4672	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	161,6	6 072,90	22 313,41	22 876,12
301-4673	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	171,2	6 465,06	23 754,52	24 352,97
301-4674	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	312	7 752,00	28 456,37	29 250,39
301-4675	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	256	8 752,42	32 152,87	32 980,43
301-4676	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	333	8 757,23	32 151,29	33 034,33
301-4677	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл	3	321,6	9 512,27	34 933,37	35 863,84
301-4678	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	554	12 756,08	46 815,38	48 151,03
301-4679	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	573	13 090,00	48 039,74	49 413,59
301-4680	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	745,6	15 360,70	56 354,81	58 019,29
301-4681	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	931	22 206,25	81 506,28	83 807,52
301-4682	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	812,8	24 877,68	91 369,24	93 782,51
301-4683	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	852,8	25 512,13	93 694,58	96 183,21
301-4684	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	852,8	25 245,00	92 711,31	95 180,27
301-4685	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	908,8	27 181,77	99 826,39	102 477,94
301-4686	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл	3	1028,8	28 484,10	104 590,12	107 423,46
301-4687	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1563,2	38 802,48	142 437,43	146 412,91
301-4688	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл	3	1635,2	41 540,70	152 498,56	156 727,22
301-4689	Вентиляторы канальные ВК-100Б, мощностью 0,08 кВт	компл	3	4,8	554,69	2 636,95	2 693,15
301-4690	Вентиляторы канальные ВК-125Б, мощностью 0,08 кВт	компл	3	5,12	555,03	2 642,03	2 698,54
301-4691	Вентиляторы канальные ВК-160Б, мощностью 0,1 кВт	компл	3	7,2	640,69	3 063,05	3 129,49
301-4692	Вентиляторы канальные ВК-200Б, мощностью 0,18 кВт	компл	3	8,32	718,31	3 435,25	3 510,00
301-4693	Вентиляторы канальные ВК-250Б, мощностью 0,18 кВт	компл	3	8,32	774,04	3 698,64	3 778,66
301-4694	Вентиляторы канальные ВК-315Б, мощностью 0,32 кВт	компл	3	14,4	1 129,56	5 397,97	5 516,30

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4695	Вентиляторы канальные ВК-355Б, мощностью 0,27 кВт	компл	3	26,72	2 331,88	12 261,36	12 525,81
301-4696	Вентиляторы канальные ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт	компл	3	16	2 100,32	10 657,63	10 882,34
301-4697	Вентиляторы канальные ВКП-40-20-4, мощностью 0,33 кВт	компл	3	19,2	2 083,61	10 573,22	10 798,52
301-4698	Вентиляторы канальные ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт	компл	3	30,4	2 408,49	12 220,68	12 487,02
301-4699	Вентиляторы канальные ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт	компл	3	30,4	2 070,71	10 496,95	10 728,82
301-4700	Вентиляторы канальные ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт	компл	3	30,4	2 281,74	11 577,97	11 831,46
301-4701	Вентиляторы канальные ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт	компл	3	30,4	2 127,84	10 797,97	11 035,86
301-4702	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт	компл	3	33,6	2 614,95	13 268,14	13 557,70
301-4703	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-4Е, мощностью 0,83 кВт	компл	3	46,4	2 338,48	11 865,76	12 136,56
301-4704	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт	компл	3	33,6	2 508,41	12 730,17	13 008,97
301-4705	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт	компл	3	40	2 354,85	11 950,17	12 218,02
301-4706	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт	компл	3	54,4	4 367,43	19 945,42	20 383,54
301-4707	Вентиляторы канальные ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт	компл	3	54,4	4 213,86	19 243,73	19 667,81
301-4708	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	компл	3	54,4	3 470,13	17 609,49	18 000,89
301-4709	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	компл	3	54,4	3 316,58	15 146,44	15 488,58
301-4710	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	компл	3	54,4	4 909,91	24 212,63	24 736,09
301-4711	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	компл	3	60,8	4 747,30	21 680,34	22 157,81
301-4712	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	компл	3	54,4	4 464,92	22 656,61	23 148,95
301-4713	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	компл	3	68,8	4 311,71	19 690,17	20 133,56
301-4714	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	компл	3	96	5 637,66	28 606,78	29 248,15
301-4715	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	компл	3	72	5 232,69	26 552,54	27 135,44
301-4716	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	компл	3	72	6 125,81	30 207,33	30 863,32
301-4717	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	компл	3	131,2	7 735,87	39 254,24	40 133,84
301-4718	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	компл	3	131,2	6 751,87	34 261,02	35 040,75
301-4719	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт	компл	3	100,8	7 123,06	35 119,11	35 894,19
301-4720	Вентиляторы канальные ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт	компл	3	152	9 180,90	46 586,44	47 627,70
301-4721	Вентиляторы канальные ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт	компл	3	152	8 689,58	42 832,91	43 799,10
301-4722	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-2 и ВВ-2	шт	2	0,62	105,05	495,30	505,53
301-4723	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-2,5 и ВВ-2,5	шт	2	0,91	130,34	695,59	709,93
301-4724	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-3,15 и ВВ-3,15	шт	2	1,24	159,22	750,65	766,32
301-4725	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-4 и ВВ-4	шт	2	1,59	184,51	1 098,31	1 121,14
301-4726	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-5 и ВВ-5	шт	2	1,71	213,39	1 180,68	1 205,16
301-4727	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-6,3 и ВВ-6,3	шт	2	2,09	260,67	1 244,75	1 270,73
301-4728	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-7,1 и ВВ-7,1	шт	2	2,65	289,88	1 366,55	1 395,29
301-4729	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-8 и ВВ-8	шт	2	2,69	324,37	1 529,20	1 561,19
301-4730	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-9 и ВВ-9	шт	2	2,69	359,82	1 696,37	1 731,71
301-4731	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-10 и ВВ-10	шт	2	3,42	396,25	1 868,06	1 907,15
301-4732	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-12,5 и ВВ-12,5	шт	2	4,34	439,26	2 398,98	2 449,22
301-4733	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-2 и ВН-2	шт	2	0,75	137,88	650,11	663,54
301-4734	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-2,5 и ВН-2,5	шт	2	0,86	154,31	727,56	742,54
301-4735	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-3,15 и ВН-3,15	шт	2	1,14	177,60	837,38	854,67
301-4736	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-4 и ВН-4	шт	2	1,34	206,17	729,15	744,39
301-4737	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-5 и ВН-5	шт	2	1,64	237,69	805,42	822,40
301-4738	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-6,3 и ВН-6,3	шт	2	2,11	280,69	1 047,46	1 069,49
301-4739	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-8 и ВН-8	шт	2	2,83	347,01	1 635,99	1 670,12
301-4740	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-10 и ВН-10	шт	2	3,47	415,97	1 961,05	2 001,99
301-4741	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-12,5 и ВН-12,5	шт	2	4,57	494,10	2 329,25	2 378,21
301-4742	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-40-20	шт	2	0,934	214,37	1 010,85	1 031,50
301-4743	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-50-25	шт	2	1,157	247,55	1 167,30	1 191,19
301-4744	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-50-30	шт	2	1,388	258,70	1 219,78	1 244,93
301-4745	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-25	шт	2	1,297	286,27	1 349,86	1 377,51
301-4746	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-30	шт	2	1,557	286,27	1 349,81	1 377,56
301-4747	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-35	шт	2	1,816	293,83	1 385,36	1 414,04
301-4748	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-70-40	шт	2	1,9	327,30	1 543,20	1 575,03
301-4749	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-80-50	шт	2	2,595	375,26	1 769,25	1 805,93
301-4750	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-90-50	шт	2	2,644	431,38	2 033,88	2 075,97
301-4794	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 100 мм	м2	3	5,6	94,11	632,97	649,63
301-4795	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	м2	3	5,2704	93,56	632,97	649,41
301-4796	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 160 мм	м2	3	5,2704	96,12	632,97	649,41
301-4797	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	м2	3	5,3	95,68	632,97	649,41
301-4798	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 250 мм	м2	3	6,3	97,02	632,97	650,17
301-4799	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 315 мм	м2	3	5,2704	97,92	632,97	649,41
301-4800	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 355 мм	м2	3	6,71	111,31	914,49	937,65
301-4801	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 400 мм	м2	3	6,71	126,51	914,49	937,65
301-4802	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 450 мм	м2	3	6,71	126,62	914,49	937,65
301-4803	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 500 мм	м2	3	7,5	126,72	914,49	938,19
301-4804	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 560 мм	м2	3	6,71	126,96	914,49	937,65
301-4805	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 630 мм	м2	3	6,71	126,98	914,49	937,65
301-4806	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 710 мм	м2	3	6,71	125,58	914,49	937,65
301-4807	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 800 мм	м2	3	7,5	125,60	914,49	938,19
301-4808	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 900 мм	м2	3	9,577	188,19	1 335,85	1 369,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4809	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 1000 мм	м2	3	11	179,83	1 335,85	1 370,45
301-4810	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 1250 мм	м2	3	9,577	170,45	1 335,85	1 369,48
301-4831	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-11, диаметром 200 мм	шт	2	65,469	675,65	1 767,10	1 836,03
301-4832	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-12, диаметром 250 мм	шт	2	67,102	778,72	2 037,73	2 112,94
301-4833	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-13, диаметром 315 мм	шт	2	72,129	780,35	2 041,37	2 119,24
301-4834	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-14, диаметром 400 мм	шт	2	97,01	1 313,86	3 440,15	3 558,75
301-4835	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-15, диаметром 450 мм	шт	2	98,015	1 354,57	3 546,98	3 668,26
301-4836	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-16, диаметром 500 мм	шт	2	99,397	1 392,65	3 646,88	3 770,80
301-4837	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-17, диаметром 630 мм	шт	2	128,173	1 954,37	5 119,28	5 287,45
301-4838	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-18, диаметром 710 мм	шт	2	129,43	1 987,19	5 205,37	5 375,91
301-4839	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-19, диаметром 800 мм	шт	2	129,555	2 054,17	5 381,36	5 555,42
301-4840	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-20, диаметром 1000 мм	шт	2	152,426	2 561,73	6 712,18	6 924,63
301-4841	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-21, диаметром 1250 мм	шт	2	175,924	2 897,90	7 578,31	7 820,18
301-4885	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 600х1000	шт	2	41,8	2 203,21	8 031,62	8 213,74
301-4886	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1000х1000	шт	2	43,52	2 865,73	11 196,50	11 442,79
301-4887	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1600х1000	шт	2	56,32	3 963,23	14 477,75	14 796,25
301-4888	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1800х1000	шт	2	58,88	4 439,26	16 424,62	16 783,36
301-4889	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1800х1400	шт	2	66,56	4 951,43	18 471,25	18 874,80
301-4890	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 2400х1000	шт	2	71,68	5 699,92	20 920,38	21 375,52
301-4891	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 2400х1400	шт	2	79,36	6 512,15	23 485,88	23 996,32
301-4892	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 600х1000	шт	2	79,36	2 000,65	18 518,50	18 929,59
301-4893	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1000х1000	шт	2	43,52	2 778,40	21 683,38	22 139,41
301-4894	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1600х1000	шт	2	56,32	3 924,49	24 964,62	25 492,86
301-4895	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1800х1000	шт	2	58,88	4 400,84	31 132,50	31 785,39
301-4896	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1800х1400	шт	2	66,56	4 912,67	30 510,38	31 154,72
301-4897	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 2400х1000	шт	2	71,68	5 661,52	32 959,50	33 655,42
301-4898	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 2400х1400	шт	2	79,36	6 473,73	38 193,75	38 998,34
301-4899	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 500 мм	м2	3	6,45	237,69	1 581,48	1 617,75
301-4900	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 600 мм	м2	3	6,45	230,68	1 581,48	1 617,75
301-4901	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 700 мм	м2	3	6,45	225,70	1 581,48	1 617,75
301-4902	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 800 мм	м2	3	6,45	221,52	1 581,48	1 617,75
301-4903	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм	м2	3	6,45	218,65	1 581,48	1 617,75
301-4904	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1000 мм	м2	3	6,45	216,34	1 581,48	1 617,75
301-4905	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1100 мм	м2	3	6,45	214,18	1 581,48	1 617,75
301-4906	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм	м2	3	6,45	212,63	1 581,48	1 617,75
301-4907	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм	м2	3	8,43	256,40	1 821,99	1 864,48
301-4908	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1100 мм	м2	3	8,43	254,28	1 821,99	1 864,48
301-4909	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1200 мм	м2	3	8,43	252,79	1 821,99	1 864,48
301-4910	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1300 мм	м2	3	8,43	251,27	1 821,99	1 864,48
301-4911	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1400 мм	м2	3	8,43	250,21	1 821,99	1 864,48
301-4912	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1500 мм	м2	3	8,43	249,07	1 821,99	1 864,48
301-4913	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1600 мм	м2	3	8,43	248,28	1 821,99	1 864,48
301-4914	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1700 мм	м2	3	8,43	247,37	1 821,99	1 864,48
301-4915	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1800 мм	м2	3	8,43	246,78	1 821,99	1 864,48
301-4916	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороны до 600 мм)	м2	3	8,43	245,57	1 821,99	1 864,48
301-4917	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороны до 600 мм)	м2	3	8,43	244,60	1 821,99	1 864,48
301-4918	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороны до 600 мм)	м2	3	8,43	243,76	1 821,99	1 864,48
301-4919	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороны от 800 мм)	м2	3	8,43	261,99	1 821,99	1 864,48
301-4920	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2100 мм (со стороны от 800 мм)	м2	3	8,43	261,25	1 821,99	1 864,48
301-4921	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороны от 800 мм)	м2	3	8,43	260,69	1 821,99	1 864,48
301-4922	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороны от 800 мм)	м2	3	8,43	259,63	1 821,99	1 864,48
301-4923	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2500 мм	м2	3	8,43	259,23	1 821,99	1 864,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4924	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2600 мм	м2	3	8,43	258,85	1 821,99	1 864,48
301-4925	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2800 мм	м2	3	8,43	258,07	1 821,99	1 864,48
301-4926	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3000 мм	м2	3	8,43	257,49	1 821,99	1 864,48
301-4927	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3200 мм	м2	3	8,43	256,90	1 821,99	1 864,48
301-4928	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3400 мм	м2	3	8,43	254,82	1 821,99	1 864,48
301-4929	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3600 мм	м2	3	8,43	255,98	1 821,99	1 864,48
301-4930	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3000 мм	м2	3	11,83	288,03	2 475,47	2 533,52
301-4931	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3200 мм	м2	3	11,83	287,45	2 475,47	2 533,52
301-4932	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3400 мм	м2	3	11,83	286,93	2 475,47	2 533,52
301-4933	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3600 мм	м2	3	11,83	286,49	2 475,47	2 533,52
301-4934	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3800 мм	м2	3	11,83	286,08	2 475,47	2 533,52
301-4935	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4000 мм	м2	3	11,83	285,77	2 475,47	2 533,52
301-4936	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4400 мм	м2	3	11,83	285,13	2 475,47	2 533,52
301-4937	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4800 мм	м2	3	11,83	284,61	2 475,47	2 533,52
301-4938	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5200 мм	м2	3	11,83	284,21	2 475,47	2 533,52
301-4939	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5600 мм	м2	3	11,83	283,83	2 475,47	2 533,52
301-4940	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6000 мм	м2	3	11,83	283,54	2 475,47	2 533,52
301-4941	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6400 мм	м2	3	11,83	283,23	2 475,47	2 533,52
301-4942	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х100	шт	2	3,808	316,16	1 327,65	1 356,15
301-4943	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х100	шт	2	5,168	429,08	1 801,82	1 840,56
301-4944	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х100	шт	2	5,236	434,67	1 825,31	1 864,52
301-4945	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х100	шт	2	5,896	489,50	2 055,54	2 099,68
301-4946	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х100	шт	2	7,838	650,68	2 732,39	2 791,04
301-4947	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х100	шт	2	9,226	765,93	3 216,34	3 285,42
301-4948	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х100	шт	2	11,689	970,45	4 075,17	4 162,72
301-4949	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х100	шт	2	13,216	1 097,17	4 607,33	4 706,28
301-4950	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х100	шт	2	14,738	1 223,57	5 138,13	5 248,45
301-4951	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х100	шт	2	16,265	1 350,30	5 670,29	5 792,01
301-4952	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х100	шт	2	17,795	1 477,36	6 203,83	6 337,09
301-4953	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х150	шт	2	3,666	304,34	1 278,02	1 305,42
301-4954	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х150	шт	2	3,828	317,78	1 334,46	1 363,10
301-4955	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х150	шт	2	5,299	439,94	1 847,42	1 887,07
301-4956	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х150	шт	2	5,512	457,63	1 921,74	1 962,98
301-4957	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х150	шт	2	6,193	514,12	2 158,96	2 205,27
301-4958	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х150	шт	2	8,209	681,53	2 861,95	2 923,40
301-4959	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х150	шт	2	9,633	799,74	3 358,33	3 430,46
301-4960	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х150	шт	2	12,196	1 012,47	4 251,66	4 342,96
301-4961	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х150	шт	2	13,773	1 143,46	4 801,74	4 904,79
301-4962	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х150	шт	2	15,343	1 273,80	5 349,03	5 463,90
301-4963	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х150	шт	2	16,921	1 404,80	5 899,15	6 025,77
301-4964	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х150	шт	2	18,491	1 535,13	6 446,44	6 584,88
301-4965	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х200	шт	2	3,887	322,72	1 355,20	1 384,25
301-4966	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х200	шт	2	4,045	335,86	1 410,36	1 440,62
301-4967	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х200	шт	2	5,418	449,78	1 556,31	1 590,24
301-4968	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х200	шт	2	5,793	480,96	2 019,67	2 063,09
301-4969	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х200	шт	2	6,489	538,75	2 262,37	2 310,96
301-4970	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х200	шт	2	8,569	711,42	2 987,44	3 051,62
301-4971	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х200	шт	2	10,048	834,21	3 503,06	3 578,30
301-4972	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х200	шт	2	12,702	1 054,49	4 428,10	4 523,14
301-4973	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х200	шт	2	14,319	1 188,78	4 992,02	5 099,20
301-4974	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х200	шт	2	15,948	1 324,03	5 559,97	5 679,38
301-4975	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х200	шт	2	17,566	1 458,31	6 123,90	6 255,34
301-4976	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х200	шт	2	19,195	1 593,56	6 691,80	6 835,47
301-4977	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х250	шт	2	4,097	340,13	1 428,32	1 458,94
301-4978	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х250	шт	2	4,267	354,24	1 487,55	1 519,46
301-4979	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х250	шт	2	5,512	457,63	1 921,74	1 962,98
301-4980	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х250	шт	2	6,074	504,27	2 117,56	2 163,04
301-4981	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х250	шт	2	6,778	562,70	2 362,96	2 413,68
301-4982	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х250	шт	2	8,937	741,97	3 115,76	3 182,61
301-4983	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х250	шт	2	10,697	888,04	3 729,14	3 809,23
301-4984	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х250	шт	2	13,196	1 095,53	4 600,43	4 699,24
301-4985	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х250	шт	2	14,877	1 235,07	5 186,38	5 297,78
301-4986	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х250	шт	2	16,546	1 373,60	5 768,13	5 892,03
301-4987	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х250	шт	2	18,222	1 512,80	6 352,67	6 489,12
301-4988	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х250	шт	2	19,903	1 652,33	6 938,58	7 087,61
301-4989	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х300	шт	2	4,314	358,16	1 504,05	1 536,29
301-4990	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х300	шт	2	4,484	372,29	1 563,36	1 596,89
301-4991	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х300	шт	2	5,773	479,31	2 012,77	2 055,94
301-4992	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х300	шт	2	6,351	527,25	2 214,07	2 261,60

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-4993	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х300	шт	2	7,075	587,34	2 465,08	2 518,05
301-4994	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х300	шт	2	9,309	772,82	3 245,31	3 314,97
301-4995	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х300	шт	2	11,409	947,15	3 977,37	4 062,75
301-4996	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х300	шт	2	13,706	1 137,89	4 778,34	4 880,92
301-4997	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х300	шт	2	15,422	1 280,36	5 376,59	5 492,01
301-4998	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х300	шт	2	17,151	1 423,84	5 979,12	6 107,45
301-4999	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х300	шт	2	18,879	1 567,30	6 581,53	6 722,88
301-5000	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х300	шт	2	20,595	1 709,79	7 179,87	7 334,06
301-5001	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х400	шт	2	4,745	393,96	1 654,35	1 689,93
301-5002	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х400	шт	2	4,923	408,73	1 716,41	1 753,23
301-5003	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х400	шт	2	6,303	523,31	2 409,66	2 461,10
301-5004	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х400	шт	2	6,92	574,53	2 412,59	2 464,40
301-5005	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х400	шт	2	7,66	635,91	2 769,15	2 828,42
301-5006	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х400	шт	2	10,036	833,23	3 129,53	3 197,30
301-5007	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х400	шт	2	12,377	1 027,58	4 315,09	4 407,77
301-5008	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х400	шт	2	14,707	1 220,95	5 127,11	5 237,21
301-5009	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х400	шт	2	16,534	1 372,62	5 764,02	5 887,84
301-5010	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х400	шт	2	18,353	1 523,65	6 398,23	6 535,59
301-5011	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х400	шт	2	20,18	1 675,31	7 035,09	7 186,17
301-5012	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х400	шт	2	22,007	1 826,98	7 672,00	7 836,78
301-5013	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х500	шт	2	5,176	429,75	1 804,61	1 843,41
301-5014	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х500	шт	2	5,362	445,18	1 869,45	1 909,54
301-5015	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х500	шт	2	7,272	603,74	2 535,25	2 589,74
301-5016	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х500	шт	2	7,486	621,47	2 609,69	2 665,77
301-5017	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х500	шт	2	8,217	682,21	3 255,00	3 324,31
301-5018	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х500	шт	2	10,768	893,96	2 464,83	2 519,63
301-5019	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х500	шт	2	13,255	1 100,46	4 093,22	4 181,89
301-5020	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х500	шт	2	15,711	1 304,34	5 477,26	5 594,90
301-5021	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х500	шт	2	17,637	1 464,21	6 148,62	6 280,67
301-5022	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х500	шт	2	19,563	1 624,10	6 820,03	6 966,48
301-5023	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х500	шт	2	21,489	1 783,98	7 491,44	7 652,28
301-5024	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х500	шт	2	23,406	1 943,20	8 160,07	8 335,26
301-5025	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х600	шт	2	5,603	465,20	1 953,50	1 995,49
301-5026	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х600	шт	2	5,797	481,29	2 021,04	2 064,49
301-5027	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х600	шт	2	8,14	649,37	2 726,82	2 785,57
301-5028	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х600	шт	2	8,47	666,76	2 799,85	2 860,17
301-5029	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х600	шт	2	9,728	807,61	3 740,85	3 820,63
301-5030	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х600	шт	2	11,496	954,36	4 219,58	4 309,91
301-5031	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х600	шт	2	14,125	1 172,68	4 699,19	4 800,42
301-5032	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х600	шт	2	16,723	1 388,37	5 214,41	5 327,24
301-5033	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х600	шт	2	18,74	1 555,81	6 533,27	6 673,55
301-5034	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х600	шт	2	20,765	1 723,90	7 239,14	7 394,61
301-5035	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х600	шт	2	22,79	1 891,99	7 945,01	8 115,58
301-5036	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х600	шт	2	24,818	2 060,40	8 652,20	8 837,99
301-5037	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х700	шт	2	6,035	500,99	2 103,80	2 149,01
301-5038	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х700	шт	2	6,236	517,73	2 174,09	2 220,82
301-5039	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х700	шт	2	9,68	695,01	2 918,27	2 981,60
301-5040	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х700	шт	2	10,01	718,00	3 014,78	3 080,26
301-5041	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х700	шт	2	10,78	854,89	3 589,85	3 667,16
301-5042	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х700	шт	2	12,227	1 015,10	4 764,15	4 865,70
301-5043	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х700	шт	2	14,991	1 244,58	5 226,37	5 338,57
301-5044	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х700	шт	2	17,728	1 471,77	5 841,74	5 967,65
301-5045	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х700	шт	2	19,851	1 648,07	6 380,97	6 518,74
301-5046	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х700	шт	2	21,967	1 823,71	7 658,29	7 822,69
301-5047	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х700	шт	2	24,091	2 000,01	8 398,61	8 578,89
301-5048	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х700	шт	2	26,218	2 176,63	9 140,26	9 336,57
301-5049	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х800	шт	2	6,465	536,76	2 254,02	2 302,45
301-5050	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х800	шт	2	6,675	554,17	2 327,09	2 377,09
301-5051	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х800	шт	2	10,56	740,65	3 109,88	3 177,48
301-5052	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х800	шт	2	11,11	760,33	3 192,43	3 262,00
301-5053	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х800	шт	2	12,21	908,08	4 712,54	4 813,05
301-5054	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х800	шт	2	12,955	1 075,50	5 310,51	5 423,42
301-5055	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х800	шт	2	15,826	1 313,86	5 908,47	6 034,74
301-5056	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х800	шт	2	18,728	1 554,82	6 506,44	6 646,19
301-5057	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х800	шт	2	20,955	1 739,65	7 305,27	7 462,18
301-5058	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х800	шт	2	23,177	1 924,17	7 702,37	7 868,30
301-5059	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х800	шт	2	25,392	2 108,01	8 852,13	9 042,24
301-5060	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х800	шт	2	27,626	2 293,50	9 631,07	9 837,84
301-5061	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х900	шт	2	6,897	572,57	2 404,36	2 456,01
301-5062	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х900	шт	2	7,122	591,28	2 482,96	2 536,29
301-5063	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х900	шт	2	11,66	786,28	3 301,37	3 373,33
301-5064	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х900	шт	2	8,878	737,02	3 094,97	3 161,41
301-5065	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х900	шт	2	12,98	961,27	4 036,34	4 123,77
301-5066	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х900	шт	2	13,686	1 136,23	4 771,35	4 873,79
301-5067	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х900	шт	2	17,408	1 445,17	6 068,65	6 198,99
301-5068	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х900	шт	2	19,733	1 638,21	6 879,31	7 027,05
301-5069	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х900	шт	2	22,054	1 830,92	7 688,55	7 853,66
301-5070	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х900	шт	2	24,379	2 023,98	8 499,24	8 681,75
301-5071	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х900	шт	2	26,705	2 217,00	9 309,81	9 509,73
301-5072	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х900	шт	2	29,026	2 409,72	10 119,09	10 336,37
301-5073	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х1000	шт	2	7,324	608,02	2 553,25	2 608,10
301-5074	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х1000	шт	2	7,561	627,70	2 635,88	2 692,48
301-5075	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х1000	шт	2	12,32	832,55	3 495,65	3 571,94
301-5076	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х1000	шт	2	13,31	878,54	3 688,68	3 769,26

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5077	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х1000	шт	2	14,08	1 015,10	4 262,33	4 354,82
301-5078	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х1000	шт	2	14,63	1 197,64	5 029,22	5 137,26
301-5079	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х1000	шт	2	18,313	1 520,36	6 384,43	6 521,51
301-5080	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х1000	шт	2	20,733	1 721,28	7 228,17	7 383,32
301-5081	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х1000	шт	2	23,157	1 922,52	8 073,19	8 246,54
301-5082	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х1000	шт	2	25,589	2 124,43	9 269,36	9 467,93
301-5083	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х1000	шт	2	28,013	2 325,66	9 766,12	9 975,80
301-5084	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х1000	шт	2	30,426	2 525,93	10 703,77	10 933,51
301-5320	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	2	5,76	1 378,87	4 614,41	4 709,62
301-5321	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	2	6,528	1 378,87	4 614,41	4 710,04
301-5322	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	2	7,552	1 378,87	4 651,69	4 748,61
301-5323	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	2	9,984	1 211,43	4 246,10	4 336,10
301-5324	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	2	11,52	1 293,51	4 533,61	4 630,22
301-5325	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	2	13,568	1 378,87	4 832,58	4 936,15
301-5326	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	2	16,896	1 378,87	4 832,00	4 937,28
301-5327	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	2	18,816	1 467,49	5 142,45	5 254,92
301-5328	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	2	21,12	1 467,49	5 142,05	5 255,69
301-5329	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	2	23,808	1 552,86	5 440,91	5 561,94
301-5330	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	2	27,136	1 641,50	5 751,14	5 880,10
301-5331	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	2	31,36	1 897,57	6 648,31	6 797,37
301-5332	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	2	42,112	2 156,93	7 555,93	7 728,65
301-5333	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	2	50,048	2 632,97	9 223,74	9 433,92
301-5334	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	2	7,488	1 470,78	5 155,86	5 262,86
301-5335	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	2	8,486	1 470,78	5 155,72	5 263,16
301-5336	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	2	9,818	1 470,78	5 155,47	5 263,66
301-5337	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	2	12,979	1 303,36	4 567,88	4 665,94
301-5338	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	2	14,976	1 385,43	4 855,32	4 960,10
301-5339	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	2	17,638	1 470,78	5 154,14	5 266,30
301-5340	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	2	21,965	1 470,78	5 153,43	5 267,73
301-5341	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	2	24,461	1 559,43	5 463,84	5 585,64
301-5342	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	2	27,456	1 559,43	5 463,33	5 586,64
301-5343	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	2	30,95	1 730,13	6 061,30	6 198,41
301-5344	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	2	35,277	1 818,76	6 371,31	6 516,88
301-5345	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	2	40,768	2 074,86	7 268,38	7 434,70
301-5346	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	2	54,746	2 334,21	8 175,38	8 366,97
301-5347	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	2	65,062	2 810,24	9 842,80	10 073,03
301-5348	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	2	7,014	1 457,65	5 867,80	5 988,72
301-5349	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	2	8,064	1 503,61	6 010,17	6 134,47
301-5350	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	2	9,216	1 552,86	6 152,54	6 280,34
301-5351	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	2	10,483	1 598,83	6 294,92	6 426,22
301-5352	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	2	13,312	1 697,32	6 600,00	6 738,80
301-5353	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	2	16,64	1 789,22	6 874,58	7 020,61
301-5354	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	2	20,48	1 979,65	7 433,90	7 593,05
301-5355	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	2	24,576	2 265,26	8 288,14	8 466,54
301-5356	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт	2	29,056	2 541,04	9 162,71	9 360,87
301-5357	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	2	34,176	3 112,28	10 861,02	11 095,74
301-5358	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	2	39,68	3 864,10	13 149,15	13 432,44
301-5359	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	2	38,784	4 996,71	17 513,93	17 884,09
301-5360	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	2	7,014	1 569,26	5 445,76	5 558,24
301-5361	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	2	8,064	1 618,52	5 561,44	5 676,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5362	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт	2	9,216	1 664,48	5 694,92	5 813,57
301-5363	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт	2	13,312	1 707,15	5 828,39	5 951,76
301-5364	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт	2	12,8	1 805,64	6 077,54	6 205,68
301-5365	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт	2	16,64	1 950,10	6 433,47	6 570,68
301-5366	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 600x600 мм	шт	2	20,48	2 143,80	6 940,68	7 089,97
301-5367	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 700x700 мм	шт	2	24,576	2 422,84	7 844,09	8 013,61
301-5368	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт	2	29,056	2 757,71	8 595,76	8 782,58
301-5369	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт	2	34,176	3 332,24	10 108,47	10 328,14
301-5370	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт	2	39,68	4 090,62	12 119,49	12 382,19
301-5371	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт	2	38,784	5 318,44	18 642,04	19 034,76
301-5372	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт	2	9,331	1 319,77	4 626,07	4 723,34
301-5373	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт	2	10,995	1 359,15	4 763,87	4 864,77
301-5374	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт	2	12,928	1 405,12	4 924,74	5 029,82
301-5375	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт	2	14,976	1 447,82	5 074,10	5 183,25
301-5376	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт	2	19,712	1 533,16	5 372,53	5 490,13
301-5377	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт	2	25,344	1 618,52	5 670,88	5 797,26
301-5378	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 600x600 мм	шт	2	31,872	1 789,22	6 268,34	6 410,02
301-5379	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 700x700 мм	шт	2	39,168	2 048,59	7 176,53	7 340,15
301-5380	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт	2	47,36	2 298,11	8 050,06	8 235,37
301-5381	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт	2	56,32	2 816,80	9 867,26	10 093,55
301-5382	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт	2	66,048	3 496,39	12 248,52	12 527,41
301-5383	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт	2	64,512	4 520,68	15 840,40	16 190,27
301-5384	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт	2	9,344	1 648,07	5 777,21	5 897,51
301-5385	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт	2	10,88	1 697,32	5 949,64	6 074,25
301-5386	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт	2	12,672	1 739,99	6 098,96	6 227,42
301-5387	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт	2	14,848	1 789,22	6 271,20	6 404,29
301-5388	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт	2	19,328	1 884,44	6 604,32	6 746,34
301-5389	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт	2	24,832	2 074,86	7 271,09	7 429,26
301-5390	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт	2	34,304	2 265,26	7 937,08	8 113,43
301-5391	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт	2	41,216	2 541,04	8 902,92	9 102,15
301-5392	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт	2	50,176	2 921,86	10 236,72	10 467,16
301-5393	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт	2	59,264	3 479,99	12 192,15	12 466,45
301-5394	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт	2	69,376	4 244,91	14 872,59	15 205,69
301-5395	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт	2	66,56	5 558,09	19 477,63	19 901,31
301-5396	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	2	5,76	1 864,73	6 537,55	6 671,22
301-5397	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	2	6,858	1 864,73	6 537,33	6 671,64
301-5398	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	2	7,552	1 864,73	6 537,22	6 671,85
301-5399	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	2	9,984	1 690,74	5 926,75	6 050,36
301-5400	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	2	11,52	1 776,11	6 225,78	6 356,23
301-5401	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	2	13,568	1 864,73	6 536,22	6 673,86
301-5402	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	2	16,896	1 864,73	6 535,65	6 675,00
301-5403	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	2	18,816	1 956,67	6 857,68	7 004,45
301-5404	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	2	20,992	1 956,67	6 857,29	7 005,24
301-5405	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	2	23,808	2 042,02	7 156,11	7 311,44
301-5406	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	2	27,136	2 133,93	7 477,82	7 641,31
301-5407	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	2	31,36	2 399,88	8 409,61	8 593,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5408	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	2	42,112	2 662,51	9 328,67	9 536,85
301-5409	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	2	50,048	3 151,69	11 042,58	11 289,14
301-5410	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	2	7,488	1 956,67	6 859,58	7 000,66
301-5411	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	2	8,486	1 956,67	6 859,43	7 000,94
301-5412	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	2	9,818	1 956,67	6 859,18	7 001,44
301-5413	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	2	12,979	1 782,66	6 248,53	6 380,20
301-5414	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	2	14,976	1 868,02	6 547,49	6 686,11
301-5415	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	2	17,638	1 956,67	6 857,86	7 004,10
301-5416	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	2	21,965	1 956,67	6 857,15	7 005,52
301-5417	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	2	24,461	2 048,59	7 179,03	7 335,14
301-5418	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	2	27,29	2 048,59	7 178,53	7 336,15
301-5419	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	2	30,95	2 219,31	7 776,53	7 947,94
301-5420	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	2	35,277	2 311,23	8 098,10	8 278,21
301-5421	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	2	40,768	2 577,15	9 029,60	9 231,14
301-5422	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	2	54,746	2 839,79	9 948,17	10 175,21
301-5423	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	2	65,062	3 328,96	11 661,65	11 928,26
301-5424	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт	2	7,365	1 933,69	6 779,03	6 918,39
301-5425	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт	2	8,467	1 979,65	6 940,01	7 083,14
301-5426	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт	2	9,677	2 025,61	7 100,96	7 247,95
301-5427	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт	2	11,007	2 074,86	7 273,45	7 424,54
301-5428	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт	2	13,978	2 173,35	7 618,30	7 777,80
301-5429	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт	2	17,472	2 265,26	7 939,94	8 107,70
301-5430	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт	2	21,504	2 449,12	8 583,97	8 766,67
301-5431	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт	2	25,805	2 731,46	9 573,20	9 777,95
301-5432	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт	2	30,509	3 017,08	10 573,92	10 801,07
301-5433	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт	2	35,885	3 578,48	12 541,51	12 810,70
301-5434	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт	2	41,664	4 330,27	15 176,59	15 501,51
301-5435	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт	2	40,723	5 462,91	19 148,26	19 552,07
301-5436	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт	2	7,014	2 048,59	7 182,00	7 329,20
301-5437	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт	2	8,064	2 094,55	7 342,98	7 493,94
301-5438	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт	2	9,216	2 143,80	7 515,44	7 670,50
301-5439	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт	2	10,483	2 193,04	7 687,90	7 847,06
301-5440	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт	2	13,312	2 288,24	8 021,24	8 188,47
301-5441	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт	2	16,64	2 422,84	8 492,62	8 671,01
301-5442	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 600x600 мм	шт	2	20,48	2 613,26	9 159,68	9 353,35
301-5443	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 700x700 мм	шт	2	24,576	2 902,17	10 171,98	10 388,06
301-5444	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт	2	29,056	3 237,04	11 345,45	11 587,26
301-5445	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт	2	34,176	3 805,00	13 336,07	13 620,29
301-5446	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт	2	39,68	4 563,37	15 994,30	16 334,49
301-5447	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт	2	38,784	5 801,05	20 334,24	20 760,80
301-5448	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт	2	9,798	1 749,85	6 134,01	6 261,77
301-5449	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт	2	11,545	1 789,22	6 271,77	6 403,14
301-5450	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт	2	13,574	1 835,19	6 432,65	6 568,22
301-5451	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт	2	15,725	1 877,87	6 581,90	6 721,64
301-5452	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт	2	20,698	1 966,51	6 891,87	7 040,30
301-5453	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт	2	26,611	2 048,59	7 178,68	7 335,86

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5454	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	2	33,466	2 216,01	7 764,55	7 937,02
301-5455	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	2	41,126	2 468,81	8 649,67	8 843,73
301-5456	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт	2	49,728	2 728,17	9 557,64	9 774,28
301-5457	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	2	59,136	3 237,04	11 340,33	11 597,49
301-5458	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	2	69,35	3 916,61	13 721,44	14 031,41
301-5459	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	2	67,738	4 944,20	17 324,84	17 706,12
301-5460	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм	шт	2	9,344	2 124,10	7 446,38	7 600,06
301-5461	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм	шт	2	10,88	2 173,35	7 618,80	7 776,80
301-5462	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм	шт	2	12,672	2 216,01	7 768,09	7 929,93
301-5463	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт	2	15,224	2 265,26	7 940,33	8 106,91
301-5464	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт	2	19,657	2 360,47	8 273,45	8 448,97
301-5465	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт	2	25,366	2 541,04	8 905,64	9 096,72
301-5466	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт	2	34,304	2 731,46	9 571,77	9 780,81
301-5467	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт	2	41,216	3 017,08	10 572,09	10 804,71
301-5468	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт	2	50,176	3 388,06	11 871,41	12 134,54
301-5469	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт	2	59,264	3 956,02	13 861,32	14 169,00
301-5470	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт	2	69,376	4 707,81	16 495,69	16 861,25
301-5471	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт	2	66,56	6 034,14	21 146,83	21 603,90
301-5472	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт	2	5,76	3 279,72	11 499,06	11 731,96
301-5473	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт	2	6,528	3 279,72	11 498,91	11 732,23
301-5474	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт	2	7,552	3 279,72	11 498,74	11 732,60
301-5475	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт	2	9,984	3 105,72	10 888,22	11 111,06
301-5476	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт	2	11,52	3 191,07	11 187,22	11 416,90
301-5477	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт	2	13,568	3 279,72	11 497,73	11 734,60
301-5478	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт	2	16,896	3 279,72	11 497,16	11 735,74
301-5479	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт	2	18,816	3 361,79	11 784,61	12 029,92
301-5480	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт	2	20,992	3 361,79	11 784,22	12 030,71
301-5481	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт	2	23,808	3 447,14	12 083,03	12 336,90
301-5482	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт	2	27,136	3 535,78	12 393,26	12 655,06
301-5483	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт	2	31,36	3 791,86	13 290,47	13 572,38
301-5484	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт	2	42,112	4 484,58	15 717,62	16 053,58
301-5485	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт	2	50,048	4 957,32	17 373,87	17 747,05
301-5486	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт	2	7,488	3 371,63	11 821,02	12 061,33
301-5487	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт	2	8,486	3 371,63	11 820,87	12 061,61
301-5488	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт	2	9,818	3 371,63	11 820,62	12 062,11
301-5489	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт	2	12,979	3 197,63	11 209,97	11 440,87
301-5490	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт	2	14,976	3 283,00	11 509,00	11 746,85
301-5491	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт	2	17,638	3 371,63	11 819,30	12 064,76
301-5492	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт	2	21,965	3 371,63	11 818,59	12 066,19
301-5493	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт	2	24,461	3 453,71	12 105,96	12 360,60
301-5494	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт	2	27,29	3 453,71	12 105,46	12 361,61
301-5495	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт	2	30,95	3 624,42	12 703,42	12 973,37
301-5496	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт	2	35,277	3 713,08	13 013,54	13 291,96
301-5497	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт	2	40,768	3 969,14	13 910,46	14 209,62
301-5498	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт	2	54,746	4 661,86	16 337,07	16 691,89
301-5499	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт	2	65,062	5 134,59	17 992,90	18 386,13

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5500	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт	2	7,014	3 361,79	11 786,61	12 025,90
301-5501	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт	2	8,064	3 407,75	11 947,59	12 190,64
301-5502	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт	2	9,216	3 453,71	12 108,54	12 355,46
301-5503	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт	2	10,483	3 499,67	12 269,48	12 520,28
301-5504	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт	2	13,312	3 588,31	12 579,82	12 838,22
301-5505	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт	2	16,64	3 680,24	12 901,60	13 168,17
301-5506	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт	2	20,48	3 860,80	13 534,07	13 815,23
301-5507	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт	2	24,576	4 126,72	14 465,76	14 767,71
301-5508	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт	2	29,056	4 665,14	16 352,95	16 694,91
301-5509	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт	2	34,176	5 200,27	18 228,45	18 610,52
301-5510	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт	2	39,68	5 919,24	20 748,55	21 183,83
301-5511	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт	2	38,784	6 996,06	24 524,44	25 034,81
301-5512	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт	2	7,014	3 558,77	12 477,31	12 730,42
301-5513	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт	2	8,064	3 604,73	12 638,29	12 895,16
301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт	2	3	3 647,40	9 258,33	9 445,01
301-5515	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт	2	10,483	3 696,65	12 960,18	13 224,79
301-5516	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт	2	13,312	3 791,86	13 293,55	13 566,22
301-5517	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт	2	16,64	3 929,75	13 776,49	14 060,56
301-5518	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт	2	20,48	4 116,87	14 431,96	14 731,07
301-5519	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт	2	24,576	4 386,08	15 375,20	15 695,34
301-5520	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт	2	29,056	4 993,43	17 504,06	17 869,04
301-5521	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт	2	34,176	5 544,98	19 437,14	19 843,39
301-5522	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт	2	39,68	6 283,65	22 026,30	22 487,13
301-5523	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт	2	38,784	7 485,22	26 239,64	26 784,31
301-5524	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт	2	9,331	3 164,81	11 095,52	11 322,18
301-5525	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт	2	10,995	3 210,77	11 256,39	11 487,14
301-5526	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт	2	12,928	3 250,16	11 394,19	11 628,66
301-5527	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт	2	14,976	3 296,12	11 554,99	11 793,76
301-5528	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт	2	19,712	3 378,20	11 841,98	12 088,97
301-5529	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт	2	25,344	3 463,56	12 140,37	12 396,14
301-5530	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт	2	31,872	3 637,56	12 749,38	13 020,68
301-5531	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт	2	39,168	3 883,78	13 611,47	13 903,79
301-5532	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт	2	47,36	4 395,93	15 405,89	15 738,31
301-5533	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт	2	56,32	4 898,22	17 165,58	17 537,84
301-5534	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт	2	66,048	5 574,52	19 535,32	19 959,94
301-5535	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт	2	64,512	6 588,97	23 092,64	23 587,55
301-5536	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм	шт	2	9,811	3 729,49	13 075,42	13 342,01
301-5537	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм	шт	2	11,424	3 778,72	13 247,80	13 518,59
301-5538	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм	шт	2	13,306	3 824,68	13 408,64	13 683,62
301-5539	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт	2	15,59	3 873,93	13 580,92	13 860,54
301-5540	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт	2	20,294	3 972,42	13 925,49	14 214,37
301-5541	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт	2	26,074	4 120,16	14 442,51	14 744,75
301-5542	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт	2	36,019	4 313,85	15 119,98	15 440,85
301-5543	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт	2	43,277	4 596,19	16 108,75	16 453,18
301-5544	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт	2	52,685	5 236,37	18 351,91	18 745,96
301-5545	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт	2	62,227	5 814,19	20 376,34	20 815,84

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5546	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт	2	72,845	6 588,97	23 091,21	23 590,41
301-5547	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт	2	69,888	7 849,64	27 512,17	28 098,28
301-5548	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000 диаметром 100 мм	шт	2	1,28	952,07	3 495,83	3 566,40
301-5549	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-01 диаметром 125 мм	шт	2	1,92	952,07	3 634,17	3 707,82
301-5550	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-02 диаметром 160 мм	шт	2	2,56	952,07	3 941,67	4 021,80
301-5551	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-03 диаметром 200 мм	шт	2	3,328	952,07	3 557,50	3 630,37
301-5552	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000 диаметром 250 мм	шт	2	4,352	952,07	3 850,00	3 929,26
301-5553	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-01 диаметром 315 мм	шт	2	6,272	1 012,16	4 398,33	4 489,54
301-5554	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-02 диаметром 355 мм	шт	2	7,552	1 026,59	5 864,17	5 985,34
301-5555	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-03 диаметром 400 мм	шт	2	9,472	1 154,63	5 763,33	5 883,46
301-5556	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-04 диаметром 450 мм	шт	2	11,52	1 357,52	6 198,33	6 328,23
301-5557	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-05 диаметром 500 мм	шт	2	13,824	1 357,52	7 420,00	7 575,53
301-5558	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-06 диаметром 560 мм	шт	2	17,024	1 879,20	8 005,00	8 173,85
301-5559	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-07 диаметром 630 мм	шт	2	20,992	1 973,41	9 461,67	9 661,71
301-5560	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-08 диаметром 710 мм	шт	2	43,815	2 508,54	11 055,83	11 299,42
301-5561	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-09 диаметром 800 мм	шт	2	42,752	2 508,54	14 595,00	14 908,83
301-5562	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-10 диаметром 900 мм	шт	2	48,64	2 976,37	19 175,83	19 584,30
301-5563	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-11 диаметром 1000 мм	шт	2	54,528	3 382,14	20 245,00	20 677,88
301-5564	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-12 диаметром 1250 мм	шт	2	74,88	4 124,43	18 206,82	18 609,41
301-5565	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000 размером 150х150 мм	шт	2	4,48	865,06	3 339,17	3 408,22
301-5566	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000 размером 200х200 мм	шт	2	5,824	1 052,85	4 650,54	4 746,58
301-5567	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000-01 размером 250х250 мм	шт	2	7,168	1 052,85	3 820,83	3 900,92
301-5568	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000-02 размером 300х300 мм	шт	2	8,064	1 052,85	4 650,08	4 747,18
301-5569	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000 размером 400х400 мм	шт	2	13,44	1 432,38	4 908,33	5 013,41
301-5570	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000-01 размером 500х500 мм	шт	2	17,28	1 688,44	5 822,50	5 947,80
301-5571	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000-02 размером 600х600 мм	шт	2	21,12	1 961,92	6 430,83	6 570,25
301-5572	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ104.000 размером 800х800 мм	шт	2	39,04	2 236,70	7 926,67	8 105,19
301-5573	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ104.000-01 размером 1000х1000 мм	шт	2	55,04	2 501,64	9 985,83	10 213,74
301-5574	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 15-2,5 м3/ч	шт	2	0,635	2 126,08	13 008,00	13 268,49
301-5575	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 20-4 м3/ч	шт	2	0,762	2 206,32	13 633,00	13 906,09
301-5576	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 25-6,3 м3/ч	шт	2	1,143	2 419,51	14 950,00	15 249,54
301-5577	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 32-10 м3/ч	шт	2	1,524	2 923,51	18 065,00	18 427,05
301-5578	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 40-12 м3/ч	шт	2	2,032	3 270,14	20 205,00	20 610,18
301-5579	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 15-4 м3/ч	шт	2	9,186	8 950,65	55 309,00	56 419,93
301-5580	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 20-6,3 м3/ч	шт	2	9,927	9 971,34	61 686,00	62 924,80
301-5581	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 25-10,0 м3/ч	шт	2	14,372	11 213,97	69 373,00	70 767,80
301-5582	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 32-16,0 м3/ч	шт	2	19,262	12 565,33	77 645,00	79 207,73
301-5583	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 40-25,0 м3/ч	шт	2	20,743	14 325,30	88 520,00	90 301,09
301-5584	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 50-40,0 м3/ч	шт	2	25,188	16 490,72	102 016,00	104 069,28
301-5585	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 65-63,0 м3/ч	шт	2	42,968	27 621,94	170 876,00	174 315,55
301-5586	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 80-100,0 м3/ч	шт	2	48,895	32 001,79	197 971,00	201 955,48
301-5587	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 100-145,0 м3/ч	шт	2	88,9	35 953,31	222 416,00	226 909,90
301-5588	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 125-220 м3/ч	шт	2	103,717	40 333,01	249 509,00	254 552,43
301-5589	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 150-320 м3/ч	шт	2	118,533	41 738,51	258 206,00	263 430,93
301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 20-25 мм	10шт	1	0,5	80,30	196,33	200,47
301-5602	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	10шт	1	0,6	92,00	212,00	216,45
301-5603	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10шт	1	0,7	101,60	236,00	241,05
301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40-46 мм	10шт	1	0,8	88,40	287,78	293,86
301-5605	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм	10шт	1	0,95	100,80	287,22	293,39
301-5606	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	10шт	1	1	139,90	431,25	440,30
301-5607	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 72-78 мм	10шт	1	1,2	160,80	431,67	440,84
301-5608	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 83-92 мм	10шт	1	1,25	165,50	455,83	465,49
301-5609	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	10шт	1	2,5	236,60	750,00	766,08
301-5610	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм	10шт	1	5	427,30	1 186,11	1 211,99
301-5611	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-60, сечение обечайки 300х150 мм	шт	2	8,69	478,99	1 506,73	1 541,29
301-5612	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-90, сечение обечайки 300х150 мм	шт	2	11,99	557,12	1 752,21	1 793,42
301-5613	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-60, сечение обечайки 400х200 мм	шт	2	11,55	574,19	1 806,00	1 848,06
301-5614	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-90, сечение обечайки 400х200 мм	шт	2	16,06	689,76	2 169,20	2 220,80
301-5615	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-60, сечение обечайки 500х250 мм	шт	2	14,63	689,76	2 169,42	2 220,26
301-5616	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-90, сечение обечайки 500х250 мм	шт	2	20,35	816,49	2 567,50	2 629,33
301-5617	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-60, сечение обечайки 500х300 мм	шт	2	15,62	727,84	2 289,14	2 342,92
301-5618	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-90, сечение обечайки 500х300 мм	шт	2	21,67	909,06	2 858,77	2 927,07
301-5619	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-60, сечение обечайки 600х300 мм	шт	2	17,82	817,13	2 569,91	2 630,49
301-5620	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-90, сечение обечайки 600х300 мм	шт	2	24,75	888,04	2 792,10	2 860,69

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5621	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-60, сечение обечайки 600х350 мм	шт	2	18,92	772,49	2 429,19	2 487,49
301-5622	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-90, сечение обечайки 600х350 мм	шт	2	26,29	910,70	2 863,20	2 933,97
301-5623	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-60, сечение обечайки 700х400 мм	шт	2	22,22	1 288,25	4 052,49	4 144,99
301-5624	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-90, сечение обечайки 700х400 мм	шт	2	30,91	1 188,44	3 736,94	3 827,56
301-5625	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-60, сечение обечайки 800х500 мм	шт	2	26,73	1 093,24	3 437,84	3 520,32
301-5626	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-90, сечение обечайки 800х500 мм	шт	2	71,19	1 295,47	4 067,78	4 185,64
301-5627	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-60, сечение обечайки 1000х500 мм	шт	2	31,68	1 234,40	3 881,55	3 975,39
301-5628	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-90, сечение обечайки 1000х500 мм	шт	2	44,11	1 444,19	4 540,10	4 653,59
301-5629	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТП 2-6, сечение обечайки 500х500 мм	шт	2	35,1	1 595,55	3 523,73	3 612,25
301-5630	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 250х250 мм, АЗД 193.000	шт	2	7,296	1 334,79	3 420,00	3 492,18
301-5631	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 250х400 мм, АЗД 193.000-01	шт	2	9,6	1 546,31	3 586,00	3 662,69
301-5632	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 400х400 мм, АЗД 193.000-02	шт	2	11,776	1 654,49	5 489,00	5 604,83
301-5633	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 400х500 мм, АЗД 193.000-03	шт	2	13,312	1 698,27	5 775,00	5 897,30
301-5634	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 400х600 мм, АЗД 193.000-04	шт	2	15,36	2 017,98	6 075,00	6 204,38
301-5635	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 600х600 мм, АЗД 193.000-05	шт	2	18,432	2 043,04	7 548,00	7 708,47
301-5636	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 800х800 мм, АЗД 193.000-06	шт	2	27,573	2 459,88	9 451,00	9 654,17
301-5637	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления размером 1000х1000 мм, АЗД 193.000-07	шт	2	38,481	3 352,75	12 782,00	13 057,41
301-5638	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 200 мм, АЗД 196.000	шт	2	4,864	1 424,53	3 219,00	3 285,87
301-5639	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 250 мм, АЗД 196.000-01	шт	2	5,555	1 516,91	3 664,00	3 740,09
301-5640	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 280 мм, АЗД 196.000-02	шт	2	6,161	1 598,78	4 723,00	4 820,59
301-5641	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 315 мм, АЗД 196.000-03	шт	2	7,296	1 654,49	4 794,00	4 893,66
301-5642	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 355 мм, АЗД 196.000-04	шт	2	9,191	1 728,65	5 429,00	5 542,33
301-5643	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 400 мм, АЗД 196.000-05	шт	2	10,605	1 971,78	5 187,00	5 296,15
301-5644	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 450 мм, АЗД 196.000-06	шт	2	12,12	2 095,78	6 554,00	6 691,34
301-5645	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 500 мм, АЗД 196.000-07	шт	2	13,837	2 274,49	6 589,00	6 727,91
301-5646	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 560 мм, АЗД 196.000-08	шт	2	15,857	2 398,48	8 120,00	8 290,50
301-5647	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 630 мм, АЗД 197.000	шт	2	14,464	2 563,80	7 824,00	7 987,94
301-5648	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 710 мм, АЗД 197.000-01	шт	2	34,56	2 637,90	9 354,00	9 558,80
301-5649	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 800 мм, АЗД 197.000-02	шт	2	39,424	2 806,94	10 504,00	10 734,28
301-5650	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 900 мм, АЗД 197.000-03	шт	2	45,056	3 154,59	12 552,00	12 826,15
301-5651	Заслонки воздушные взрывозащитные ручного управления диаметром 1000 мм, АЗД 197.000-04	шт	2	50,816	3 666,39	16 298,00	16 649,99
301-5652	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250х250 мм, АЗД 190.000	шт	2	20,224	876,45	3 412,00	3 490,61
301-5653	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250х400 мм, АЗД 190.000-01	шт	2	21,632	982,20	3 581,00	3 663,75
301-5654	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х400 мм, АЗД 190.000-02	шт	2	24,32	1 114,76	5 470,00	5 591,93
301-5655	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х500 мм, АЗД 190.000-03	шт	2	26,24	1 114,76	5 752,00	5 880,54
301-5656	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х600 мм, АЗД 190.000-04	шт	2	28,544	1 177,38	5 881,00	6 013,31
301-5657	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 600х600 мм, АЗД 190.000-05	шт	2	33,28	1 314,73	7 210,00	7 371,26
301-5658	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 800х800 мм, АЗД 190.000-06	шт	2	45,056	1 704,39	8 925,00	9 126,61
301-5659	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 1000х1000 мм, АЗД 190.000-07	шт	2	58,88	2 096,99	12 297,00	12 573,18
301-5660	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 250х250 мм	шт	2	30,464	3 905,88	14 275,90	14 577,09
301-5661	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 250х400 мм	шт	2	31,872	3 960,57	14 475,66	14 781,48
301-5662	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400х400 мм	шт	2	34,56	3 972,74	14 519,66	14 827,77
301-5663	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400х500 мм	шт	2	36,48	3 998,26	14 612,64	14 923,58
301-5664	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400х600 мм	шт	2	38,784	4 028,66	14 723,41	15 037,76
301-5665	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 500х500 мм	шт	2	39,04	4 063,91	14 852,26	15 169,29
301-5666	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 600х600 мм	шт	2	43,52	4 101,60	14 989,24	15 311,38

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5667	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 800x800 мм	шт	2	55,296	4 493,04	16 418,39	16 775,16
301-5668	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 1000x1000 мм	шт	2	69,12	5 657,61	20 674,07	21 122,99
301-5669	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 100 мм	шт	2	2,224	426,95	929,49	949,26
301-5670	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 125 мм	шт	2	3,058	533,36	929,49	949,70
301-5671	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 160 мм	шт	2	4,309	533,36	929,49	950,24
301-5672	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 200 мм	шт	2	6,533	839,06	929,49	951,43
301-5673	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 250 мм	шт	2	8,896	839,06	1 154,24	1 181,86
301-5674	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 315 мм	шт	2	14,456	839,06	1 633,73	1 673,86
301-5675	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 400 мм	шт	2	21,545	1 020,93	2 676,61	2 741,16
301-5676	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 500 мм	шт	2	38,364	1 505,30	4 237,37	4 341,77
301-5677	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 630 мм	шт	2	57,963	2 072,83	6 380,08	6 537,38
301-5678	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 710 мм	шт	2	93,13	2 337,38	12 338,39	12 632,90
301-5679	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 800 мм	шт	2	125,1	2 732,81	15 992,92	16 376,94
301-5680	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 900 мм	шт	2	154,707	3 806,22	19 939,32	20 417,50
301-5681	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 1000 мм	шт	2	213,504	4 795,02	26 368,35	27 005,24
301-5682	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-1 диаметром 400 мм	шт	2	11,008	1 035,73	2 736,84	2 797,20
301-5683	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-2 диаметром 500 мм	шт	2	15,36	1 211,04	3 003,01	3 070,95
301-5684	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-3 диаметром 630 мм	шт	2	26,24	1 625,32	3 576,80	3 661,84
301-5685	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-4 диаметром 800 мм	шт	2	39,424	1 991,24	4 387,72	4 495,67
301-5686	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-5 диаметром 1000 мм	шт	2	61,44	2 790,90	4 957,46	5 088,15
301-5687	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко диаметром 250 мм	шт	2	5,06	902,26	1 647,67	1 683,21
301-5688	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-01 диаметром 315 мм	шт	2	6,272	968,88	1 850,84	1 891,10
301-5689	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-02 диаметром 400 мм	шт	2	9,472	1 022,37	1 945,94	1 989,72
301-5690	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-03 диаметром 500 мм	шт	2	13,824	1 180,76	2 297,98	2 351,07
301-5691	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-04 диаметром 630 мм	шт	2	20,992	1 751,75	2 645,60	2 709,31
301-5692	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-05 диаметром 800 мм	шт	2	42,752	1 843,36	3 684,18	3 779,79
301-5693	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-06 диаметром 1000 мм	шт	2	54,528	2 207,96	4 591,57	4 711,38
301-5694	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-07 диаметром 1250 мм	шт	2	74,88	2 919,99	5 247,51	5 390,91
301-5695	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x500 мм	шт	2	68,2	2 181,56	6 717,33	6 886,67
301-5696	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x500 мм	шт	2	95,8	3 066,30	11 349,79	11 625,93
301-5697	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x500 мм	шт	2	123,4	3 957,65	14 460,64	14 813,15
301-5698	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1000 мм	шт	2	105,3	3 409,71	12 209,36	12 507,56
301-5699	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт	2	145,2	4 757,05	16 490,34	16 894,68
301-5700	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт	2	185,1	6 137,23	20 726,82	21 236,31
301-5701	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт	2	225,1	7 458,64	24 981,99	25 597,10
301-5702	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1500 мм	шт	2	149,1	4 834,55	16 170,89	16 570,79
301-5703	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт	2	204,1	6 789,56	21 578,39	22 114,63
301-5704	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт	2	259,2	8 691,06	26 984,11	27 656,76
301-5705	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x2000 мм	шт	2	185,2	6 052,53	20 489,24	20 994,08
301-5706	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт	2	252,1	8 466,52	26 691,36	27 354,48
301-5707	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт	2	318,9	10 836,18	33 251,19	34 079,86
301-5708	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x500 мм	шт	2	98,9	3 555,50	10 972,50	11 242,72
301-5709	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x500 мм	шт	2	140,1	5 118,84	16 075,68	16 469,02
301-5710	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x500 мм	шт	2	181,3	6 670,71	20 502,58	21 005,64
301-5711	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1000 мм	шт	2	151,5	5 037,41	17 188,86	17 610,41
301-5712	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт	2	211,5	7 156,60	23 022,58	23 591,59

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5713	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт	2	271	9 215,37	28 968,43	29 686,81
301-5714	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт	2	330	11 282,01	34 904,49	35 771,95
301-5715	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1500 мм	шт	2	216	7 648,07	22 518,05	23 079,23
301-5716	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт	2	298	10 853,89	29 971,27	30 723,64
301-5717	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт	2	381	13 970,12	37 423,60	38 367,59
301-5718	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x2000 мм	шт	2	268,2	9 132,63	27 954,92	28 651,64
301-5719	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт	2	368,8	12 967,17	36 919,96	37 847,61
301-5720	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт	2	469,3	16 535,45	45 886,78	47 045,29
301-5721	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм	шт	2	68,79	2 296,12	7 218,55	7 398,24
301-5722	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x500 мм	шт	2	96,68	3 227,83	10 147,69	10 400,23
301-5723	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x500 мм	шт	2	124,57	4 166,13	13 097,53	13 423,42
301-5724	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1000 мм	шт	2	106,38	3 589,31	11 284,28	11 564,52
301-5725	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт	2	146,82	5 007,22	15 742,23	16 132,36
301-5726	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт	2	187,18	6 460,27	20 310,82	20 813,07
301-5727	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт	2	227,18	7 851,28	24 684,12	25 294,36
301-5728	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1500 мм	шт	2	151,17	5 088,96	15 998,91	16 396,45
301-5729	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт	2	207,2	7 147,08	22 470,09	23 025,79
301-5730	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт	2	263,34	9 148,39	28 762,40	29 472,78
301-5731	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x2000 мм	шт	2	188,16	6 370,98	20 029,54	20 526,69
301-5732	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт	2	256,13	8 912,34	28 020,32	28 712,18
301-5733	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт	2	323,99	11 406,75	35 863,32	36 746,83
301-5734	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм	шт	2	100,48	3 742,61	11 767,84	12 054,72
301-5735	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x500 мм	шт	2	142,33	5 388,37	16 942,92	17 354,80
301-5736	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x500 мм	шт	2	184,2	7 021,99	22 079,75	22 615,86
301-5737	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1000 мм	шт	2	153,92	5 302,36	16 670,34	17 082,71
301-5738	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт	2	214,88	7 533,48	23 685,42	24 269,41
301-5739	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт	2	275,33	9 700,26	30 498,07	31 249,32
301-5740	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт	2	335,27	11 875,90	37 338,64	38 257,49
301-5741	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1500 мм	шт	2	219,45	8 050,55	25 312,71	25 931,52
301-5742	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт	2	302,76	11 425,15	35 924,50	36 798,32
301-5743	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт	2	387,09	14 705,51	46 239,43	47 362,86
301-5744	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x2000 мм	шт	2	272,48	9 613,26	30 224,59	30 968,85
301-5745	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт	2	374,69	13 649,70	42 917,23	43 967,84
301-5746	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт	2	476,8	17 405,78	54 727,20	56 066,40
301-5747	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт	1	4,8845	170,37	1 117,89	1 142,41
301-5748	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт	1	4,2061	168,79	1 107,70	1 131,69
301-5749	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт	1	4,3121	170,37	1 118,09	1 142,29
301-5750	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт	1	4,876	168,79	1 107,50	1 131,81
301-5751	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт	1	3,074	158,24	1 038,75	1 060,82
301-5752	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт	1	4,346	156,93	1 029,70	1 052,24
301-5753	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт	1	5,512	156,93	1 029,44	1 052,41
301-5754	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт	1	4,876	154,29	1 012,22	1 034,63
301-5755	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X400 мм	шт	1	4,24	342,85	2 251,18	2 298,04
301-5756	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт	1	4,876	356,03	2 337,56	2 386,47
301-5757	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт	1	6,36	340,22	2 233,29	2 280,76
301-5758	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт	1	4,77	305,92	2 008,42	2 050,64

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5759	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500Х600 мм	шт	1	4,982	329,67	2 164,41	2 209,86
301-5818	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 100 мм	шт	1	5,0676	59,12	1 033,22	1 056,05
301-5819	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 125 мм	шт	1	5,768	84,02	1 183,73	1 209,89
301-5820	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 200 мм	шт	1	8,3533	247,21	1 863,05	1 903,98
301-5821	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 250 мм	шт	1	9,8159	290,55	2 530,17	2 585,10
301-5822	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 400 мм	шт	1	14,2655	419,91	6 056,95	6 184,35
301-5823	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм	шт	1	15,7281	474,48	7 228,47	7 379,84
301-5824	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм	шт	1	21,115	574,13	7 795,93	7 961,03
301-5825	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 710 мм	шт	1	27,5319	750,96	9 442,37	9 643,20
301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120х86х3000 мм	шт	1	3,9165	272,55	367,50	376,57
301-5827	Держатель желоба МП, размер 120х86 мм	шт	1	0,5	48,50	127,50	130,26
301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120х86 мм	10шт	1	0,525	254,10	783,33	799,21
301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120х86 мм	10шт	1	0,525	254,10	783,33	799,21
301-5830	Угол желоба МП наружный (сварной), размер 120х86 мм	шт	1	0,672	274,88	665,99	679,64
301-5831	Угол желоба МП внутренний (сварной), размер 120х86 мм	шт	1	0,6405	274,88	665,99	679,64
301-5832	Угол желоба МП наружный, размер 120х86 мм	шт	1	0,5	182,49	474,17	483,87
301-5833	Угол желоба МП внутренний, размер 120х86 мм	шт	1	0,315	159,39	401,67	409,82
301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76х102 мм	10шт	1	0,525	323,40	1 000,00	1 020,21
301-5835	Труба водосточная МП, размер 76х102х3000 мм	шт	1	4,41	311,84	367,50	376,80
301-5836	Труба водосточная МП, размер 76х102х2000 мм	шт	1	2,94	207,89	245,00	251,20
301-5837	Труба водосточная МП с коленом, размер 76х102х3000 мм	шт	1	4,41	341,86	565,83	579,09
301-5838	Труба водосточная МП с коленом, размер 76х102х1000 мм	шт	1	1,47	143,21	320,83	327,90
301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76х102 мм	шт	1	0,2128	41,59	95,83	97,86
301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76х102 мм	шт	1	0,1904	34,65	95,83	97,86
301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76х102 мм	шт	1	0,588	85,47	203,33	207,61
301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт	1	4,0425	281,81	710,00	725,92
301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, медь	шт	1	4,6287	1 108,74	2 686,12	2 741,89
301-5844	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт	1	0,392	53,13	128,69	131,48
301-5845	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, медь	шт	1	0,5	277,20	671,62	685,27
301-5846	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125х132 мм, стандартный цвет	шт	1	0,224	41,59	100,74	102,87
301-5847	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125х132 мм, медь	шт	1	0,2565	249,46	604,45	616,65
301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10шт	1	0,735	508,20	1 231,36	1 256,31
301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10шт	1	0,842	1 016,40	2 462,76	2 512,34
301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10шт	1	1,26	600,60	1 455,18	1 484,82
301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10шт	1	1,443	1 570,70	3 805,81	3 882,58
301-5852	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт	1	0,714	251,79	610,03	622,56
301-5853	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, медь	шт	1	0,8175	554,37	1 343,22	1 370,41
301-5854	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт	1	0,672	251,79	610,03	622,56
301-5855	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт	1	0,7694	554,37	1 343,22	1 370,41
301-5856	Угол желоба МП наружный, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт	1	0,672	411,16	996,21	1 016,46
301-5857	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт	1	0,6195	411,16	996,21	1 016,46
301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт	1	0,315	180,16	436,53	445,37
301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт	1	0,3607	692,97	1 679,11	1 712,80
301-5860	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт	1	0,3675	113,18	274,22	279,82
301-5861	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, медь	шт	1	0,4208	267,95	649,23	662,43
301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт	1	0,1568	138,59	335,79	342,62
301-5863	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт	1	1	457,36	1 108,12	1 130,71
301-5864	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, медь	шт	1	1,0219	1 201,14	2 910,39	2 969,03
301-5865	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт	1	5,418	395,00	956,57	978,08
301-5866	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, медь	шт	1	6,2036	1 219,61	2 954,63	3 016,43
301-5867	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт	1	3,612	263,32	637,69	652,07
301-5868	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, медь	шт	1	4,1357	813,09	1 969,79	2 011,02
301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт	1	1,806	138,59	335,64	343,11
301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь	шт	1	2,0679	415,78	1 007,29	1 028,30
301-5871	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	1	0,224	73,91	190,00	193,91
301-5872	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт	1	0,2565	147,83	226,67	231,32
301-5873	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	1	0,1476	46,20	111,91	114,26
301-5874	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт	1	0,1667	110,87	268,63	274,11
301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт	1	0,441	117,80	359,17	366,57
301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт	1	0,5049	254,09	430,00	438,81
301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт	1	0,5	129,35	313,37	319,85
301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт	1	0,5049	263,32	638,01	650,98
301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	1	0,6825	552,06	1 337,63	1 364,71
301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт	1	0,7815	923,97	2 238,79	2 283,89
301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	0,5	73,91	179,04	182,84
301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт	1	0,5	66,99	162,28	165,74
301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	4,2525	346,49	839,17	857,79
301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка	шт	1	4,2525	300,29	727,21	743,59
301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	0,231	16,17	39,15	40,05
301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт	1	0,231	13,85	33,54	34,32
301-5887	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	1,365	318,79	772,31	788,41
301-5888	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт	1	1,365	281,81	682,69	697,00
301-5889	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	1,9845	346,49	839,39	857,04
301-5890	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт	1	1,9845	304,90	738,60	754,24
301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	0,3255	83,15	225,00	229,61
301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	1	0,3255	73,91	199,17	203,27

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-5893	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	2,268	152,46	318,00	325,33
301-5894	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт	1	2,268	133,97	280,67	287,25
301-5895	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	6,804	457,36	1 107,56	1 132,63
301-5896	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, оцинковка	шт	1	6,804	401,92	973,23	995,61
301-5897	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	1,5855	106,25	380,00	388,25
301-5898	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	1	1,5855	97,01	386,21	394,59
301-5899	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	1,26	106,25	257,34	263,03
301-5900	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	1	1,26	97,01	234,95	240,19
301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	1	0,9975	323,38	783,49	799,59
301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт	1	0,9975	272,55	660,33	673,97
301-6695	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-100/600 АРКТОС	шт	2	3,3	435,31	1 463,56	1 494,56
301-6696	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-100/900 АРКТОС	шт	2	5	609,42	2 022,88	2 065,93
301-6697	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-125/600 АРКТОС	шт	2	4	478,84	1 640,68	1 675,54
301-6698	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-125/900 АРКТОС	шт	2	6	696,49	2 330,51	2 380,25
301-6699	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-160/600 АРКТОС	шт	2	5,1	609,42	2 088,14	2 132,49
301-6700	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-160/900 АРКТОС	шт	2	7,7	870,59	2 871,19	2 932,61
301-6701	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-200/600 АРКТОС	шт	2	6,3	740,01	2 461,02	2 513,48
301-6702	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-200/900 АРКТОС	шт	2	9,5	1 001,19	3 337,29	3 408,90
301-6703	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-250/600 АРКТОС	шт	2	7,8	914,13	3 141,53	3 208,36
301-6704	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-250/900 АРКТОС	шт	2	11,7	1 262,36	4 157,63	4 246,83
301-6705	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-315/600 АРКТОС	шт	2	11	1 262,36	3 430,51	3 504,74
301-6706	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-315/900 АРКТОС	шт	2	16,5	1 741,20	5 192,37	5 304,64
301-6707	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-400/600 АРКТОС	шт	2	17,1	1 697,67	4 427,97	4 525,28
301-6708	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-400/900 АРКТОС	шт	2	23,3	2 220,02	6 003,39	6 135,44
301-6709	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 300x150/1000 АРКТОС	шт	2	12	1 088,25	3 458,47	3 533,80
301-6710	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 400x200/1000 АРКТОС	шт	2	13	1 305,91	4 213,56	4 304,53
301-6711	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x250/1000 АРКТОС	шт	2	17	1 828,26	5 779,66	5 904,00
301-6712	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x300/1000 АРКТОС	шт	2	17	2 045,92	6 348,31	6 484,03
301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x300/1000 АРКТОС	шт	2	20	2 132,97	6 101,69	6 233,99
301-6714	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x350/1000 АРКТОС	шт	2	20	2 394,15	7 411,02	7 569,50
301-6715	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 700x400/1000 АРКТОС	шт	2	26	3 438,86	10 049,15	10 263,53
301-6716	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 800x500/1000 АРКТОС	шт	2	36	3 787,12	11 307,63	11 552,25
301-6717	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 1000x500/1000 АРКТОС	шт	2	57	5 005,96	14 449,15	14 767,41
301-6718	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 100-600 SYSTEMAIR	шт	2	4,1	453,74	3 666,67	3 742,05
301-6719	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 100-900 SYSTEMAIR	шт	2	7,228	616,01	5 005,92	5 109,71
301-6720	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 125-600 SYSTEMAIR	шт	2	4,5	518,75	4 230,42	4 317,29
301-6721	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 125-900 SYSTEMAIR	шт	2	8,618	713,10	5 710,83	5 829,47
301-6722	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 160-600 SYSTEMAIR	шт	2	5,8	567,22	4 864,75	4 965,07
301-6723	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 160-900 SYSTEMAIR	шт	2	10,425	761,75	6 415,75	6 549,47
301-6724	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 200-600 SYSTEMAIR	шт	2	7	664,47	5 922,58	6 044,59
301-6725	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 200-900 SYSTEMAIR	шт	2	10	907,65	7 755,00	7 915,28
301-6726	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 250-900 SYSTEMAIR	шт	2	12,2	1 085,96	9 729,50	9 930,35
301-6727	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 315-900 SYSTEMAIR	шт	2	15	1 393,80	12 196,25	12 447,85
301-6728	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 355-900 SYSTEMAIR	шт	2	26	3 322,71	14 755,58	15 064,08
301-6729	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 400-900 SYSTEMAIR	шт	2	41	2 739,28	14 388,92	14 697,76
301-6730	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 30-15 SYSTEMAIR	шт	2	10	1 523,49	6 553,25	6 689,50
301-6731	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 40-20 SYSTEMAIR	шт	2	13	1 539,85	7 469,92	7 626,02
301-6732	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-25 SYSTEMAIR	шт	2	17	1 620,75	9 119,00	9 310,13
301-6733	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-30 SYSTEMAIR	шт	2	19	1 944,97	9 806,50	10 012,35
301-6734	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-30 SYSTEMAIR	шт	2	21	2 026,01	10 769,00	10 995,18
301-6735	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-35 SYSTEMAIR	шт	2	23	2 269,17	10 998,17	11 229,90
301-6736	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 70-40 SYSTEMAIR	шт	2	27	2 917,61	14 251,42	14 550,28
301-6737	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 80-50 SYSTEMAIR	шт	2	34	3 079,55	16 588,92	16 938,20
301-6738	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 100-50 SYSTEMAIR	шт	2	41	3 727,99	25 067,36	25 589,77
301-6739	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1К (0,501 кВт) однопанельные концевые	кВт	1	7,878	501,16	1 670,90	1 707,78
301-6740	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1П (0,501 кВт) однопанельные проходные	кВт	1	8,383	574,15	1 862,55	1 903,47
301-6741	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2К (0,676 кВт) однопанельные концевые	кВт	1	15,857	531,05	1 505,87	1 542,90
301-6742	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2П (0,676 кВт) однопанельные проходные	кВт	1	10,908	574,10	1 569,30	1 605,44
301-6743	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3К (0,85 кВт) однопанельные концевые	кВт	1	15,6	501,17	1 263,41	1 295,48
301-6744	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3П (0,85 кВт) однопанельные проходные	кВт	1	15,8	544,12	1 347,86	1 381,73
301-6745	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4К (1,025 кВт) однопанельные концевые	кВт	1	15,6	501,19	1 272,34	1 304,59
301-6746	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4П (1,025 кВт) однопанельные проходные	кВт	1	15,958	541,96	1 295,99	1 328,83
301-6747	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5К (1,199 кВт) однопанельные концевые	кВт	1	18,079	501,17	1 286,74	1 320,36
301-6748	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5П (1,199 кВт) однопанельные проходные	кВт	1	18,584	541,96	1 348,16	1 383,22
301-6749	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-К (0,444 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	1	8,383	662,14	2 187,19	2 234,61
301-6750	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-П (0,444 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	1	8,383	680,39	2 247,50	2 296,12
301-6751	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-К (0,608 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	1	10,706	613,40	2 025,79	2 070,95
301-6752	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-П (0,608 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	1	10,706	625,46	2 065,67	2 111,62
301-6753	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-К (0,773 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	1	13,433	631,77	2 086,13	2 133,69
301-6754	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-П (0,773 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	1	13,433	647,22	2 137,20	2 185,78
301-6755	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-К (0,937 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	1	17,1	624,20	2 060,61	2 109,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-6756	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-П (0,937 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	1	17,1	638,85	2 109,02	2 158,66
301-6757	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-К (1,102 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	1	18,483	620,35	2 047,70	2 096,75
301-6758	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-П (1,102 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	1	18,483	632,62	2 088,25	2 138,11
301-6759	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-К (0,786 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	1	16,564	703,23	2 321,86	2 375,54
301-6760	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-П (0,786 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	1	16,564	738,37	2 438,00	2 494,00
301-6761	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-К (1,077 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	1	21,311	703,28	2 321,39	2 377,11
301-6762	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-П (1,077 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	1	21,311	738,37	2 437,36	2 495,40
301-6763	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-К (1,368 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	1	26,866	669,72	2 209,74	2 265,60
301-6764	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-П (1,368 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	1	26,866	738,37	2 436,61	2 497,01
301-6765	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-К (1,659 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	1	32,017	703,23	2 319,77	2 380,10
301-6766	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-П (1,659 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	1	32,017	738,37	2 435,91	2 498,56
301-6767	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-К (1,950 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	1	37,168	703,23	2 319,07	2 381,66
301-6768	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-П (1,950 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	1	37,168	738,37	2 435,20	2 500,11
301-6769	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-1-П (0,420 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	1	6,161	706,55	5 349,07	5 458,75
301-6770	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-2-П (0,560 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	1	7,979	641,73	4 174,94	4 261,90
301-6771	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-3-П (0,700 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	1	9,797	702,98	3 498,43	3 572,72
301-6772	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-4-П (0,840 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	1	11,615	626,57	3 042,98	3 108,92
301-6773	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-5-П (0,980 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	1	15,6	651,35	2 828,00	2 891,36
301-6774	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-1-П (0,700 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	1	12,221	899,53	3 948,55	4 032,81
301-6775	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-2К(п) (0,934 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	1	17,6	846,57	2 795,46	2 859,04
301-6776	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-3К(п) (1,167 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	1	20,503	761,93	2 515,33	2 574,60
301-6777	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-4К(п) (1,400 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	1	24,442	698,81	2 306,19	2 363,00
301-6778	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-5К(п) (1,634 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	1	28,28	722,00	2 382,31	2 442,27
301-6779	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-1-К (0,873 кВт) конрад двухпанельные концевые	кВт	1	18,2	559,60	1 748,01	1 790,85
301-6780	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-1-П (0,873 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	1	19,1	607,91	1 982,93	2 030,90
301-6781	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-2-К (1,177 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	1	21,008	559,59	1 527,80	1 567,54
301-6782	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-2-П (1,177 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	1	21,816	630,32	1 702,04	1 745,59
301-6783	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-3-К (1,475 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	1	26,058	559,57	1 412,53	1 452,12
301-6784	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-3-П (1,475 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	1	26,866	620,84	1 550,93	1 593,62
301-6785	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-4-К (1,779 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	1	31,108	559,60	1 327,30	1 367,45
301-6786	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-4-П (1,779 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	1	31,916	615,35	1 442,06	1 484,83
301-6787	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-5-К (2,083 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	1	36,259	559,59	1 271,88	1 313,09
301-6788	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-5-П (2,083 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	1	37,067	611,30	1 365,41	1 408,93
301-6789	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм	шт	2	0,47	936,82	3 339,71	3 406,72
301-6790	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт	2	0,699	1 060,57	3 780,84	3 856,78
301-6791	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт	2	1,118	1 167,84	4 163,20	4 247,00
301-6792	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт	2	1,2	2 042,78	7 282,37	7 428,67
301-6793	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт	2	1,651	2 562,30	9 134,38	9 317,93
301-6794	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 15 мм	шт	2	0,229	528,27	1 883,25	1 921,03
301-6795	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм	шт	2	0,356	553,15	1 971,91	2 011,56
301-6796	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт	2	0,356	780,12	2 781,06	2 836,90
301-6797	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт	2	1,016	1 002,74	3 574,62	3 646,65
301-6798	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт	2	1,143	1 406,93	5 015,55	5 116,40
301-6799	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт	2	1,524	2 080,12	7 415,42	7 564,48
301-8096	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт	3	39,06	2 089,83	7 682,70	7 864,55
301-8097	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт	3	34,625	2 089,83	7 683,83	7 862,46

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-8098	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт	3	40	2 200,11	8 088,42	8 279,03
301-8099	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт	3	40	2 223,09	8 173,01	8 365,32
301-8100	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт	3	48	2 223,09	8 171,02	8 369,01
301-8101	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт	3	40,625	2 431,69	8 940,70	9 148,79
301-8102	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт	3	56,25	2 544,74	9 352,91	9 580,47
301-8103	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт	3	56,875	2 544,74	9 352,72	9 580,82
301-8104	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт	3	59,625	2 756,11	10 130,10	10 375,70
301-8105	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт	3	64,375	2 850,77	10 477,32	10 733,32
301-8106	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт	3	79,872	2 950,03	10 838,84	11 113,19
301-8107	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт	3	94	3 220,20	11 829,78	12 134,10
301-8108	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт	3	94	3 249,62	11 938,06	12 244,55
301-8109	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт	3	99	3 386,55	12 440,83	12 761,05
301-8110	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт	3	107,875	4 132,80	15 185,48	15 566,96
301-8111	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт	3	112,125	4 227,45	15 532,85	15 924,30
301-8112	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт	3	116,875	4 291,61	15 767,81	16 167,42
301-8113	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт	3	115	4 441,58	16 320,33	16 729,59
301-8114	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90Л4	шт	3	123,75	4 555,52	16 737,53	17 161,50
301-8115	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100С4	шт	3	135	4 955,30	18 206,27	18 667,72
301-8116	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт	3	174,375	5 779,21	21 229,13	21 779,45
301-8117	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90Л6	шт	3	182,5	5 781,49	21 235,52	21 791,80
301-8118	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100Л6	шт	3	190,625	6 504,75	23 895,76	24 511,07
301-8119	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт	3	203,75	6 989,07	25 675,19	26 335,59
301-8120	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт	3	210	6 989,07	25 673,65	26 338,46
301-8121	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт	3	211,25	6 989,07	25 673,31	26 339,08
301-8122	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132С4	шт	3	231,25	7 557,95	27 762,30	28 484,21
301-8123	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт	3	243,75	7 943,22	29 177,32	29 936,61
301-8124	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С8	шт	3	373,75	9 978,07	36 634,89	37 636,98
301-8125	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132С6	шт	3	460	9 951,04	36 513,77	37 575,66
301-8126	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6	шт	3	467	10 171,60	37 323,93	38 406,99
301-8127	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160С6	шт	3	456,25	13 094,06	48 083,93	49 374,53
301-8128	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132М8	шт	3	637,5	16 072,57	59 002,22	60 641,77
301-8129	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160С8	шт	3	600	18 557,56	68 158,69	69 954,36
301-8130	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М8	шт	3	637,5	19 205,46	70 534,15	72 404,34
301-8131	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М6	шт	3	637,5	19 334,13	71 007,79	72 887,46
301-8132	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт	3	687,5	22 193,82	81 521,56	83 647,58
301-8133	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А200М6	шт	3	775	24 190,21	88 848,18	91 183,81
301-8134	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт	3	962,5	33 124,78	121 688,69	124 816,27
301-8135	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200Л8	шт	3	962,5	34 292,52	125 987,08	129 200,63
301-8136	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт	3	1068,75	37 810,00	138 908,05	142 456,60
301-8137	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250С8	шт	3	1206,25	45 551,13	167 368,13	171 584,93
301-8138	Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 102 мм	м2	3	0,315	80,13	283,78	289,67
301-8139	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм	м2	3	0,38	84,97	279,58	285,50
301-8140	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм	м2	3	0,41	87,07	286,30	292,35
301-8141	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 203 мм	м2	3	0,894	103,41	325,25	332,41
301-8142	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 254 мм	м2	3	0,904	115,78	363,62	371,55
301-8143	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 315 мм	м2	3	0,882	128,88	403,95	412,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
301-8144	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 356 мм	м2	3	0,9	215,07	674,99	689,14
301-8145	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 406 мм	м2	3	0,894	259,62	810,28	827,14
301-8146	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 508 мм	м2	3	0,876	258,13	811,80	828,69
301-8147	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 102 мм	м2	3	1,159	336,62	1 053,34	1 075,27
301-8148	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 127 мм	м2	3	1,078	315,53	990,92	1 011,49
301-8149	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 160 мм	м2	3	1,292	297,72	927,56	947,08
301-8150	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 203 мм	м2	3	1,422	289,41	910,09	929,26
301-8151	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 254 мм	м2	3	1,266	279,98	879,77	898,23
301-8152	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 315 мм	м2	3	1,135	302,75	949,07	968,92
301-8153	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 356 мм	м2	3	1,106	328,82	1 031,99	1 053,38
301-8154	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 406 мм	м2	3	1,2444	401,88	1 297,94	1 324,77
301-8155	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 508 мм	м2	3	0,943	419,86	1 319,30	1 346,34
302-0001	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт	2	1,7	46,24	347,78	355,60
302-0002	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт	2	0,826	48,86	91,53	93,79
302-0003	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт	2	1,062	52,48	109,32	112,05
302-0004	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт	2	1,652	74,14	149,15	153,00
302-0005	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт	2	2,478	89,23	185,59	190,60
302-0006	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт	2	4,366	146,75	340,68	349,76
302-0007	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	5,9	166,43	401,69	412,75
302-0008	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 15 мм	шт	2	0,915	32,81	69,91	71,74
302-0009	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 20 мм	шт	2	1,464	49,14	104,68	107,53
302-0010	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 25 мм	шт	2	2,301	65,05	138,52	142,47
302-0011	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 32 мм	шт	2	3,481	93,84	199,81	205,64
302-0012	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 40 мм	шт	2	4,248	129,65	276,14	283,83
302-0045	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт	2	8,024	515,72	3 840,83	3 921,75
302-0046	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт	2	10,266	652,09	4 712,58	4 812,13
302-0047	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт	2	12,744	793,70	6 502,83	6 639,48
302-0048	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт	2	18,526	1 137,74	8 180,33	8 353,44
302-0049	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт	2	20,65	1 286,21	9 790,92	9 997,33
302-0050	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт	2	3,894	422,52	1 247,58	1 274,48
302-0051	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт	2	4,484	732,77	1 430,00	1 460,86
302-0052	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт	2	10,62	1 066,97	1 754,50	1 795,00
302-0053	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт	2	12,39	1 222,73	1 952,50	1 997,93
302-0054	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт	2	20,06	1 262,62	2 205,50	2 259,87
302-0055	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 50 мм	шт	2	16,756	1 316,85	2 544,67	2 604,20
302-0056	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 65 мм	шт	2	30,09	1 533,65	3 746,42	3 836,79
302-0057	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 80 мм	шт	2	37,76	1 828,48	3 950,83	4 049,19
302-0058	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 100 мм	шт	2	50,74	2 275,35	5 480,75	5 616,40
302-0059	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 32 мм	шт	2	9,44	361,13	2 234,83	2 284,39
302-0060	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 40 мм	шт	2	12,98	416,95	2 301,75	2 354,49
302-0061	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 50 мм	шт	2	16,52	548,26	2 919,58	2 986,40
302-0465	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-15	шт	2	0,35	29,77	238,14	243,12
302-0466	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-20	шт	2	0,41	45,90	367,21	374,77
302-0467	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием KB-15Д	шт	2	0,35	51,54	412,36	420,82
302-0468	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием KB-20Д	шт	2	0,41	57,24	457,99	467,36
302-0469	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 15 мм	шт	2	0,27	28,88	139,00	141,89
302-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт	2	0,37	36,10	199,00	203,19
302-0471	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт	2	0,46	24,64	179,00	182,79

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-0472	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 20 мм	шт	2	0,5	33,44	199,96	204,17
302-0473	Краны регулирующие двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные	шт	2	0,55	46,37	232,00	236,97
302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	10компл	2	0,15	260,90	2 088,07	2 129,94
302-0592	Регулятор давления РДСГ1-0.5	шт	2	0,25	39,55	86,44	88,28
302-0593	Регулятор давления РДСГ1-1.2	шт	2	0,31	114,54	121,19	123,73
302-0594	Регулятор давления РДСГ2-1.2	шт	2	0,315	52,71	115,23	117,65
302-0595	Регулятор давления стальной Т-23 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	102,4	5 599,49	11 814,46	12 103,25
302-0596	Регулятор давления стальной Т-24 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт	2	104,3	5 827,68	12 296,14	12 595,53
302-0597	Регулятор давления стальной Т-39 давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	228	2 338,93	4 915,99	5 131,29
302-0598	Регулятор давления стальной Т-40 давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт	2	35,7	2 876,95	6 071,84	6 211,64
302-0599	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100	шт	2	112,1	8 141,60	17 181,84	17 582,94
302-0600	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100п	шт	2	106,2	7 495,99	15 819,06	16 189,88
302-0601	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/25	шт	2	46,02	6 060,86	11 186,44	11 433,82
302-0602	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/35	шт	2	46,02	5 874,30	11 186,44	11 433,82
302-0603	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/25	шт	2	42,48	5 551,74	10 677,97	10 913,35
302-0604	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/35	шт	2	42,48	5 020,65	10 677,97	10 913,35
302-0605	Регулятор давления чугунный РДГБ-100В (РДГ-80В)	шт	2	148,2	10 511,19	22 182,21	22 701,90
302-0606	Регулятор давления чугунный РДГБ-100Н (РДГ-80Н)	шт	2	148,2	10 820,15	22 834,66	23 367,39
302-0607	Регулятор давления чугунный РДГБ-50В (РДГ-50В)	шт	2	66,12	7 400,60	15 621,71	15 968,06
302-0608	Регулятор давления чугунный РДГБ-50Н (РДГ-50Н)	шт	2	66,12	7 682,53	16 217,08	16 575,34
302-0609	Регулятор давления чугунный РДНК-50 (РДНК-400)	шт	2	21,66	3 875,81	8 182,65	8 357,43
302-0610	Регулятор давления чугунный РДНК-50п	шт	2	21,66	3 875,81	10 677,97	10 902,66
302-0611	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 750 мм	шт	1	110,7	2 409,97	7 347,00	7 542,23
302-0612	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 1000 мм	шт	1	117	2 538,10	7 648,00	7 851,94
302-0613	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 1250 мм	шт	1	135,3	2 687,46	7 950,00	8 167,98
302-0614	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 1500 мм	шт	1	153,75	2 936,33	8 252,00	8 484,12
302-0615	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 1750 мм	шт	1	172,2	3 071,84	8 553,00	8 799,13
302-0616	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 2000 мм	шт	1	190,65	3 234,93	8 855,00	9 115,27
302-0617	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 125 мм высотой 2250 мм	шт	1	202,95	3 433,92	9 156,00	9 427,58
302-0618	Шкаф пожарный ШПК-310 навесной закрытый	шт	2	15,6	777,65	1 435,00	1 471,70
302-0619	Шкаф пожарный ШПК-310 навесной с окном	шт	2	15,6	854,39	1 798,31	1 842,27
302-0620	Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный закрытый	шт	2	15,6	783,14	1 959,75	2 006,94
302-0621	Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный с окном	шт	2	15,6	928,03	2 138,73	2 189,50
302-0622	Шкаф пожарный ШПК-315 навесной закрытый	шт	2	25	1 113,67	2 410,83	2 471,90
302-0623	Шкаф пожарный ШПК-315 навесной с окном	шт	2	25	1 277,87	2 944,57	3 016,31
302-0624	Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный закрытый	шт	2	24,2	1 195,03	2 753,61	2 821,11
302-0625	Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный с окном	шт	2	24,2	1 277,87	3 976,27	4 068,22
302-0626	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной закрытый	шт	2	23,5	1 446,95	3 025,42	3 098,03
302-0627	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной с окном	шт	2	23,5	1 578,50	4 011,02	4 103,34
302-0628	Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный закрытый	шт	2	26	1 519,30	3 151,69	3 228,12
302-0629	Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный с окном	шт	2	26	1 612,70	3 716,74	3 804,47
302-0638	Трубы сливные из стальных водогазопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт	1	5,1	54,48	207,89	214,31
302-0640	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-25	шт	2	31,9	3 809,21	34 916,67	35 631,43
302-0641	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-50	шт	2	40,6	5 110,73	43 000,00	43 880,85
302-0642	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-80	шт	2	63,8	6 324,87	55 250,00	56 387,73
302-0881	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	1	1,3	24,05	180,74	184,90
302-0882	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	1	1,8	28,67	202,91	207,72
302-0883	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	1	2,5	31,27	215,76	221,16
302-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	1	3,2	37,52	254,48	260,98
302-0885	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	1	3,9	44,64	304,09	311,90
302-0886	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	1	5	52,85	391,08	401,06
302-0887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	1	1,4	30,00	269,11	275,15
302-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	1	1,8	34,72	281,91	288,30
302-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	1	2,5	37,85	285,73	292,53
302-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	1	3,3	45,49	323,02	330,89
302-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	1	4,3	52,63	385,27	394,81
302-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	1	5,2	63,99	430,07	440,94
302-0893	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	1	7,2	76,88	564,94	579,37
302-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	1	8,5	87,23	640,94	657,43
302-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	1	12,5	116,54	855,92	878,44
302-0896	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	1	15,5	131,43	964,80	990,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-0897	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1	18,4	153,77	1 128,76	1 159,33
302-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 50 мм	м	1	8,3	117,40	850,77	871,46
302-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 100 мм	м	1	19	156,85	1 291,53	1 325,67
302-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 150 мм	м	1	26,6	188,21	2 139,01	2 193,35
302-1014	Вентили проходные муфтовые диаметром 200 мм	1000шт	2	160	31 606,61	238 100,15	242 944,24
302-1099	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 1 и 2	шт	1	12,07	642,77	2 862,75	2 925,30
302-1100	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 3 и 4	шт	1	20,3	770,51	4 055,33	4 145,29
302-1101	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 5	шт	1	19,33	810,99	3 940,03	4 027,26
302-1102	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 6 и 7	шт	1	34,54	956,49	4 644,60	4 752,51
302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	2	1,1	69,04	133,33	136,54
302-1112	Краны стальные шаровые равнопроходные диаметром 50 мм	шт	2	1,122	488,22	3 053,50	3 115,11
302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт	1	184	1 168,33	10 617,00	10 909,59
302-1114	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	13	157,38	4 033,33	4 120,70
302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт	2	12	254,44	1 100,00	1 128,16
302-1116	Колонки водоразборные эжекторные KB-4, высотой наземной части 900 мм	шт	1	89	651,88	5 566,78	5 716,90
302-1117	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	2	48,4	598,64	5 545,83	5 681,59
302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт	2	3,2	378,48	2 263,96	2 310,86
302-1119	Краны стальные газовые шаровые диаметром 80 мм	шт	2	11,73	695,28	3 474,00	3 549,53
302-1120	Краны стальные газовые шаровые диаметром 100 мм	шт	2	16,626	785,88	4 067,00	4 156,88
302-1121	Краны стальные газовые шаровые диаметром 150 мм	шт	2	35,7	1 856,25	10 929,00	11 165,94
302-1122	Краны стальные газовые шаровые диаметром 200 мм	шт	2	46,206	3 520,99	22 227,00	22 695,19
302-1123	Краны стальные газовые шаровые диаметром 300 мм	шт	2	60,078	4 696,09	29 355,73	29 973,63
302-1124	Краны стальные газовые шаровые диаметром 400 мм	шт	2	76,908	6 543,71	40 907,42	41 764,99
302-1125	Краны стальные газовые шаровые диаметром 500 мм	шт	2	107,1	8 083,87	50 531,89	51 597,51
302-1126	Краны стальные газовые шаровые диаметром 700 мм	шт	2	149,94	9 189,35	57 433,72	58 659,30
302-1127	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1000 мм	шт	2	224,91	9 982,86	62 374,38	63 737,23
302-1128	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1200 мм	шт	2	292,332	10 821,96	67 602,41	69 104,50
302-1129	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1400 мм	шт	2	380,103	11 380,33	71 068,51	72 684,85
302-1130	Кран пробно-спусковой с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт	2	0,6834	34,29	231,92	236,88
302-1131	Кран пробно-спусковой с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт	2	0,793	57,19	373,08	380,97
302-1132	Кран пробно-спусковой с прямым спуском сальниковый для воды марки 106196к диаметром 15 мм	шт	2	0,5	38,56	230,60	235,43
302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	1,83	320,55	1 034,24	1 055,89
302-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	2	0,8	17,45	131,20	134,25
302-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	2	1,1	21,80	163,86	167,68
302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	1,7	41,38	311,20	318,29
302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	2,5	66,20	497,89	509,14
302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	2	4,4	73,86	554,91	568,27
302-1140	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	5,192	101,77	808,00	826,86
302-1141	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	6,372	137,56	1 092,49	1 117,58
302-1142	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	14,75	271,04	2 151,77	2 202,36
302-1143	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	2	25,96	358,83	3 226,67	3 304,49
302-1144	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	2	34,22	580,11	3 932,50	4 028,76
302-1145	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	2	46,61	778,07	5 545,83	5 680,61
302-1146	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	2	67,968	934,01	8 066,67	8 262,90
302-1147	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	2	98,294	1 396,91	11 091,67	11 363,95
302-1148	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	2	159,3	2 233,75	18 150,00	18 594,77
302-1149	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	2	220,306	3 597,50	28 550,31	29 234,30
302-1150	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм	шт	2	0,212	79,34	320,00	326,51
302-1151	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	шт	2	0,225	114,37	367,00	374,45
302-1152	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 32 мм	шт	2	0,368	169,66	563,00	574,47
302-1153	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	шт	2	0,609	225,83	794,96	811,19
302-1154	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм	шт	2	1,017	337,29	1 187,32	1 211,61
302-1155	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 63 мм	шт	2	1,728	524,87	1 847,61	1 885,43
302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт	1	10,5	82,15	835,05	856,29
302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт	1	21	267,86	1 419,00	1 456,56
302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 80 мм	шт	1	34	431,97	2 308,17	2 369,13
302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 100 мм	шт	1	46	495,35	3 256,92	3 342,15
302-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 125 мм	шт	1	68	670,78	6 100,83	6 252,55

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 150 мм	шт	1	85	881,66	6 628,33	6 797,94
302-1180	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 200 мм	шт	1	145	1 362,19	12 720,00	13 037,59
302-1181	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 300 мм	шт	1	281	2 358,01	26 920,83	27 581,74
302-1182	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 400 мм	шт	1	504	5 128,33	65 090,67	66 612,30
302-1183	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 500 мм	шт	1	948,72	8 185,00	88 892,83	91 084,40
302-1184	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 600 мм	шт	1	579,6	10 935,23	119 070,63	121 704,81
302-1185	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 800 мм	шт	1	695,52	13 686,63	149 043,29	152 327,47
302-1186	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 1000 мм	шт	1	750,2	16 438,03	179 043,55	182 951,61
302-1187	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл	2	4	302,94	1 833,33	1 872,05
302-1188	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл	2	5	456,79	2 566,67	2 620,59
302-1189	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл	2	9	460,92	2 566,67	2 622,64
302-1190	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл	2	15	625,76	2 658,33	2 719,17
302-1191	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл	2	18	781,43	2 750,00	2 814,29
302-1192	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл	2	26	1 019,53	2 916,67	2 988,40
302-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт	2	0,32	20,04	136,05	138,99
302-1198	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	8	183,91	1 512,50	1 546,85
302-1199	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт	2	22	434,99	1 512,50	1 554,09
302-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт	2	35	427,81	12 100,00	12 359,93
302-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт	2	30	336,62	10 083,33	10 300,44
302-1205	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, оцинкованные	шт	1	0,57	9,04	93,22	95,30
302-1206	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, оцинкованные	шт	1	0,68	10,50	104,24	106,65
302-1207	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм, оцинкованные	шт	1	1,03	17,21	169,49	173,31
302-1208	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм, оцинкованные	шт	1	1,37	23,26	207,63	212,44
302-1209	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм, оцинкованные	шт	1	1,71	28,32	186,44	190,92
302-1210	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 1,2; ДЛ-2,5; В-0,8	компл	1	192	3 428,62	7 137,00	7 363,45
302-1211	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 3,4,5; ДЛ-2,8; В-0,8	компл	1	306	4 437,91	7 137,00	7 413,15
302-1212	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 6,7; ДЛ-3,1; В-0,8	компл	1	450	5 427,74	7 137,00	7 476,01
302-1219	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм, оцинкованные	шт	1	2,39	41,95	271,19	277,70
302-1228	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 15 мм	шт	1	0,15	3,21	21,44	21,98
302-1229	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 20 мм	шт	1	0,17	4,17	31,30	32,04
302-1230	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 25 мм	шт	1	0,2	5,43	39,39	40,29
302-1231	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 32 мм	шт	1	0,25	7,05	37,22	38,08
302-1232	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 40 мм	шт	1	0,32	9,17	61,31	62,65
302-1233	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 50 мм	шт	1	0,51	11,91	79,61	81,42
302-1234	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 65 мм	шт	1	0,73	15,49	103,51	105,91
302-1235	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметр до 80 мм	шт	1	0,96	20,12	134,44	137,56
302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт	1	0,57	8,27	51,04	52,28
302-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт	1	0,68	10,70	65,99	67,64
302-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт	1	1,03	12,32	95,76	98,10
302-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт	1	1,37	18,98	101,69	104,38
302-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм	шт	1	1,71	23,68	127,12	130,42
302-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт	1	2,39	33,70	207,81	213,05
302-1242	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 65 мм	шт	1	3,7	45,78	282,20	289,47
302-1243	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 80 мм	шт	1	5,74	70,95	437,39	448,63
302-1252	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б1бк для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметр 25 мм	шт	2	0,77	41,20	279,66	285,68
302-1253	Краны проходные натяжные муфтовые 11Ч3БК для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	4,16	115,01	780,07	797,83
302-1254	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,6	82,06	453,79	464,92
302-1255	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7	118,77	680,30	696,94
302-1256	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	9,9	163,08	728,32	747,21
302-1257	Вентили проходные фланцевые 15К416НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 32 мм	шт	2	9,44	208,59	3 831,67	3 913,17
302-1258	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметр 15 мм	шт	2	8,5	274,39	2 950,02	3 013,35
302-1259	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметр 20 мм	шт	2	11	340,54	3 660,92	3 739,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-1260	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	13,1	369,88	3 975,79	4 062,01
302-1261	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	19,1	508,27	5 462,60	5 581,68
302-1262	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	2	17,8	473,51	3 529,17	3 608,93
302-1263	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	20,4	551,10	5 344,17	5 461,53
302-1264	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	2	42,5	1 409,63	8 570,83	8 764,06
302-1265	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	2	0,45	32,85	247,41	252,57
302-1266	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	2	0,56	39,57	297,90	304,18
302-1267	Вентили проходные фланцевые 15К419П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	3,2	54,38	705,83	721,57
302-1268	Вентили проходные фланцевые 15К419П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	2	6,8	106,48	957,92	980,54
302-1269	Вентили проходные фланцевые 15К419П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	9,4	135,31	1 915,83	1 959,01
302-1270	Вентили проходные фланцевые 15К416НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	2	37,8	676,09	6 755,83	6 910,39
302-1273	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	0,95	54,20	373,08	381,08
302-1274	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт	2	1,25	66,88	705,83	720,60
302-1275	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт	2	2,1	94,37	1 025,42	1 047,01
302-1276	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	3,07	107,60	1 435,59	1 465,92
302-1277	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт	2	0,41	20,26	148,00	151,17
302-1278	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт	2	0,4	24,42	185,00	188,91
302-1279	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт	2	0,9	32,29	286,00	292,15
302-1280	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт	2	0,96	53,52	373,00	381,00
302-1281	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт	2	1,43	86,70	691,00	705,57
302-1282	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	2,96	102,86	677,42	692,48
302-1288	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт	2	0,305	12,36	127,63	130,29
302-1289	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт	2	0,4514	16,07	165,78	169,31
302-1290	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт	2	0,6222	25,54	263,58	269,18
302-1291	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт	2	1,29	36,63	377,83	386,04
302-1292	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт	2	0,3904	19,61	211,00	215,43
302-1293	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт	2	0,6588	22,53	211,00	215,55
302-1294	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт	2	1,1102	37,67	445,00	454,44
302-1295	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт	2	1,7568	60,34	641,00	654,69
302-1296	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт	2	2,989	97,81	966,00	986,83
302-1297	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт	2	5,307	166,50	1 578,00	1 612,26
302-1299	Краны проходные натяжные муфтовые 11ч36к для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	1,6714	117,03	794,69	811,45
302-1300	Краны писсуарные	шт	2	0,3	26,14	516,69	527,14
302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт	2	0,125	37,16	297,33	303,39
302-1302	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	2	0,8	36,47	151,25	154,70
302-1303	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	2,5	51,56	387,59	396,64
302-1304	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	2	1,1	40,53	161,33	165,10
302-1305	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2	0,9204	84,15	633,77	646,87
302-1306	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2	1,25	124,67	938,97	958,40
302-1307	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	2	2,1	215,05	1 619,63	1 653,10
302-1308	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	2	2,1712	323,09	2 433,71	2 483,47
302-1309	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	2	0,448	33,49	143,92	147,01
302-1310	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	2	0,555	45,18	175,08	178,91
302-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	1	1,4	25,74	150,62	154,29
302-1312	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм	м	1	1,8	27,85	144,94	148,59
302-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	1	2,45	29,46	165,97	170,37
302-1314	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм	м	1	3,2	31,27	195,76	201,08

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-1315	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 40 мм	м	1	3,9	36,62	233,91	240,31
302-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	1	5	43,65	255,78	263,06
302-1317	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	4,7	42,18	268,75	276,18
302-1318	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	6,3	54,27	395,81	406,43
302-1319	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	7,4	63,11	388,86	399,88
302-1320	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	10,4	81,10	535,67	550,92
302-1321	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	12,8	105,29	695,65	715,18
302-1322	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	1	17,2	135,71	896,47	921,86
302-1323	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1	32	198,10	1 306,71	1 346,78
302-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	2	0,5	48,73	67,80	69,37
302-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	2	1,64	110,51	162,71	166,83
302-1331	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1	2,67	32,45	214,70	220,18
302-1332	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт	2	25	445,29	3 630,00	3 715,45
302-1333	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт	2	32	520,59	6 755,83	6 907,37
302-1336	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт	2	70,8	939,49	8 066,67	8 264,30
302-1337	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт	2	103	1 188,66	11 091,67	11 366,33
302-1341	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт	2	0,826	19,36	151,25	154,70
302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт	2	1,1	22,67	161,33	165,10
302-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт	2	1,7	24,44	231,92	237,43
302-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт	2	2,5	41,13	322,67	330,42
302-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт	2	4,4	72,06	453,75	465,09
302-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт	2	5,9	88,20	766,33	784,69
302-1349	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч9066р диаметром 50 мм	шт	1	46,3	3 906,13	39 384,58	40 192,47
302-1350	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч9066р диаметром 100 мм	шт	1	72,8	5 534,64	41 187,67	42 043,18
302-1381	Соединительные детали «Vestol» размером 1/2"	10шт	1	0,5	505,50	1 501,06	1 531,30
302-1382	Соединительные детали «Vestol» размером 3/4"	10шт	1	0,7	806,70	2 726,69	2 781,55
302-1383	Соединительные детали «Vestol» размером 1"	10шт	1	0,9	1 290,60	3 727,25	3 802,22
302-1400	Переходник "Фузиотерм", размер 20х16 мм	10шт	2	0,125	65,20	350,82	357,95
302-1401	Переходник "Фузиотерм", размер 25х20 мм	10шт	2	0,14	77,50	467,76	477,23
302-1402	Переходник "Фузиотерм", размер 32х25 мм	10шт	2	0,163	96,90	553,51	564,69
302-1403	Переходник "Фузиотерм", размер 50х32 мм	10шт	2	0,52	265,90	1 434,45	1 463,35
302-1404	Переходник "Фузиотерм", размер 110х90 мм	10шт	2	1,31	1 788,00	10 735,00	10 950,35
302-1411	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 117 мм	10шт	2	0,223	3 979,50	11 396,09	11 624,12
302-1412	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 140 мм	10шт	2	0,293	4 022,60	11 519,53	11 750,03
302-1413	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 175 мм	10шт	2	0,466	4 807,90	13 768,37	14 043,95
302-1414	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 200 мм	10шт	2	0,731	5 238,00	15 000,00	15 300,33
302-1415	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 235 мм	10шт	2	0,731	6 840,50	19 589,10	19 981,21
302-1416	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 270 мм	10шт	2	0,746	7 002,00	20 051,57	20 453,03
302-1417	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 15 мм	10шт	2	0,153	538,31	2 697,39	2 751,45
302-1418	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 20 мм	10шт	2	0,163	542,50	2 728,58	2 783,26
302-1419	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 25 мм	10шт	2	0,326	574,90	2 728,58	2 783,37
302-1420	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 32 мм	10шт	2	0,418	761,10	3 975,93	4 055,66
302-1421	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 40 мм	10шт	2	0,724	1 731,60	9 191,40	9 375,55
302-1422	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 50 мм	10шт	2	1,132	2 727,40	14 291,89	14 578,27
302-1423	Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром 65 мм	10шт	2	2,254	3 697,10	21 627,86	22 061,60
302-1435	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 15 мм	10шт	2	1,25	2 372,00	12 173,90	12 418,03
302-1436	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 20 мм	10шт	2	1,52	2 372,00	11 842,02	12 079,62
302-1437	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 25 мм	10шт	2	2,22	2 804,80	13 136,15	13 400,06
302-1438	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 32 мм	10шт	2	3,06	3 065,60	19 291,03	19 678,47
302-1439	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 40 мм	10шт	2	4,08	6 156,20	28 626,66	29 201,24
302-1440	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 50 мм	10шт	2	5,1	7 617,00	38 679,52	39 455,70
302-1441	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 65 мм	10шт	2	6,12	10 460,40	53 316,38	54 385,84
302-1461	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2"	100шт	2	0,42	215,00	203,39	207,67
302-1462	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4"	100шт	2	0,53	322,00	220,34	225,07
302-1463	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1"	100шт	2	0,64	322,00	237,29	242,36
302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	100шт	2	0,51	411,00	324,32	331,02
302-1471	Угольник Н-В размером 1/2"	10шт	1	0,8	602,40	2 118,64	2 161,34
302-1472	Угольник Н-В размером 3/4"	10шт	1	1,1	914,10	2 796,61	2 852,97
302-1473	Угольник Н-В размером 1"	10шт	1	1,8	1 097,10	3 813,56	3 890,59
302-1474	Тройник размером 1/2"	шт	1	0,1605	53,77	50,85	51,98
302-1475	Тройник размером 3/4"	шт	1	0,2593	74,22	72,03	73,58
302-1476	Тройник размером 1"	шт	1	0,2593	94,66	97,46	99,52
302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	10шт	1	0,342	397,90	3 610,43	3 682,75
302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	10шт	1	0,7	753,00	6 832,41	6 969,38

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-1482	Переходник Н-В размером 1"	10шт	1	1,14	806,70	7 319,43	7 466,36
302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт	2	0,19	58,12	262,50	267,86
302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт	2	0,31	86,62	382,50	390,26
302-1485	Кран шаровой В-В размером 1"	шт	2	0,46	131,57	622,50	635,16
302-1502	Задвижка печная	шт	1	2	44,26	808,33	825,36
302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл	1	5,5	25,81	186,84	192,95
302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт	2	0,25	35,31	446,45	455,49
302-1595	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 40 мм	м	2	3,8	67,03	500,32	512,27
302-1596	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 50 мм	м	2	5,1	79,34	591,93	606,36
302-1597	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 80 мм	м	2	8,3	117,26	874,61	896,31
302-1598	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 100 мм	м	2	11	199,20	1 486,84	1 522,20
302-1599	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 150 мм	м	2	20,2	259,07	1 931,59	1 980,60
302-1600	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 200 мм	м	2	39,5	423,90	3 158,20	3 241,67
302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт	2	0,32	30,97	170,85	174,48
302-1630	Кран пожарный бытового ПКБ	шт	2	3	265,00	3 349,44	3 417,94
302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт	2	0,3	27,60	348,93	356,02
302-1650	Крестовина К90-90х90	10шт	1	91,2	544,80	4 909,42	5 047,36
302-1701	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч66р диаметром 250 мм	шт	1	195	1 731,26	19 487,42	19 962,18
302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невыдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч156р диаметром 500 мм	шт	1	974,4	8 847,94	88 892,83	91 095,63
302-1703	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч5156р с конической передачей диаметром 600 мм	шт	1	1321,6	13 684,90	124 916,92	127 991,54
302-1704	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч5156р с конической передачей диаметром 700 мм	шт	1	2100	21 572,81	210 878,69	216 012,04
302-1705	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч5156р с конической передачей диаметром 800 мм	шт	1	3550	24 254,46	236 611,96	242 892,20
302-1706	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч5306р с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт	1	4300	31 754,50	309 918,35	317 991,80
302-1711	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт	1	19	659,03	3 987,50	4 075,56
302-1712	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт	1	46	1 242,63	8 273,83	8 459,40
302-1713	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт	1	80	4 526,66	15 953,67	16 307,64
302-1714	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт	1	140	5 502,99	26 414,67	27 003,99
302-1715	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт	1	230	6 967,51	38 765,83	39 641,49
302-1716	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт	1	377	7 411,30	52 897,23	54 119,58
302-1717	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт	1	545	11 059,70	63 295,00	64 798,54
302-1718	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт	1	1060	14 654,39	83 787,77	85 925,74
302-1719	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт	1	1330	18 129,29	103 651,39	106 304,37
302-1720	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт	1	4356,8	29 344,75	167 253,60	172 498,49
302-1722	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч66р диаметром 350 мм	шт	1	416,64	4 970,46	44 061,66	45 124,58
302-1723	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч156р диаметром 500 мм	шт	1	974,4	8 507,46	93 137,92	95 425,62
302-1724	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч156р с конической передачей диаметром 600 мм	шт	1	1321,6	13 516,08	124 916,92	127 991,54
302-1725	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч156р с конической передачей диаметром 800 мм	шт	1	3550	23 042,04	224 712,67	230 754,93
302-1727	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч3306р с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт	1	8500,8	75 165,96	735 393,56	752 085,61
302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт	2	106,2	7 600,00	25 173,73	25 731,64
302-1815	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 200 мм	шт	2	53,07	11 904,60	94 467,00	96 383,56
302-1816	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 250 мм	шт	2	140,3	22 539,45	89 141,00	90 995,76
302-1817	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 300 мм	шт	2	237,9	49 379,86	195 305,10	199 333,27
302-1818	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 350 мм	шт	2	286,7	77 319,93	305 828,87	312 092,57
302-1819	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 400 мм	шт	2	475,8	136 166,25	538 593,40	549 609,38
302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм	шт	2	1,22	533,26	1 780,00	1 816,25
302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм	шт	2	1,71	583,13	1 958,00	1 998,03
302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм	шт	2	2,56	774,75	2 484,00	2 534,98
302-1826	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 50 мм	шт	2	3,66	845,19	2 823,00	2 881,30
302-1827	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 65 мм	шт	2	5,546	1 371,70	4 571,00	4 665,23
302-1828	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 80 мм	шт	2	7,32	1 813,77	5 988,00	6 111,54

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-1829	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 100 мм	шт	2	11,83	2 341,37	8 039,00	8 205,83
302-1830	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 150 мм	шт	2	32,82	6 880,77	29 954,00	30 569,93
302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт	2	0,177	19,93	125,00	127,61
302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт	2	0,354	31,33	171,00	174,63
302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт	2	0,659	42,24	304,00	310,41
302-1834	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм	шт	2	1,34	110,65	524,00	535,13
302-1835	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм	шт	2	2,44	161,10	851,00	869,32
302-1836	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм	шт	2	3,17	239,69	1 407,00	1 436,76
302-1837	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 15 мм	шт	2	0,25	36,61	500,00	510,11
302-1838	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	2	0,287	52,93	742,00	756,95
302-1839	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	2	0,488	80,91	1 070,00	1 091,61
302-1840	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	2	0,6954	126,17	1 722,00	1 756,77
302-1841	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 40 мм	шт	2	1,183	192,79	2 445,00	2 494,55
302-1842	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 50 мм	шт	2	1,842	257,65	3 853,00	3 931,03
302-1843	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 65 мм	шт	2	3,538	746,99	9 430,00	9 620,44
302-1844	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 80 мм	шт	2	6,246	909,51	11 108,00	11 333,40
302-1845	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 100 мм	шт	2	10,37	2 192,50	15 514,00	15 829,57
302-1941	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт	1	32	963,00	6 116,92	6 253,19
302-1942	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1000 мм	шт	1	5000	36 742,31	209 524,24	215 895,07
302-1943	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1200 мм	шт	1	7000	44 090,76	251 726,45	258 394,87
302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл	1	0,35	4,62	39,59	40,49
302-3157	Задвижки параллельные фланцевые 30ч46р диаметром 250 мм	шт	1	195	1 914,03	19 162,00	19 630,25
302-3182	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт	1	4691,68	60 711,45	593 959,58	607 884,64
302-3185	Задвижки стальные диаметром 125 мм	шт	1	86,4	1 101,35	12 774,17	13 067,35
302-3186	Задвижки стальные диаметром 50 мм	шт	1	29	730,01	3 987,50	4 079,89
302-3226	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 40 мм	шт	2	7,08	196,12	1 784,00	1 823,35
302-3227	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 50 мм	шт	2	9,32	245,17	1 945,00	1 988,65
302-3228	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 76 мм	шт	2	11,4	356,20	2 224,60	2 274,93
302-3229	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 80 мм	шт	2	14,82	374,98	2 341,04	2 395,42
302-3230	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 89 мм	шт	2	17,1	417,16	2 604,15	2 664,98
302-3231	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 100 мм	шт	2	19,72	458,88	2 864,27	2 931,70
302-3232	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 150 мм	шт	2	45,486	527,72	3 287,08	3 376,15
302-3233	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 300 мм	шт	2	267,9	850,82	5 240,65	5 482,97
302-3234	Контргайка	шт	1	0,15	2,81	25,36	25,98
302-3235	Контргайка для трубных проволочек из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 25 мм	10шт	1	0,71	74,50	338,98	346,09
302-3236	Контргайка для трубных проволочек из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 50 мм	10шт	1	2,02	96,70	1 313,56	1 340,70
302-3237	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные диаметром 32 мм	шт	2	1,62	63,69	417,97	427,20
302-3238	Краны натяжные газовые муфтовые, латунные диаметром 20 мм	шт	2	1,3	54,17	355,57	363,33
302-3239	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 80 мм	шт	2	8,3	416,22	2 600,96	2 657,19
302-3243	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 200 мм	шт	2	224,4	765,18	4 718,19	4 927,70
302-3244	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 250 мм	шт	2	242,76	783,65	4 828,12	5 049,22
302-3245	Контргайка хромированная диаметром 25 мм	10шт	1	0,392	79,20	444,92	454,03
302-3246	Угольники прямые	10шт	1	5,625	271,50	909,02	929,69
302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	1	5	53,70	453,79	465,03
302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	1	8,4	76,47	680,30	697,58
302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	м	1	12,5	94,92	728,32	748,29
302-3291	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм	м	1	15,5	113,10	821,11	844,34
302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	1	18,4	160,97	1 451,76	1 488,79
302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	1	7,2	57,62	475,75	488,40
302-3294	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 40 мм	м	2	3,8	63,95	477,27	488,76
302-3295	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 50 мм	м	2	5,1	94,22	713,83	730,70
302-3296	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 80 мм	м	2	8,3	162,83	1 197,50	1 225,66
302-3297	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 100 мм	м	2	11	197,35	1 473,03	1 508,11
302-3298	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 150 мм	м	2	20,2	297,26	2 217,40	2 272,12
302-3299	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 200 мм	м	2	39,5	527,90	3 936,55	4 035,59
302-3309	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл	2	16	375,29	1 909,75	1 956,16
302-3310	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл	2	121	1 056,59	5 357,92	5 527,19
302-3311	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл	2	223	1 330,27	6 728,35	6 977,31

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
302-3312	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл	2	320	1 454,98	7 340,28	7 651,28
302-3313	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл	2	30	531,19	2 701,22	2 770,69
302-3314	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл	2	175	1 420,34	7 199,48	7 433,23
302-3315	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл	2	250	1 732,12	8 770,78	9 074,52
302-3316	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл	2	350	1 801,40	9 099,34	9 460,96
302-3318	Вентиль 32 мм	шт	2	0,675	24,44	419,49	428,21
302-3319	Вентиль цапковый	шт	2	0,55	119,73	1 403,42	1 431,81
302-3338	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	1	10,2	93,62	687,52	705,70
302-3339	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	2	0,4	40,87	67,80	69,37
302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	2	1,1	73,10	162,71	166,50
302-3341	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 150 мм	м	2	2,58	131,84	293,46	300,62
302-3342	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 200 мм	м	2	4,04	158,20	352,13	361,22
401-0001	Бетон тяжелый, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	415,05	2 253,75	2 894,45
401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	1	2450	472,03	2 623,97	3 272,08
401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	499,55	3 056,50	3 713,26
401-0004	Бетон тяжелый, класс В10 (М150)	м3	1	2450	517,28	3 198,21	3 857,80
401-0005	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	538,27	3 198,21	3 857,80
401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1	2450	586,96	3 407,72	4 071,50
401-0007	Бетон тяжелый, класс В20 (М250)	м3	1	2450	610,17	3 589,45	4 256,87
401-0008	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	625,95	3 774,01	4 445,12
401-0009	Бетон тяжелый, класс В25 (М350)	м3	1	2450	690,15	4 031,07	4 707,32
401-0010	Бетон тяжелый, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	721,24	4 031,07	4 707,32
401-0011	Бетон тяжелый, класс В30 (М400)	м3	1	2450	953,82	4 300,85	4 982,50
401-0012	Бетон тяжелый, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 127,14	6 880,74	7 613,98
401-0013	Бетон тяжелый, класс В40 (М550)	м3	1	2450	1 225,89	7 522,37	8 268,45
401-0014	Бетон тяжелый, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 384,65	8 553,97	9 320,68
401-0015	Бетон тяжелый, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 524,11	9 460,17	10 245,00
401-0016	Бетон тяжелый, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 661,48	10 352,73	11 155,41
401-0017	Бетон тяжелый, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 829,16	11 442,25	12 266,72
401-0021	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	608,16	2 757,20	3 407,97
401-0022	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В5 (М75)	м3	1	2450	615,88	2 796,58	3 448,14
401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	627,20	3 056,50	3 713,26
401-0024	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (М150)	м3	1	2450	660,80	3 198,21	3 857,80
401-0025	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	701,73	3 198,21	3 857,80
401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м3	1	2450	704,52	3 407,72	4 071,50
401-0027	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В20 (М250)	м3	1	2450	744,06	3 589,45	4 256,87
401-0028	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	762,46	3 774,01	4 445,12
401-0029	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350)	м3	1	2450	795,30	4 031,07	4 707,32
401-0030	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	862,54	4 031,07	4 707,32
401-0031	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400)	м3	1	2450	930,03	4 300,85	4 982,50
401-0032	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 007,69	4 797,27	5 488,84
401-0033	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В40 (М550)	м3	1	2450	1 111,31	5 326,38	6 028,54
401-0034	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 214,92	5 855,45	6 568,19
401-0035	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 315,59	6 369,46	7 092,48
401-0036	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 416,24	6 883,42	7 616,72
401-0037	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 446,47	7 037,80	7 774,19
401-0041	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	589,12	2 659,96	3 308,79
401-0042	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В5 (М75)	м3	1	2450	605,97	2 746,00	3 396,55
401-0043	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	642,90	3 056,50	3 713,26
401-0044	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В10 (М150)	м3	1	2450	675,57	3 198,21	3 857,80
401-0045	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	739,40	3 198,21	3 857,80
401-0046	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М200)	м3	1	2450	744,79	3 407,72	4 071,50
401-0047	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В20 (М250)	м3	1	2450	781,07	3 589,45	4 256,87
401-0048	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	808,66	3 774,01	4 445,12
401-0049	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В25 (М350)	м3	1	2450	818,68	4 031,07	4 707,32
401-0050	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	893,03	4 031,07	4 707,32
401-0051	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (М400)	м3	1	2450	961,14	4 300,85	4 982,50
401-0052	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 037,44	4 949,19	5 643,80
401-0053	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В40 (М550)	м3	1	2450	1 149,09	5 519,30	6 225,32
401-0054	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 308,56	6 333,58	7 055,88
401-0055	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 422,29	6 914,31	7 648,23
401-0056	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 515,75	7 391,55	8 135,01
401-0057	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 625,67	7 952,80	8 707,49
401-0060	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	876,79	4 031,07	4 707,32
401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	606,79	2 750,17	3 400,80
401-0062	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В5 (М75)	м3	1	2450	622,47	2 830,22	3 482,45
401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	626,25	3 056,50	3 713,26
401-0064	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150)	м3	1	2450	634,19	3 198,21	3 857,80
401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	679,61	3 198,21	3 857,80
401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	1	2450	725,03	3 407,72	4 071,50
401-0067	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250)	м3	1	2450	781,07	3 589,45	4 256,87

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
401-0068	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	811,56	3 774,01	4 445,12
401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350)	м3	1	2450	842,08	4 031,07	4 707,32
401-0071	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400)	м3	1	2450	941,54	4 300,85	4 982,50
401-0072	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 029,83	4 910,34	5 604,18
401-0073	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В40 (М500)	м3	1	2450	1 109,03	5 314,72	6 016,64
401-0074	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 290,79	6 242,85	6 963,34
401-0075	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 402,78	6 814,67	7 546,59
401-0076	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 493,94	7 280,20	8 021,43
401-0077	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 594,81	7 795,25	8 546,78
401-0081	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	599,71	2 714,02	3 363,93
401-0082	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	2450	611,93	2 776,42	3 427,58
401-0083	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	624,42	3 056,50	3 713,26
401-0084	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В10 (М150)	м3	1	2450	691,63	3 198,21	3 857,80
401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	701,73	3 198,21	3 857,80
401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	1	2450	777,76	3 407,72	4 071,50
401-0087	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (М250)	м3	1	2450	812,86	3 589,45	4 256,87
401-0088	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	863,78	3 774,01	4 445,12
401-0089	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М350)	м3	1	2450	874,86	4 031,07	4 707,32
401-0090	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	979,00	4 031,07	4 707,32
401-0091	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (М400)	м3	1	2450	1 053,01	4 300,85	4 982,50
401-0092	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 167,71	5 614,35	6 322,27
401-0093	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М500)	м3	1	2450	1 259,88	6 085,03	6 802,36
401-0094	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 437,35	6 991,24	7 726,69
401-0095	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 560,12	7 618,11	8 366,10
401-0096	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 659,12	8 123,64	8 881,74
401-0097	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 775,42	8 717,49	9 487,47
401-0101	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	650,87	2 819,79	3 471,81
401-0102	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В5 (М75)	м3	1	2450	667,81	2 901,78	3 555,44
401-0103	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	689,24	3 056,50	3 713,26
401-0104	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В10 (М150)	м3	1	2450	702,29	3 198,21	3 857,80
401-0105	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	725,11	3 198,21	3 857,80
401-0106	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В15 (М200)	м3	1	2450	759,50	3 407,72	4 071,50
401-0107	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В20 (М250)	м3	1	2450	823,01	3 589,45	4 256,87
401-0108	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	854,44	3 774,01	4 445,12
401-0109	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В25 (М350)	м3	1	2450	865,52	4 031,07	4 707,32
401-0110	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	872,41	4 031,07	4 707,32
401-0111	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В30 (М400)	м3	1	2450	1 100,17	4 300,85	4 982,50
401-0112	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 191,51	5 436,16	6 140,51
401-0113	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В40 (М500)	м3	1	2450	1 305,29	5 986,80	6 702,17
401-0114	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 486,56	6 864,00	7 596,91
401-0115	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 593,19	7 380,03	8 123,26
401-0116	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В55 (М700)	м3	1	2450	1 689,86	7 847,88	8 600,47
401-0117	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В60 (М800)	м3	1	2450	1 799,20	8 376,99	9 140,16
401-0121	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	2450	563,01	2 646,95	3 295,52
401-0122	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В5 (М75)	м3	1	2450	563,68	2 650,55	3 299,19
401-0123	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	2450	571,59	3 056,50	3 713,26
401-0124	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (М150)	м3	1	2450	576,48	3 198,21	3 857,80
401-0125	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	2450	600,09	3 198,21	3 857,80
401-0126	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м3	1	2450	623,57	3 407,72	4 071,50
401-0127	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В20 (М250)	м3	1	2450	672,38	3 589,45	4 256,87
401-0128	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	2450	737,56	3 774,01	4 445,12
401-0129	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350)	м3	1	2450	802,73	4 031,07	4 707,32
401-0130	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	2450	867,90	4 031,07	4 707,32
401-0131	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400)	м3	1	2450	913,41	4 300,85	4 982,50
401-0132	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В35 (М450)	м3	1	2450	1 080,67	5 416,13	6 120,08
401-0133	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В40 (М500)	м3	1	2450	1 191,03	6 006,51	6 722,27
401-0134	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В45 (М600)	м3	1	2450	1 355,86	6 888,21	7 621,60
401-0135	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В50 (М700)	м3	1	2450	1 472,93	7 514,50	8 260,42

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
401-0136	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс B55 (M700)	м3	1	2450	1 569,33	8 030,18	8 786,41
401-0137	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс B60 (M800)	м3	1	2450	1 684,88	8 648,28	9 416,87
401-0141	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B3,5 (M50)	м3	1	2450	499,31	2 306,20	2 947,95
401-0142	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B5 (M75)	м3	1	2450	514,75	2 388,81	3 032,22
401-0143	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B7,5 (M100)	м3	1	2450	668,63	3 056,50	3 713,26
401-0144	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B10 (M150)	м3	1	2450	678,20	3 198,21	3 857,80
401-0145	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B12,5 (M150)	м3	1	2450	701,68	3 198,21	3 857,80
401-0146	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B15 (M200)	м3	1	2450	731,72	3 407,72	4 071,50
401-0147	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B20 (M250)	м3	1	2450	790,91	3 589,45	4 256,87
401-0148	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B22,5 (M300)	м3	1	2450	842,10	3 774,01	4 445,12
401-0149	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B25 (M350)	м3	1	2450	853,24	4 031,07	4 707,32
401-0150	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B27,5 (M350)	м3	1	2450	900,18	4 031,07	4 707,32
401-0151	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс B30 (M400)	м3	1	2450	947,13	4 300,85	4 982,50
401-0168	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 20 мм, класс B22,5 (300)	м3	1	2450	871,99	3 774,01	4 445,12
401-0201	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B3,5 (M50)	м3	1	2450	661,92	3 145,31	3 803,85
401-0202	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B5 (M75)	м3	1	2450	690,09	3 294,56	3 956,08
401-0203	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B7,5 (M100)	м3	1	2450	722,83	3 468,01	4 133,00
401-0204	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B10 (M150)	м3	1	2450	729,25	3 502,00	4 167,67
401-0205	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B12,5 (M150)	м3	1	2450	844,05	4 110,17	4 788,00
401-0206	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B15 (M200)	м3	1	2450	886,26	4 333,77	5 016,07
401-0207	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B20 (M250)	м3	1	2450	908,41	4 222,88	4 902,97
401-0208	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B22,5 (M300)	м3	1	2450	930,58	4 568,54	5 255,54
401-0209	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B25 (M350)	м3	1	2450	944,38	4 879,72	5 572,94
401-0210	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B27,5 (M350)	м3	1	2450	951,43	4 679,01	5 368,22
401-0211	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B30 (M400)	м3	1	2450	958,48	4 716,40	5 406,36
401-0212	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B35 (M450)	м3	1	2450	1 194,20	5 965,11	6 680,04
401-0213	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B40 (M550)	м3	1	2450	1 294,43	6 496,12	7 221,67
401-0214	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B45 (M600)	м3	1	2450	1 429,42	7 211,23	7 951,08
401-0215	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B50 (M700)	м3	1	2450	1 537,07	7 781,52	8 532,78
401-0216	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B55 (M700)	м3	1	2450	1 644,29	8 349,55	9 112,17
401-0217	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс B60 (M800)	м3	1	2450	1 790,99	9 126,69	9 904,85
401-0221	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B3,5 (M50)	м3	1	2450	731,83	3 501,56	4 167,22
401-0222	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B5 (M75)	м3	1	2450	752,57	3 610,97	4 278,82
401-0223	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B7,5 (M100)	м3	1	2450	795,56	3 837,82	4 510,21
401-0224	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B10 (M150)	м3	1	2450	854,95	4 151,20	4 829,85
401-0225	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B12,5 (M150)	м3	1	2450	911,57	4 449,95	5 134,58
401-0226	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B15 (M200)	м3	1	2450	934,75	4 572,23	5 259,30
401-0227	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B20 (M250)	м3	1	2450	957,18	4 449,60	5 134,22
401-0228	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B22,5 (M300)	м3	1	2450	971,85	4 767,97	5 458,96
401-0229	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B25 (M350)	м3	1	2450	994,83	5 140,40	5 838,84
401-0230	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B27,5 (M350)	м3	1	2450	1 122,19	5 561,25	6 268,10
401-0231	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B30 (M400)	м3	1	2450	1 198,85	5 965,70	6 680,64
401-0232	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B35 (M450)	м3	1	2450	1 285,94	6 425,26	7 149,39
401-0233	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B40 (M550)	м3	1	2450	1 389,50	6 971,63	7 706,69
401-0234	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B45 (M600)	м3	1	2450	1 524,43	7 683,60	8 432,90
401-0235	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B50 (M700)	м3	1	2450	1 623,88	8 208,33	8 968,13
401-0236	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B55 (M700)	м3	1	2450	1 723,24	8 732,58	9 502,86
401-0237	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений (на сульфатостойком портландцементе), класс B60 (M800)	м3	1	2450	1 875,68	9 536,90	10 323,27
401-0241	Бетон мелкозернистый, класс B3,5 (M50)	м3	1	2450	484,04	2 516,17	3 162,12
401-0242	Бетон мелкозернистый, класс B5 (M75)	м3	1	2450	509,26	2 668,73	3 317,73
401-0243	Бетон мелкозернистый, класс B7,5 (M100)	м3	1	2450	546,15	3 056,50	3 713,26
401-0244	Бетон мелкозернистый, класс B10 (M150)	м3	1	2450	550,12	3 198,21	3 857,80
401-0245	Бетон мелкозернистый, класс B12,5 (M150)	м3	1	2450	591,53	3 198,21	3 857,80
401-0246	Бетон мелкозернистый, класс B15 (M200)	м3	1	2450	623,18	3 407,72	4 071,50
401-0247	Бетон мелкозернистый, класс B20 (M250)	м3	1	2450	690,85	3 589,45	4 256,87
401-0248	Бетон мелкозернистый, класс B22,5 (M300)	м3	1	2450	752,54	3 774,01	4 445,12
401-0249	Бетон мелкозернистый, класс B25 (M350)	м3	1	2450	764,08	4 031,07	4 707,32
401-0251	Бетон жаростойкий	м3	1	2550	761,59	4 659,79	5 372,90
401-0254	Бетон полимерный	м3	1	2400	642,72	3 885,88	4 547,04

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
401-0387	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В15 (М200)	м3	1	1620	845,43	5 489,90	5 993,57
401-0501	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	1320	807,67	5 288,19	5 714,89
401-0502	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	1320	825,40	5 409,86	5 838,99
401-0503	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	1320	843,13	5 531,46	5 963,02
401-0504	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	1320	878,61	5 774,81	6 211,24
401-0505	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В10 (М150)	м3	1	1320	920,90	6 064,89	6 507,12
401-0506	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	1320	966,94	6 380,72	6 829,27
401-0507	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В15 (М200)	м3	1	1320	1 004,15	6 635,96	7 089,61
401-0508	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В20 (М250)	м3	1	1320	1 052,52	6 967,75	7 428,04
401-0509	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	1320	1 108,16	7 349,42	7 817,34
401-0510	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В25 (М350)	м3	1	1320	1 135,28	7 535,46	8 007,10
401-0511	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	1320	1 179,03	7 835,55	8 313,19
401-0512	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В30 (М400)	м3	1	1320	1 261,67	8 402,42	8 891,40
401-0513	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В35 (М450)	м3	1	1320	1 316,51	8 778,64	9 275,15
401-0514	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В40 (М550)	м3	1	1320	1 395,71	9 321,86	9 829,23
401-0521	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	1320	625,95	4 041,72	4 443,49
401-0522	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	1320	662,60	4 293,11	4 699,91
401-0523	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	1320	657,82	4 260,30	4 666,44
401-0524	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	1320	688,29	4 469,29	4 879,61
401-0525	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В10 (М150)	м3	1	1320	956,97	6 312,36	6 759,54
401-0526	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1	1320	1 004,52	6 638,48	7 092,18
401-0527	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	1	1320	1 043,98	6 909,18	7 368,30
401-0528	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (М250)	м3	1	1320	1 095,95	7 265,67	7 731,92
401-0529	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М300)	м3	1	1320	1 150,85	7 642,23	8 116,01
401-0530	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М350)	м3	1	1320	1 179,66	7 839,89	8 317,62
401-0531	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В27,5 (М350)	м3	1	1320	1 225,35	8 153,27	8 637,27
401-0532	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (М400)	м3	1	1320	1 311,81	8 746,38	9 242,24
401-0533	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В35 (М450)	м3	1	1320	1 369,42	9 141,55	9 645,31
401-0534	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м3	1	1320	1 451,10	9 701,85	10 216,82
401-0601	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	1020	761,07	4 089,29	4 419,06
401-0602	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	1020	775,21	4 168,19	4 499,54
401-0603	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	1020	799,00	4 300,95	4 634,95
401-0604	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	1020	820,81	4 422,72	4 759,16
401-0611	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	1020	791,12	4 257,00	4 590,12
401-0612	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	1020	806,00	4 340,06	4 674,84
401-0613	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	1020	829,16	4 469,29	4 806,66
401-0614	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	1020	853,30	4 604,04	4 944,10
401-0641	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	820	794,73	3 486,29	3 755,34
401-0642	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	820	834,34	3 665,17	3 937,80
401-0643	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	820	973,44	4 293,40	4 578,60
401-0644	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	820	1 012,38	4 469,29	4 758,00
401-0651	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В2,5 (М35)	м3	1	820	830,82	3 649,28	3 921,59
401-0652	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1	820	865,44	3 805,63	4 081,07
401-0653	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м3	1	820	892,79	3 929,14	4 207,05
401-0654	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	1	820	919,23	4 048,60	4 328,90
401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м3	1	2450	1 129,41	5 418,78	6 122,78

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный марки 25	м3	1	2420	428,25	2 617,17	3 257,83
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	1	2420	452,26	2 948,72	3 596,01
402-0003	Раствор готовый кладочный цементный марки 75	м3	1	2420	474,51	3 096,51	3 746,76
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1	2420	517,72	3 262,65	3 916,22
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	1	2420	542,53	3 601,69	4 262,04
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки 200	м3	1	2420	606,88	3 848,80	4 514,09
402-0007	Раствор готовый кладочный цементный марки 250	м3	1	2420	665,41	4 337,08	5 012,14
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный марки 300	м3	1	2420	735,42	4 200,75	4 873,08
402-0009	Раствор готовый кладочный цементный марки 400	м3	1	2420	1 023,34	6 932,80	7 659,77
402-0011	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 10	м3	1	2420	474,99	2 429,87	3 066,78
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	1	2420	536,54	2 796,75	3 441,00
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	1	2420	560,28	2 948,72	3 596,01
402-0014	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 75	м3	1	2420	607,94	3 096,51	3 746,76
402-0015	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100	м3	1	2420	619,18	3 262,65	3 916,22
402-0016	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 150	м3	1	2420	654,06	3 601,69	4 262,04
402-0017	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 200	м3	1	2420	704,27	3 848,80	4 514,09
402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	1	1010	1 596,45	4 886,56	5 424,68
402-0020	Смесь штукатурная «Гольдбанд», КНАУФ	кг	1	1,01	2,31	9,83	10,46
402-0021	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 10	м3	1	2420	414,39	2 623,15	3 263,93
402-0022	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 25	м3	1	2420	428,05	2 726,47	3 369,32
402-0023	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 50	м3	1	2420	466,27	3 107,40	3 757,86
402-0024	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 75	м3	1	2420	502,66	3 315,21	3 969,83
402-0025	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 100	м3	1	2420	535,22	3 574,37	4 234,17
402-0026	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 150	м3	1	2420	586,05	3 729,62	4 392,53
402-0027	Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 200	м3	1	2420	647,82	4 387,70	5 063,77
402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	1	1,01	2,18	9,44	10,06
402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Styro прайм»	т	1	1020	9 187,56	22 779,66	23 680,08
402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	1	1020	8 565,76	25 098,31	26 045,10
402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	1	1,01	18,71	63,14	64,83
402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	1	1,01	15,77	75,27	77,20
402-0034	Смесь быстротвердеющая на цементной основе "ПЛИТОНИТ-Аквабарьер Гидростоп"	т	1	1010	10 014,17	26 745,76	27 721,06
402-0035	Сухая смесь цементная монтажно-кладочная М-200	т	1	1100	1 185,20	3 582,43	4 133,78
402-0051	Раствор известково-гипсовый	м3	1	2420	561,38	2 205,81	2 838,24
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	1	2420	609,83	2 422,14	3 058,90
402-0053	Раствор тампонажный	м3	1	2420	681,93	3 262,65	3 916,22
402-0055	Раствор глинистый	м3	1	2420	191,14	3 107,40	3 757,86
402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м3	1	2420	275,85	1 798,53	2 422,82
402-0058	Раствор огнеупорный	м3	1	2420	710,69	4 633,67	5 314,66
402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	1	1010	38 850,85	121 967,89	124 847,63
402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	1	1010	6 139,82	19 165,23	19 988,92
402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1	2420	464,74	2 881,84	3 527,79
402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м3	1	2420	1 510,85	9 850,69	10 636,02
402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северер", КНАУФ	кг	1	1,01	2,75	16,37	17,13
402-0064	Раствор асбоцементный	м3	1	2420	410,79	2 678,34	3 320,22
402-0066	Наполнитель из микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	1	1100	31 858,70	84 652,42	86 825,17
402-0067	Наполнитель из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	1	1100	28 878,24	67 633,33	69 465,70
402-0068	Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	1	1100	25 516,32	68 966,67	70 825,71
402-0069	Наполнитель из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	1	1100	23 588,52	68 966,67	70 825,71
402-0070	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	1	1020	2 575,00	12 444,44	13 138,15
402-0071	Смесь сухая (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	1	1010	10 094,00	46 186,44	47 550,55
402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	1	1,01	2,63	12,44	13,12
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	1	2420	536,54	2 806,73	3 451,18
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2	м3	1	2420	560,28	2 948,72	3 596,01
402-0080	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:1	м3	1	2420	631,42	3 374,32	4 030,12
402-0081	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:9	м3	1	2420	492,13	2 541,06	3 180,20
402-0082	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:8	м3	1	2420	502,17	2 601,10	3 241,44
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1	2420	558,13	2 935,91	3 582,94
402-0084	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:3:12	м3	1	2420	505,77	2 622,64	3 263,41
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м3	1	2420	536,54	2 806,73	3 451,18
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	1	2420	550,58	2 890,69	3 536,82
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	1	2420	494,46	2 554,97	3 194,39
402-0088	Раствор готовый отделочный легкий цементно-известковый	м3	1	1980	715,51	2 948,72	3 489,03
402-0089	Раствор готовый отделочный легкий известковый	м3	1	1980	734,60	3 033,98	3 576,00
402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	1	1,01	11,51	36,03	37,18
402-0094	Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Микро	кг	1	1,01	27,45	92,00	94,27
402-0095	Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Стандарт	кг	1	1,01	27,45	89,49	91,71
402-0096	Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Мелкозернистый	кг	1	1,01	27,45	89,49	91,71
402-0097	Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Декор	кг	1	1,01	27,45	89,49	91,71
402-0099	Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат XL внутренний	кг	1	1,01	24,58	89,49	91,71
402-0111	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 1, марка 25	т	1	1010	732,72	3 481,53	3 991,55
402-0112	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 2, марка 50	т	1	1010	745,22	3 544,52	4 055,80
402-0113	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 3, марка 75	т	1	1010	757,73	3 607,51	4 120,05
402-0114	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 4, марка 100	т	1	1010	783,37	3 220,34	3 725,13
402-0115	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 5, марка 150	т	1	1010	809,00	4 400,00	4 928,39
402-0116	Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 6, марка 200	т	1	1010	911,10	4 380,14	4 908,13
402-0154	Цементно-песчаные смеси клеевые для производства внутренних облицовочных работ, рецепт № 32, марка 50	т	1	1010	1 853,02	9 124,99	9 747,87

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
402-0155	Смесь сухая цементно-песчаная клеевая для ячеистого бетона KR-50 летняя	т	1	1100	7 300,43	22 801,06	23 736,79
402-0156	Смесь сухая цементно-песчаная клеевая для ячеистого бетона KRZ-50 зимняя	т	1	1100	7 831,36	24 469,65	25 438,75
402-0193	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3300	т	1	1010	14 639,37	33 708,68	34 823,24
402-0194	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 5000	т	1	1260	12 443,21	18 566,67	19 487,49
402-0226	Смесь сухая цементная для гидроизоляции и герметизации помещений с высокими требованиями к эксплуатации, марка "Глимс-Водостоп"	кг	1	1,01	16,43	47,17	48,54
402-0303	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "Легкий пол"	т	1	1010	13 500,45	31 078,75	32 140,71
402-0304	Самовыравнивающаяся смесь для полов Ветонит "SL Renovation"	т	1	1010	16 057,36	36 983,07	38 163,12
402-0305	Самовыравнивающаяся смесь для полов Ветонит "Ваатери Плюс"	т	1	1010	12 930,33	29 762,23	30 797,86
402-0377	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35, зерно 2,5 мм (под окраску)	кг	1	1,01	20,44	33,03	34,12
402-0378	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35, зерно 3,5 мм (под окраску)	кг	1	1,01	22,01	35,57	36,71
402-0379	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35, зерно 2,5 мм (белая)	кг	1	1,01	24,16	39,04	40,25
402-0380	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35, зерно 3,5 мм (белая)	кг	1	1,01	23,16	37,42	38,60
402-0381	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35 "короед", зерно 2,5 мм (цветная)	кг	1	1,01	27,10	43,79	45,09
402-0382	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 35 "короед", зерно 3,5 мм (цветная)	кг	1	1,01	28,64	46,28	47,63
402-0383	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 36 "структурная" (белая)	кг	1	1,01	25,33	40,93	42,18
402-0384	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 60 "камешковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг	1	1,01	59,48	103,67	106,17
402-0385	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 60 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг	1	1,01	51,24	82,94	85,03
402-0386	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 63 "короед", зерно 3 мм (цветная)	кг	1	1,01	57,98	98,52	100,92
402-0387	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 63 "короед", зерно 3 мм (белая)	кг	1	1,01	51,24	67,42	69,20
402-0388	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 64 "короед", зерно 2 мм (цветная)	кг	1	1,01	62,82	101,07	103,52
402-0389	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT CT 64 "короед", зерно 2 мм (белая)	кг	1	1,01	51,24	80,85	82,90
402-0390	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (под окраску)	кг	1	1,01	28,24	41,38	42,64
402-0391	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (под окраску)	кг	1	1,01	22,10	33,03	34,12
402-0392	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг	1	1,01	31,73	37,11	38,28
402-0393	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (белая)	кг	1	1,01	28,64	38,83	40,04
402-0394	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг	1	1,01	33,20	45,02	46,35
402-0395	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT CT 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (цветная)	кг	1	1,01	29,87	40,50	41,74
402-0396	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 139	кг	1	1,01	36,41	39,17	40,38
402-0397	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 134	кг	1	1,01	39,96	165,17	168,90
402-0417	Штукатурный раствор для кладки печей Ветонит "Antic Bruk"	т	1	1010	21 380,25	67 062,13	68 843,76
402-0418	Штукатурный раствор для кладки печей Ветонит "Antic Decor"	т	1	1010	22 320,94	70 018,47	71 859,22
402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	1	1010	7 694,09	16 000,00	16 760,39
402-2415	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	1	1020	1 815,47	9 444,44	10 078,15
402-3673	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 1000	кг	1	1,01	34,16	78,79	80,79
402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	1	1010	14 829,53	23 266,67	24 172,39
402-3675	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 4000, универсальный выравниватель	т	1	1010	13 990,25	18 708,33	19 522,88
402-3676	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 6000	т	1	1010	11 922,25	13 762,71	14 478,35
403-0001	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более	м3	1	2420	794,44	4 659,30	5 317,32
403-0002	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м3	м3	1	2420	635,30	4 931,24	5 594,70
403-0003	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом менее 0,3 м3	м3	1	2420	575,57	4 931,24	5 594,70
403-0021	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 50	м3	1	2420	822,44	4 847,25	5 509,03
403-0022	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 75	м3	1	2420	837,62	4 944,76	5 608,49
403-0023	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 100	м3	1	2420	869,71	4 931,24	5 594,70
403-0024	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 150	м3	1	2420	889,92	5 280,53	5 950,98
403-0025	Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 200	м3	1	2420	910,27	5 411,18	6 084,24
403-0031	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 25	м3	1	1840	812,08	3 374,42	3 871,42
403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	м3	1	1840	841,50	3 496,67	3 996,12
403-0033	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	1	1840	887,08	3 613,53	4 115,31
403-0034	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 75	м3	1	1840	919,76	3 746,65	4 251,09
403-0035	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 100	м3	1	1840	964,29	3 928,04	4 436,11
403-0036	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 150	м3	1	1840	985,09	4 012,77	4 522,54
403-0037	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 200	м3	1	1840	1 024,49	4 173,27	4 686,25
403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	1	1800	589,99	3 613,53	4 105,93
403-0040	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 200, размером 200*200*400 мм	м3	1	2450	1 078,71	6 487,31	7 188,89
403-0042	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м3 бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока до 3 м, толщиной до 30 см	м3	1	2500	2 279,16	16 125,71	17 031,76
403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	1	2400	1 843,38	8 819,47	9 556,08
403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400	м3	1	2400	1 935,33	8 819,47	9 556,08
403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м3	1	2530	1 002,62	13 889,83	14 758,16
403-0065	Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м3	м3	1	2530	1 288,29	12 992,06	13 842,43
403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1	200	254,30	1 511,57	1 597,89
403-0070	Ступени бетонные	м	1	110	84,04	984,67	1 030,06
403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	1	30	52,67	315,64	328,95
403-0074	Блоки железобетонные фундаментные	м3	1	2530	2 055,65	7 372,88	8 110,87
403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м3	м3	1	2530	1 101,60	16 336,32	17 253,58
403-0080	Блоки железобетонные подферментников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3 (для опор мостов и путепроводов)	м3	1	2500	2 662,18	20 425,15	21 417,18
403-0086	Диафрагмы жесткости с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м3	м3	1	2500	2 685,87	18 746,25	19 704,71

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-0101	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 10 мм	м2	1	24	65,55	381,95	395,22
403-0102	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 13; 15 мм	м2	1	36	66,90	388,01	404,13
403-0103	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 20 мм	м2	1	48	70,26	405,79	425,09
403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	1	84	80,98	462,96	491,85
403-0105	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 40 мм	м2	1	96	105,01	602,53	636,95
403-0106	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 50 мм	м2	1	120	120,01	686,90	728,64
403-0118	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм	м	1	450	526,15	2 471,75	2 626,19
403-0119	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм	м	1	680	645,04	2 824,86	3 040,07
403-0120	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм	м	1	1190	885,60	4 378,53	4 743,83
403-0135	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 2000 мм	м	1	1750	1 115,81	7 150,33	7 701,85
403-0136	Лотки железобетонные водопропускные	м3	1	2500	2 464,30	12 992,06	13 835,43
403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м3	1	2500	2 207,01	12 992,06	13 835,43
403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапециoidalного сечения	м3	1	2500	2 237,08	12 992,06	13 835,43
403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м3	1	2500	2 738,32	12 992,06	13 835,43
403-0145	Лотки из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3	1	2500	1 633,64	13 889,83	14 751,16
403-0146	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 0,5 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3	1	2500	1 579,95	13 889,83	14 751,16
403-0147	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 0,5 до 1,0 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3	1	2500	1 545,63	13 889,83	14 751,16
403-0148	Лотки из бетона В15 (М200), объемом от 1,0 до 2,0 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов)	м3	1	2500	1 494,10	13 889,83	14 751,16
403-0151	Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 0,35	м3	1	450	1 204,60	3 060,27	3 226,48
403-0152	Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 0,75	м3	1	450	1 246,25	3 167,19	3 335,54
403-0153	Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 1,0	м3	1	450	1 299,96	3 305,08	3 476,19
403-0154	Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 1,5	м3	1	610	1 299,96	3 293,61	3 501,88
403-0155	Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 2,0	м3	1	610	1 322,92	3 352,55	3 562,00
403-0156	Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 2,5	м3	1	610	1 363,82	3 457,56	3 669,11
403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м2	1	370	140,90	572,00	669,83
403-0236	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс В 2,5	м3	3	610	639,83	4 664,41	4 993,50
403-0248	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м3, класс В 3,5	м3	1	920	663,71	4 838,49	5 149,98
403-0289	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м3	м3	1	2500	2 676,14	22 314,27	23 344,09
403-0304	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м2 на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м2	1	116	158,02	691,95	723,51
403-0305	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м2 на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м2	1	92,4	141,02	618,33	644,80
403-0306	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м2 на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м2	1	69,3	122,44	537,70	559,06
403-0326	Марши лестничные железобетонные под облицовку накладными проступями	м3	1	2500	2 277,84	16 901,56	17 823,12
403-0327	Марши лестничные железобетонные с полуплощадками с бетонными ступенями	м3	1	2500	2 579,02	16 901,56	17 823,12
403-0328	Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью	м3	1	2500	2 564,48	16 901,56	17 823,12
403-0375	Панели оград железобетонные глухие	м3	1	2500	1 688,80	14 752,25	15 429,45
403-0396	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м3 и более, легкого шунгизита Б5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м2	1	420	532,01	4 689,71	4 847,69
403-0401	Трубы бетонные безнапорные диаметром 150 мм	м	1	56	91,63	604,76	629,92
403-0402	Трубы бетонные безнапорные диаметром 200 мм	м	1	80	122,26	804,68	843,16
403-0403	Трубы бетонные безнапорные диаметром 300 мм	м	1	168	183,25	1 196,30	1 267,41
403-0404	Трубы бетонные безнапорные диаметром 400 мм	м	1	310	244,24	1 576,96	1 695,43
403-0405	Трубы бетонные безнапорные диаметром 500 мм	м	1	428	295,79	1 899,13	2 057,18
403-0406	Трубы бетонные безнапорные диаметром 600 мм	м	1	568	338,36	2 156,51	2 359,01
403-0407	Трубы бетонные безнапорные диаметром 800 мм	м	1	964	519,79	3 294,25	3 630,66
403-0408	Трубы бетонные безнапорные диаметром 1000 мм	м	1	1466	793,23	5 028,25	5 540,08
403-0413	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 300 мм	м	1	155	184,24	1 205,61	1 273,25
403-0414	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 400 мм	м	1	209	244,45	1 598,94	1 689,53
403-0415	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 500 мм	м	1	325	297,27	1 929,95	2 059,72
403-0416	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 600 мм	м	1	400	340,11	2 202,40	2 358,63
403-0417	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 800 мм	м	1	725	522,35	3 360,00	3 630,66
403-0418	Трубы бетонные фальцевые безнапорные ТБФ диаметром 1000 мм	м	1	1100	797,22	5 129,41	5 540,67
403-0429	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м3, плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м2	м2	1	480	527,13	6 767,46	6 976,18
403-0442	Перемышка брусовая прямоугольная объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 40 кг/м3	м3	1	2500	1 813,00	21 706,47	22 724,13
403-0538	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м2	1	76	67,30	374,28	399,52
403-0539	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м2	1	89	78,52	436,66	466,14
403-0540	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м2	1	100	89,74	499,33	532,62
403-0541	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м2	1	76	81,77	457,39	484,30
403-0542	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м2	1	89	95,41	533,65	565,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-0543	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м2	1	100	109,04	610,15	645,66
403-0544	Плиты площадью до 1 м2 для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 50 мм	м2	1	125	136,30	762,67	807,13
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	1	2530	2 222,93	11 626,38	12 449,44
403-0591	Плиты козырьков сплошные плоские из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 100 кг/м3	м3	1	2500	2 501,56	23 104,00	24 149,61
403-0609	Плиты железобетонные балконные	м3	1	2500	2 458,99	20 711,86	21 709,63
403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м3	1	2500	2 363,02	20 711,86	21 709,63
403-0616	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м2, толщиной 20 см, массой от 5 до 15 т	м2	1	500	283,75	2 739,66	2 911,16
403-0662	Плиты карнизные плоские из бетона В 15(М 200) с расходом арматуры до 63 кг/м3	м3	1	2530	2 093,15	23 104,00	24 156,61
403-0679	Плиты подоконные железобетонные гладкие	м2	1	110	148,47	1 039,68	1 086,17
403-0680	Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием	м2	1	110	191,92	1 033,72	1 080,09
403-0708	Плиты перекрытия многослойные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м2	м2	1	300	192,94	1 058,47	1 149,64
403-0803	Плиты доборные ребристые пролетом менее 5 м любой расчетной нагрузки из бетона В 15 (М 200)	м3 в пл.т.	1	2500	2 394,33	21 768,81	22 787,72
403-0861	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 40 кг/м3	м3	1	2500	2 438,27	15 932,20	16 834,38
403-0862	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом от 0,2 до 1,0 м3 с расходом арматуры 40 кг/м3	м3	1	2500	1 966,59	15 623,06	16 519,05
403-0863	Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом более 1,0 м3 с расходом арматуры 40 кг/м3	м3	1	2500	1 883,71	15 623,06	16 519,05
403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м3	1	2530	1 836,47	15 932,20	16 841,37
403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м3	1	2530	3 519,97	21 768,81	22 794,72
403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	1	2530	2 238,72	31 377,12	32 595,19
403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м3	1	2530	1 035,10	11 626,38	12 449,44
403-0906	Плиты железобетонные фундаментные	м3	1	2530	1 329,59	7 372,88	8 110,87
403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м3	1	2530	2 264,25	10 048,99	10 840,50
403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	1	2530	2 198,73	28 683,71	29 847,91
403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м3	1	2530	2 760,73	29 647,78	30 831,26
403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м3	1	2530	2 221,16	16 918,64	17 847,54
403-0926	Балки железобетонные для покрытий	м3	1	2500	3 288,66	26 423,36	27 535,36
403-0927	Пргоны железобетонные	м3	1	2500	3 262,73	24 576,27	25 651,33
403-0931	Звенья железобетонные водопропускных труб	м3	1	2500	2 320,26	16 336,32	17 246,58
403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м3	1	2500	2 573,38	22 314,27	23 344,09
403-0947	Ростверки железобетонные	м3	1	2500	1 761,41	18 167,47	19 114,35
403-0970	Ригели железобетонные для перекрытий	м3	1	2500	3 340,58	24 576,27	25 651,33
403-1001	Кубики-маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М200)	м3	1	2500	1 119,88	4 931,24	5 613,40
403-1002	Блоки железобетонные подкладные	м3	1	2530	1 672,65	7 372,88	8 110,87
403-1003	Блоки железобетонные опорные	м3	1	2530	907,91	13 366,94	14 224,81
403-1004	Блоки железобетонные анкерные	м3	1	2500	928,05	18 790,00	19 749,33
403-1005	Блоки бетонные стенда	м3	1	2530	645,05	4 931,24	5 620,39
403-1045	Сваи железобетонные	м3	1	2530	2 143,47	20 830,08	21 837,21
403-1102	Плиты подкладные железобетонные	м3	1	2530	1 268,25	22 692,31	23 736,69
403-1103	Плиты железобетонные опорные	м3	1	2530	912,16	7 372,88	8 110,87
403-1104	Плиты железобетонные анкерные	м3	1	2500	1 470,81	31 377,12	32 588,19
403-1111	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3	1	2500	2 798,89	16 918,64	17 639,17
403-1121	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м3	м3	1	2500	2 972,38	16 918,64	17 639,17
403-1171	Стойка железобетонная	м3	1	2530	887,78	22 033,90	23 065,11
403-1172	Стойка железобетонная СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м3, расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт	1	540	759,51	4 809,24	5 031,44
403-1177	Стойка железобетонная СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м3, расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	шт	1	1470	3 463,34	11 561,61	12 135,96
403-1180	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт	1	2500	3 682,73	9 915,25	10 697,09
403-1181	Стойка железобетонная вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м3	м3	1	2500	3 926,54	24 402,46	25 474,04
403-1182	Стойка железобетонная вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрофицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м3 (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м3	1	2500	4 734,85	24 402,46	25 474,04
403-1200	Опоры железобетонные	м3	1	2500	2 326,33	22 033,90	23 058,11
403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м3 и более	м3	1	2500	2 505,57	16 918,64	17 639,17
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	1	2500	1 537,27	22 785,00	23 824,23
403-1221	Подпятники железобетонные	м3	1	2500	1 313,69	10 911,64	11 713,40
403-1246	Проступи накладные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки, из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до кг/м3 ГОСТ 9818-85*	м3	1	2500	2 585,93	24 957,63	26 040,31
403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м3	1	2530	2 870,13	22 476,05	23 516,10
403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	1	112	148,11	984,67	1 030,49
403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м3	1	2500	1 672,47	9 570,62	10 345,56
403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м3	1	2500	1 481,32	9 570,62	10 345,56
403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м3	1	2530	2 884,12	11 626,38	12 449,44
403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м3	1	2530	1 770,20	16 918,64	17 847,54
403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м3	1	2530	1 270,64	16 918,64	17 847,54
403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м3	1	2530	1 151,18	16 918,64	17 847,54
403-1305	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 500 мм	м	1	280	302,32	1 789,27	1 903,66
403-1306	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 800 мм	м	1	610	531,33	3 122,96	3 356,55

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-1307	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1000 мм	м	1	960	810,77	4 760,00	5 124,58
403-1308	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1200 мм	м	1	1200	1 005,41	5 900,96	6 355,64
403-1309	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 1500 мм	м	1	1533	1 344,38	7 903,64	8 491,83
403-1310	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 2000 мм	м	1	3600	2 058,94	11 873,72	13 121,30
403-1311	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 400 мм	м	1	190	301,54	1 241,56	1 319,74
403-1312	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 500 мм	м	1	280	365,17	1 829,67	1 944,86
403-1313	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 600 мм	м	1	375	417,73	2 156,39	2 304,73
403-1314	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 800 мм	м	1	620	641,80	3 920,72	4 173,13
403-1315	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1000 мм	м	1	960	979,31	6 207,80	6 601,34
403-1316	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1200 мм	м	1	1330	1 214,41	8 298,85	8 837,93
403-1317	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1400 мм	м	1	1420	1 551,99	9 801,79	10 396,30
403-1318	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 1600 мм	м	1	1765	1 789,83	12 284,91	13 025,84
403-1319	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2000 мм	м	1	2780	2 486,94	17 069,68	18 191,11
403-1320	Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром 2400 мм	м	1	4000	2 849,39	19 557,44	21 070,88
403-1322	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 400 мм	м	1	180	301,54	1 241,56	1 316,88
403-1323	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 500 мм	м	1	270	365,17	1 829,67	1 942,01
403-1324	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 600 мм	м	1	330	417,73	2 156,39	2 292,05
403-1325	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 800 мм	м	1	590	641,80	3 920,72	4 164,67
403-1326	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1000 мм	м	1	970	979,31	6 207,80	6 604,07
403-1327	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1200 мм	м	1	1360	1 214,41	8 298,85	8 846,39
403-1328	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1400 мм	м	1	1810	1 551,99	9 801,79	10 505,62
403-1329	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 1600 мм	м	1	2000	1 789,83	12 284,91	13 091,75
403-1330	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2400 мм	м	1	2670	2 849,39	19 557,44	20 697,78
403-1331	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 2000 мм	м	1	2625	2 486,94	17 069,68	18 147,57
403-1332	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3000 мм	м	1	6785	3 561,79	20 437,77	22 750,22
403-1333	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром 3500 мм	м	1	8980	4 155,42	23 647,87	26 640,39
403-1334	Трубы железобетонные раструбные диаметром 400 мм	м	1	190	725,86	4 384,91	4 525,95
403-1335	Трубы железобетонные раструбные диаметром 500 мм	м	1	280	770,53	4 640,31	4 811,72
403-1336	Трубы железобетонные раструбные диаметром 600 мм	м	1	340	844,64	5 080,55	5 277,55
403-1337	Трубы железобетонные раструбные диаметром 700 мм	м	1	496	1 052,52	6 317,59	6 583,09
403-1338	Трубы железобетонные раструбные диаметром 800 мм	м	1	620	1 185,89	7 106,89	7 423,02
403-1340	Трубы железобетонные напорные диаметром 500 мм	м	1	264	524,04	2 776,59	2 906,15
403-1341	Трубы железобетонные напорные диаметром 600 мм	м	1	380	579,38	3 055,51	3 223,21
403-1342	Трубы железобетонные напорные диаметром 700 мм	м	1	440	759,86	4 016,82	4 220,65
403-1343	Трубы железобетонные напорные диаметром 800 мм	м	1	510	896,92	4 742,85	4 980,85
403-1344	Трубы железобетонные напорные диаметром 900 мм	м	1	615	1 009,02	5 329,00	5 608,08
403-1345	Трубы железобетонные напорные диаметром 1000 мм	м	1	720	1 318,15	6 975,13	7 316,61
403-1346	Трубы железобетонные напорные диаметром 1200 мм	м	1	1000	1 872,40	9 911,76	10 390,57
403-1347	Трубы железобетонные напорные диаметром 1400 мм	м	1	1340	2 606,03	13 803,72	14 455,76
403-1348	Трубы железобетонные напорные диаметром 1600 мм	м	1	1660	3 289,32	17 428,08	18 242,39
403-1378	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 500 мм	компл	2	834	846,64	3 322,40	2 098,11
403-1379	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 600-1000 мм	компл	2	3378	1 644,25	5 533,20	6 571,63
403-1380	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1200 мм	компл	2	4253	1 827,90	6 957,60	8 264,84
403-1381	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1400 мм	компл	2	4350	2 073,14	6 999,60	8 334,32
403-1382	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 300 мм	шт	2	740	768,70	2 491,80	2 744,91
403-1383	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 350-400 мм	шт	2	1320	1 294,31	4 187,49	4 633,74
403-1384	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 500 мм	шт	2	1660	1 637,73	5 299,69	5 861,58
403-1385	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 600-700 мм	шт	2	2470	2 446,87	7 919,14	8 755,90
403-1386	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 800 мм	шт	2	2690	2 648,15	8 568,74	9 478,94
403-1387	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1000 мм	шт	2	3580	3 618,16	11 717,92	12 935,53
403-1388	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1200 мм	шт	2	4060	4 936,99	16 079,74	17 516,41
403-1389	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1400 мм	шт	2	6020	6 000,48	19 424,28	21 466,11
403-1497	Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры до 10 кг/м3	м3	1	2500	1 252,78	7 372,88	8 103,87
403-1540	Блоки железобетонные тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов	м3	1	2500	2 459,42	29 709,70	30 887,43
403-1577	Фундаменты железобетонные 3-лучевые стаканного типа	м3	1	2500	1 283,67	22 775,42	23 814,46
403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м3	м3	1	2500	1 254,41	13 002,62	13 846,20
403-1598	Шпунт железобетонный	м3	1	2500	1 715,49	20 741,83	21 740,20
403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м3	1	2530	2 620,54	43 594,50	45 056,92
403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоудалительными каналами	м3	1	2500	2 146,27	16 125,71	17 031,76
403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоудалительных и дымовых каналов и перегородки плоские	м3	1	2500	2 314,28	12 792,37	13 631,75
403-1610	Блоки железобетонные левальные под звенья круглых труб и лотков	м3	1	2500	1 476,15	13 366,94	14 217,81
403-1620	Блоки железобетонные оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м3	1	2530	1 706,40	16 336,32	17 253,58
403-1674	Плита перекрытия П8-11 /бетон В25 (М300), объем 0,35 м3, расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	870	537,00	5 758,47	6 076,74
403-1675	Плита перекрытия П8д-11 /бетон В25 (М300), объем 0,09 м3, расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	210	136,09	1 462,71	1 540,97
403-1678	Ступени лестничные ЛС 11.17 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м3, расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт	1	120	94,46	1 033,90	1 082,58
403-1859	Лестничные марши ЛМ 28-11п /бетон В25 (М300), объем 0,531 м3, расход ар-ры 20,86 кг/ (серия 1.151-1 вып.1)	шт	1	1330	1 409,65	8 974,73	9 464,64
403-1860	Лестничные марши ЛМ 29-14-9 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м3, расход ар-ры 27,89 кг/ (серия ИИ-04-7 вып.1)	шт	1	1025	1 269,09	6 929,64	7 307,45
403-1861	Лестничные марши ЛМ 33-14 /бетон В25 (М300), объем 0,6 м3, расход ар-ры 46,32 кг/ (серия 1.250-1 вып.1)	шт	1	1500	1 565,60	10 140,94	10 693,87
403-1862	Лестничные марши ЛМ 58-14-14 /бетон В15 (М200), объем 0,88 м3, расход ар-ры 111,21 кг/ (серия ИИ-04-7 вып.1)	шт	1	2200	2 774,95	14 873,38	15 684,38
403-2002	Доски противофильтрационные массой свыше 0,1 т	м3	1	2530	2 302,35	20 412,39	21 411,17

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-2016	Лестничные марши ЛМ 15-12 /бетон В15 (М200), объем 0,66 м3, расход ар-ры 46,20 кг/ (серия ИИ-65)	шт	1	1650	1 967,47	11 155,03	11 763,25
403-2017	Лестничные марши ЛМ 18-12 /бетон В15 (М200), объем 0,79 м3, расход ар-ры 98,00 кг/ (серия ИИ-65)	шт	1	1975	2 646,19	13 352,24	14 080,30
403-2018	Лестничная площадка ЛП1сн (2220х1810х200 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход арматуры 76,41 кг/	шт	1	2020	2 803,66	18 074,56	18 907,58
403-2019	Лестничная площадка ЛП2сн (2220х1810х200 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,81 м3, расход арматуры 76,41 кг/	шт	1	2020	2 612,82	18 074,56	18 907,58
403-2031	Балки железобетонные обвязочные	м3	1	2500	4 463,02	26 423,36	27 535,36
403-2041	Балки железобетонные перекрытий	м3	1	2500	2 268,00	26 423,36	27 535,36
403-2059	Фундаменты стаканного типа Ф12.9.2а (1200х1200х900 мм) /бетон В25 (М350), объем 0,83 м3, расход арматуры 107,32 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт	1	2100	3 486,66	10 922,20	11 630,77
403-2060	Фундаменты стаканного типа Ф21.11.1 (2100х2100х1050 мм) /бетон В25 (М350), объем 2,3 м3, расход арматуры 59,0 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт	1	5820	7 893,75	21 483,05	23 271,18
403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м3	1	2500	3 893,49	21 768,81	22 787,72
403-2072	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л2-8 бетон В15 (М200), объем 0,38 м3, расход арматуры 15,2 кг	шт	1	950	1 021,52	3 710,00	4 005,92
403-2073	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л2-15 бетон В25 (М350), объем 0,38 м3, расход арматуры 21,3 кг	шт	1	950	1 103,17	3 739,17	4 035,67
403-2074	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход арматуры 51,58 кг	шт	1	1800	1 396,11	7 035,83	7 596,67
403-2075	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м3, расход арматуры 38,1 кг	шт	1	1800	1 413,16	7 040,00	7 600,93
403-2076	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-5 бетон В15 (М200), объем 0,9 м3, расход арматуры 47,7 кг	шт	1	2250	1 787,54	8 841,67	9 543,72
403-2077	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м3, расход арматуры 70,1 кг	шт	1	2250	1 900,56	9 266,67	9 977,22
403-2078	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-12 бетон В30 (М400), объем 0,9 м3, расход арматуры 83,4 кг	шт	1	2250	1 974,06	9 479,17	10 193,97
403-2079	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л6-15 бетон В35 (М450), объем 0,9 м3, расход арматуры 83,4 кг	шт	1	2250	1 974,06	9 479,17	10 193,97
403-2080	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л7-8 бетон В25 (М350), объем 1,06 м3, расход арматуры 76,3 кг	шт	1	2650	2 832,07	10 795,00	11 629,44
403-2082	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м3, расход арматуры 164,1 кг	шт	1	3600	3 075,64	13 750,76	14 866,03
403-2083	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л11-11 бетон В30 (М400), объем 1,44 м3, расход арматуры 192,9 кг	шт	1	3600	3 399,35	15 246,89	16 392,08
403-2084	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м3, расход арматуры 242,1 кг	шт	1	3600	3 664,28	16 471,30	17 640,98
403-2085	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л14-8 бетон В25 (М350), объем 1,86 м3, расход арматуры 149 кг	шт	1	4650	3 728,03	16 630,59	18 048,56
403-2086	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-3 бетон В15 (М200), объем 1,98 м3, расход арматуры 137,2 кг	шт	1	4950	4 002,94	17 862,50	19 375,11
403-2087	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-5 бетон В15 (М200), объем 1,98 м3, расход арматуры 176,6 кг	шт	1	4950	4 199,43	18 770,63	20 301,41
403-2088	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м3, расход арматуры 194 кг	шт	1	4950	4 293,17	19 203,86	20 743,30
403-2089	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л15-11 бетон В30 (М400), объем 1,98 м3, расход арматуры 247 кг	шт	1	4950	4 579,91	20 529,10	22 095,05
403-2090	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-3 бетон В15 (М200), объем 2,84 м3, расход арматуры 185,1 кг	шт	1	7100	5 553,69	24 752,52	26 904,76
403-2091	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-5 бетон В15 (М200), объем 2,84 м3, расход арматуры 272,5 кг	шт	1	7100	6 008,97	26 856,73	29 051,06
403-2092	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-8 бетон В25 (М350), объем 2,84 м3, расход арматуры 341,9 кг	шт	1	7100	6 380,37	28 573,20	30 801,86
403-2093	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-11 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 395,7 кг	шт	1	7100	6 673,17	29 926,44	32 182,16
403-2094	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-12 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 475,9 кг	шт	1	7100	7 099,21	31 895,50	34 190,60
403-2095	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л23-15 бетон В30 (М400), объем 2,84 м3, расход арматуры 510,5 кг	шт	1	7100	7 284,90	32 753,71	35 065,98
403-2099	Блоки железобетонные насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м3	м3	1	2500	5 828,51	26 694,92	27 812,35
403-2101	Плиты железобетонные многоспустотные	м3	1	2500	1 379,39	8 977,98	9 741,07
403-2111	Балки железобетонные для перекрытий	м3	1	2500	3 146,92	26 423,36	27 535,36
403-2117	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1) Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м3, расход арматуры 4,4 кг	шт	1	230	177,89	792,50	862,05
403-2130	Лестничная площадка ЛП 22.16 /бетон В25 (М300), объем 0,253 м3, расход ар-ры 18,07 кг/ (серия ИИ 03-02 альб.30а)	шт	1	640	785,23	5 645,51	5 907,83
403-2131	Лестничная площадка ЛП 24.14 /бетон В15 (М200), объем 0,31 м3, расход ар-ры 22,50 кг/ (серия ИИ 03-02 альб.30а)	шт	1	780	956,87	6 917,42	7 237,87
403-2132	Лестничная площадка ЛП 28.13 /бетон В15 (М200), объем 0,29 м3, расход ар-ры 25,87 кг/ (серия ИИ 03-02 альб.30а)	шт	1	855	850,32	6 471,14	6 800,17
403-2133	Лестничная площадка ЛП 28.17 /бетон В15 (М200), объем 0,44 м3, расход ар-ры 34,17 кг/ (серия ИИ 03-02 альб.30а)	шт	1	1100	1 569,19	9 818,28	10 271,37
403-2141	Панели сплошные плоские	м3	1	2530	1 626,85	23 104,00	23 952,83
403-2166	Блок пенобетонный, размером 10х30х60, D700	шт	3	13	28,91	53,08	59,18
403-2167	Блок пенобетонный, размером 10х30х60, D800	шт	2	15	30,12	54,00	59,18
403-2168	Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D600	шт	3	10	24,62	46,37	51,14
403-2169	Блок пенобетонный, размером 20х20х40, D700	шт	3	12	25,71	47,19	52,74
403-2170	Блок пенобетонный, размером 20х20х40, D800	шт	2	13	26,79	48,00	52,55
403-2171	Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D500	шт	4	19	50,60	102,50	114,37
403-2172	Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D600	шт	3	22	53,02	104,33	114,95
403-2173	Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D700	шт	3	26	55,43	106,16	118,36
403-2174	Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D800	шт	2	30	57,83	107,99	118,43
403-2175	Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D500	шт	4	13	35,32	66,16	74,23
403-2176	Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D600	шт	3	15	36,95	69,50	76,69
403-2177	Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D700	шт	3	17	38,56	72,40	80,42
403-2178	Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D800	шт	2	20	40,17	75,74	82,72
403-2179	Плиты перекрытия многоспустотные ПК48-12-8АТVc-9 (4780х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,69 м3, расход ар-ры 20,44 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	1725	1 525,62	6 194,81	6 721,33

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-2180	Плиты перекрытия многоспустотные ПК51-12-8АТVс-9 (5080х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,73 м3, расход ар-ры 23,27 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	1825	1 748,68	6 553,93	7 111,02
403-2181	Плиты перекрытия многоспустотные ПК54-12-8АТVс-9 (5380х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,78 м3, расход ар-ры 25,69 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	1950	1 841,06	7 002,82	7 598,00
403-2182	Плиты перекрытия многоспустотные ПК57-12-8АТVс-9 (5680х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,82 м3, расход ар-ры 30,26 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	2050	1 921,83	7 361,94	7 987,70
403-2183	Плиты перекрытия многоспустотные ПК60-12-8АТVс-9 (5980х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,86 м3, расход ар-ры 37,67 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	2150	1 965,97	7 586,21	8 239,76
403-2184	Плиты перекрытия многоспустотные ПК63-12-8АТVс-9 (6280х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,90 м3, расход ар-ры 43,00 кг/ (серия 1.141-19с)	шт	1	2250	1 981,31	7 636,15	8 314,09
403-2185	Плиты перекрытия многоспустотные ПК8-47-12-с8 (4660х1190х220 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м3, расход ар-ры 21,24 кг/ (серия 1.141-1-25)	шт	1	1650	1 460,07	5 628,15	6 125,83
403-2186	Плиты перекрытия многоспустотные ПК23-12-8АIII-с9 (2260х1190х220 мм) /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 33,88 кг/ (серия 1.141-1-28)	шт	1	1480	1 648,41	6 396,66	6 870,02
403-2187	Плиты перекрытия многоспустотные ПК59-12-8АТV-с9 (5860х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,83 м3, расход ар-ры 43,23 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт	1	2100	2 186,53	8 469,65	9 129,17
403-2188	Плиты перекрытия многоспустотные ПК45-12-8АТV-с8 (4500х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,65 м3, расход ар-ры 32,67 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт	1	1625	1 816,05	7 047,77	7 568,04
403-2189	Плиты перекрытия многоспустотные ПК62-12-8АТ-с9 (6160х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,88 м3, расход ар-ры 43,94 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт	1	2200	2 186,53	8 458,53	9 141,23
403-2190	Плиты перекрытия многоспустотные ПК56-12-10АТIV-с (5650х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,8 м3, расход ар-ры 44,35 кг/ (серия 1-041-1)	шт	1	2000	1 943,60	7 513,83	8 130,93
403-2191	Плиты перекрытия многоспустотные ПК30-12-8АТV (2900х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,43 м3, расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт	1	1100	1 201,31	4 659,29	5 009,20
403-2192	Плиты перекрытия многоспустотные ПК26-12-8АТV (2600х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,38 м3, расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт	1	950	1 061,69	4 120,24	4 424,36
403-2193	Плиты перекрытия многоспустотные ПК24-12-8АТV (2400х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,35 м3, расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт	1	875	977,87	3 794,97	4 075,08
403-2194	Плиты перекрытия многоспустотные ПК28-12-10АТV (2800х1190х220 мм) /бетон В20 (М250), объем 0,4 м3, расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт	1	1000	1 117,56	4 337,07	4 657,23
403-2335	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 8.48-12 /бетон В15 (М200), объем 1,24 м3, расход ар-ры 27,35 кг/ (серия 1.141-1 вып. 58)	шт	1	3100	1 245,90	4 614,80	5 430,64
403-2336	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 8.51-12 /бетон В15 (М200), объем 1,33 м3, расход ар-ры 30,42 кг/ (серия 1.141-1 вып. 58)	шт	1	3325	1 382,80	5 134,69	6 013,52
403-2337	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 8.54-12 /бетон В15 (М200), объем 1,41 м3, расход ар-ры 33,35 кг/ (серия 1.141-1 вып. 58)	шт	1	3525	1 416,41	5 246,29	6 173,97
403-2338	Плиты перекрытия многоспустотные ПК 8.57-12 /бетон В15 (М200), объем 1,48 м3, расход ар-ры 39,97 кг/ (серия 1.141-1 вып. 58)	шт	1	3700	1 493,59	5 534,01	6 508,33
403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	1	2530	1 687,41	26 271,19	27 387,14
403-2371	Стойка железобетонная вибрированная ОРУ	м3	1	2530	3 545,42	22 033,90	23 065,11
403-2381	Стойка железобетонная центрифугированная ВЛ и ОРУ	м3	1	2530	3 553,00	24 289,11	25 365,42
403-2431	Стойка железобетонная сборная под электрооборудование	м3	1	2530	3 256,00	22 033,90	23 065,11
403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м3	1	2530	1 554,96	22 775,42	23 821,46
403-2462	Прогоны КПД из бетона класса В20 с расходом стали 151 кг/м3 серия 232.93-Д2 ал. 2	шт	1	1500	2 087,01	19 296,98	20 033,03
403-2463	Прогоны КПД 1ПРГ28-4/ бетон В15 (М200), объем 0,21м3, расход ар-ры 0,016кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	525	438,27	5 161,02	5 386,75
403-2464	Прогоны КПД 1ПРГ32-4/ бетон В20 (М250), объем 0,24м3, расход ар-ры 0,019кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	600	500,88	5 898,31	6 156,29
403-2465	Прогоны КПД 1ПРГ36-4/ бетон В20 (М250), объем 0,26м3, расход ар-ры 0,022кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	650	542,63	6 389,83	6 669,33
403-2466	Прогоны КПД 1ПРГ40-4/ бетон В20 (М250), объем 0,29м3, расход ар-ры 0,026кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	725	605,24	7 127,12	7 438,87
403-2467	Прогоны КПД 2ПРГ28-4/ бетон В15 (М200), объем 0,31м3, расход ар-ры 0,029кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	775	646,98	7 618,64	7 951,92
403-2468	Прогоны КПД 2ПРГ32-4/ бетон В20 (М250), объем 0,36м3, расход ар-ры 0,016кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	900	751,33	8 847,46	9 234,52
403-2469	Прогоны КПД 2ПРГ36-4/ бетон В20 (М250), объем 0,4м3, расход ар-ры 0,019кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1000	834,82	9 830,51	10 260,54
403-2470	Прогоны КПД 2ПРГ40-4/ бетон В20 (М250), объем 0,44м3, расход ар-ры 0,022кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1100	918,30	10 813,56	11 286,56
403-2471	Прогоны КПД 3ПРГ44-4/ бетон В20 (М250), объем 0,49м3, расход ар-ры 0,026кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1225	1 022,68	12 042,37	12 569,13
403-2472	Прогоны КПД 3ПРГ48-4/ бетон В20 (М250), объем 0,53м3, расход ар-ры 0,042кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1325	1 106,14	10 088,12	10 599,20
403-2473	Прогоны КПД 3ПРГ52-4/ бетон В20 (М250), объем 0,58м3, расход ар-ры 0,045кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1450	1 210,47	11 039,74	11 598,96
403-2474	Прогоны КПД 3ПРГ56-4/ бетон В20 (М250), объем 0,62м3, расход ар-ры 0,048кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1550	1 293,96	11 801,10	12 398,94
403-2475	Прогоны КПД 3ПРГ60-4/ бетон В20 (М250), объем 0,66м3, расход ар-ры 0,029кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1650	1 377,45	12 562,55	13 198,92
403-2476	Прогоны КПД 4ПРГ44-4/ бетон В20 (М250), объем 0,74м3, расход ар-ры 0,032кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	1850	1 544,40	14 085,17	14 798,69
403-2477	Прогоны КПД 4ПРГ48-4/ бетон В20 (М250), объем 0,81м3, расход ар-ры 0,035кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	2025	1 690,50	15 417,62	16 198,60
403-2478	Прогоны КПД 4ПРГ52-4/ бетон В20 (М250), объем 0,88м3, расход ар-ры 0,039кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	2200	1 836,57	16 749,78	17 598,30
403-2479	Прогоны КПД 4ПРГ56-4/ бетон В20 (М250), объем 0,94м3, расход ар-ры 0,034кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	2350	1 961,81	17 891,96	18 798,32
403-2480	Прогоны КПД 4ПРГ60-4/ бетон В20 (М250), объем 1,01м3, расход ар-ры 0,041кг/ (серия 232.93-Д2 ал. 2)	шт	1	2525	2 107,91	19 224,51	20 198,34
403-2991	Анкер цилиндрический железобетонный	м3	1	2530	2 123,27	18 790,00	19 756,33
403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м3	1	2500	2 439,74	21 864,41	22 885,23
403-3051	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом до 0,2 м3	м3	1	2530	1 825,95	25 373,88	26 471,89
403-3052	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом более 0,2 до 1 м3	м3	1	2530	1 528,80	25 373,88	26 471,89
403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м3	1	2530	2 122,21	26 694,92	27 819,35
403-3110	Плиты железобетонные покрытий и перекрытий ребристые	м3	1	2530	2 312,92	21 768,81	22 794,72
403-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м3	1	2530	1 345,31	10 048,99	10 840,50
403-3200	Сваи-колонны железобетонные	м3	1	2500	2 328,29	12 056,06	12 880,71

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-3210	Блоки железобетонные объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м3	1	2530	3 008,71	25 805,12	26 911,75
403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м3	1	2530	3 796,98	10 253,44	11 049,04
403-3420	Кольца железобетонные горловин смотровых колодцев	м3	1	2500	2 114,74	21 186,44	22 193,70
403-4002	Шпунт железобетонный тавровый для мелиоративных систем	м3	1	2500	2 132,43	35 264,08	36 552,89
403-4004	Шпалы железобетонные Ш1, объем бетона 0,106 м3, расход стали 7,25 кг	шт	1	270	252,25	2 198,63	2 305,61
403-4051	Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог	м3	1	2530	2 969,54	20 741,83	21 747,20
403-5000	Панели оград железобетонные	м3	1	2530	2 253,64	14 752,25	15 434,05
403-5010	Балки железобетонные одноярусных эстакад трубопроводов	м3	1	2500	2 558,27	26 423,36	27 535,36
403-5201	Блоки (плиты) железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м3	1	2530	1 776,28	15 932,20	16 841,37
403-5300	Блоки-тюбинги железобетонные	м3	1	2530	2 555,57	35 134,11	36 427,32
403-5310	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН	компл	1	16740	17 507,85	240 932,58	249 658,55
403-5311	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН	компл	1	16740	16 075,25	220 677,93	228 998,80
403-5320	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН	компл	1	22800	22 601,55	310 559,91	322 092,90
403-5321	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН	компл	1	22800	20 611,82	282 428,43	293 398,79
403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м3	1	2500	3 003,51	22 783,05	23 822,24
403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м3	1	2500	2 975,65	11 626,38	12 442,44
403-6030	Доборы железобетонные	м3	1	2530	1 936,75	25 373,88	26 471,89
403-6040	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных лесовозных дорог	м3	1	2500	2 975,65	11 626,38	12 442,44
403-6200	Плита днища железобетонная	м3	1	2500	1 845,03	10 048,99	10 833,50
403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м3	1	2530	3 267,01	11 626,38	12 449,44
403-6400	Опоры железобетонные дорожных знаков	м3	1	2500	1 242,24	13 278,86	14 127,97
403-6615	Колонны железобетонные К-30-1/ бетон В15(М200)/объем 0,36, расход арматуры 40 кг (серия 1.423-3)	шт	1	900	1 386,08	8 032,88	8 403,65
403-6616	Колонны железобетонные К-36-1/ бетон В15(М200)/объем 0,4, расход арматуры 44 кг (серия 1.423-3)	шт	1	1000	1 540,08	8 925,42	9 337,35
403-6617	Колонны железобетонные К-48-1/ бетон В15(М200)/объем 0,5, расход арматуры 61 кг (серия 1.423-3)	шт	1	1300	1 925,12	11 156,78	11 683,34
403-6618	Колонны железобетонные К-54-1/ бетон В15(М200)/объем 0,56, расход арматуры 67 кг (серия 1.423-3)	шт	1	1400	2 156,14	12 495,59	13 072,31
403-6619	Колонны железобетонные К-60-42/ бетон В15(М200)/объем 1,1, расход арматуры 192 кг (серия 1.423-3)	шт	1	2750	4 235,26	24 544,92	25 677,75
403-6620	Колонны железобетонные К-72-2/ бетон В15(М200)/объем 1,3, расход арматуры 104 кг (серия 1.423-3)	шт	1	3300	5 005,30	29 007,63	30 358,03
403-6621	Колонны железобетонные К-42-1/ бетон В15(М200)/объем 0,45, расход арматуры 48 кг (серия 1.423-3)	шт	1	1125	1 732,60	10 041,10	10 504,53
403-7001	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	3 185,49	22 314,41	23 344,23
403-7002	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	2 948,46	22 314,41	23 344,23
403-7003	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М350), весом от 5 т, объемом от 1 до 4 м3 с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	2 591,27	22 314,41	23 344,23
403-7600	Колодцы железобетонные объемных сооружений на лотковой сети	м3	1	2500	2 510,39	10 253,44	11 042,04
403-7888	Балки фундаментные железобетонные, объемом до 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	2 884,04	23 160,57	24 207,31
403-7889	Балки фундаментные железобетонные, объемом более 0,5 м3 из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	3 237,43	23 160,57	24 207,31
403-7929	Балки стропильные двускатные решетчатые объемом до 2,0 м3 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 110 кг/м3	м3	1	2500	3 721,87	26 423,36	27 535,36
403-7930	Балки стропильные двускатные решетчатые, объемом более 2,0 м3 из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 180 кг/м3	м3	1	2500	3 632,42	26 423,36	27 535,36
403-8000	Оголовки железобетонные устьев	м3	1	2400	2 208,39	31 304,05	32 490,36
403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт	1	350	90,19	719,96	816,06
403-8002	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт	1	470	120,46	961,59	1 090,52
403-8003	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт	1	590	150,76	1 203,22	1 364,99
403-8004	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	1	700	181,01	1 444,85	1 637,15
403-8005	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт	1	310	78,46	626,27	711,20
403-8006	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт	1	380	98,24	784,07	888,45
403-8007	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м3, расход арматуры 0,74 кг/	шт	1	460	117,99	941,87	1 068,10
403-8008	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	1	640	117,99	1 306,78	1 482,33
403-8009	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	1	790	225,72	1 632,24	1 849,29
403-8010	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	1	960	271,38	1 962,63	2 225,99
403-8011	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м3, расход арматуры 0,97 кг/	шт	1	970	276,85	2 002,08	2 268,53
403-8012	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	1	1300	463,02	2 530,00	2 884,02
403-8013	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт	1	1630	578,98	3 163,66	3 607,36
403-8014	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт	1	1960	694,95	3 797,33	4 330,80
403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	1	110	86,52	379,24	412,52
403-8022	Камни бортовые БР 100.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	1	130	104,61	458,61	498,09
403-8086	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м3 длиной до 3 м	м3	1	2500	2 255,12	20 535,93	21 530,18
403-8087	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м3, длиной более 3м	м3	1	2500	2 255,12	20 535,93	21 530,18
403-8127	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м3, расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт	1	320	253,46	1 398,31	1 500,98
403-8128	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,153 м3, расход арматуры 4,94 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт	1	380	307,80	1 652,54	1 774,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-8212	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м3	м3	1	2500	3 067,94	25 805,12	26 904,75
403-8220	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м2 длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3	1	2500	1 481,37	12 792,37	13 430,37
403-8249	Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной до 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	1 730,73	14 475,65	15 348,69
403-8250	Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной более 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м3	м3	1	2500	1 741,41	14 475,28	15 348,32
403-8254	Колодцы объемные канализационные и смотровые из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м3	м3	1	2500	2 149,76	10 253,44	11 042,04
403-8268	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.3 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход арматуры 1,64 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	130	106,20	932,20	981,15
403-8269	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.9 /бетон В15 (М200), объем 0,15 м3, расход арматуры 4,80 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	380	317,51	2 161,02	2 292,94
403-8270	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	200	163,84	1 186,44	1 256,86
403-8271	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	400	328,43	1 652,54	1 778,99
403-8272	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	600	489,50	2 203,39	2 387,47
403-8274	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.6 /бетон В15 (М200), объем 0,265 м3, расход арматуры 4,94 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	660	581,26	2 627,12	2 833,67
403-8275	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход арматуры 7,02 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	1000	875,70	3 983,05	4 296,13
403-8276	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.18 /бетон В15 (М200), объем 0,804 м3, расход арматуры 14,12 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	2010	1 760,21	8 243,76	8 877,76
403-8277	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС20.6 /бетон В15 (М200), объем 0,39 м3, расход арматуры 13,04 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	980	802,81	4 152,54	4 464,31
403-8278	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	1	1480	1 218,22	6 525,42	7 001,35
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт	1	50	42,48	423,73	443,90
403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	1	205	428,98	2 040,00	2 128,61
403-8355	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м3, тип Т-3	шт	1	3100	3 455,97	26 037,60	27 281,90
403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/.	шт	1	50	68,29	423,73	443,90
403-8384	Балки фундаментные ФБ 6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м3, расход ар-ры 47,80 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1550	1 335,79	14 359,55	15 008,56
403-8385	Балки фундаментные ФБ 6-2 /бетон В15 (М200), объем 0,52 м3, расход ар-ры 32,80 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1300	1 067,97	12 043,50	12 587,79
403-8386	Балки фундаментные ФБ 6-3 /бетон В15 (М200), объем 0,49 м3, расход ар-ры 31,2 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1225	1 008,20	11 348,68	11 861,57
403-8387	Балки фундаментные ФБ 6-4 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 26,30 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1150	925,22	10 251,53	10 724,97
403-8388	Балки фундаментные ФБ 6-5 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 25,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1125	904,18	10 017,97	10 480,94
403-8389	Балки фундаментные ФБ 6-6 /бетон В20 (М300), объем 0,62 м3, расход ар-ры 53,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1550	1 416,60	15 763,41	16 440,49
403-8390	Балки фундаментные ФБ 6-8 /бетон В15 (М200), объем 0,49 м3, расход ар-ры 40,20 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1225	1 067,97	11 865,99	12 389,23
403-8391	Балки фундаментные ФБ 6-9 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м3, расход ар-ры 34,5 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1150	980,55	10 886,54	11 372,68
403-8392	Балки фундаментные ФБ 6-10 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м3, расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1125	956,19	10 614,93	11 089,84
403-8394	Балки фундаментные ФБ 6-12 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 50,8 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1500	1 319,21	14 661,62	15 304,97
403-8395	Балки фундаментные ФБ 6-13 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 44,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1425	1 222,91	13 580,31	14 184,54
403-8398	Балки фундаментные ФБ 6-16 /бетон В15 (М200), объем 0,71 м3, расход ар-ры 69,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1800	1 624,65	18 071,42	18 852,98
403-8399	Балки фундаментные ФБ 6-17 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 36,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1500	1 263,87	14 026,49	14 657,13
403-8464	Балки фундаментные ФБ 6-23 /бетон В15 (М200), объем 0,71 м3, расход ар-ры 41,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1800	1 430,97	15 848,40	16 585,50
403-8465	Балки фундаментные ФБ 6-24 /бетон В15 (М200), объем 0,60 м3, расход ар-ры 33,00 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1500	1 197,45	13 264,10	13 879,50
403-8466	Балки фундаментные ФБ 6-25 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м3, расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1425	1 118,87	12 386,15	12 966,50
403-8467	Балки фундаментные ФБ 6-26 /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 27,30 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1325	1 044,71	11 566,98	12 107,63
403-8468	Балки фундаментные ФБ 6-27 /бетон В15 (М200), объем 0,61 м3, расход ар-ры 26,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1525	1 008,20	11 083,93	11 661,54
403-8469	Балки фундаментные ФБ 6-28 /бетон В20 (М300), объем 0,89 м3, расход ар-ры 110,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	2225	2 242,19	25 023,55	26 043,35
403-8470	Балки фундаментные ФБ 6-29 /бетон В20 (М300), объем 0,75 м3, расход ар-ры 57,3 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1900	1 663,39	18 483,99	19 297,19
403-8471	Балки фундаментные ФБ 6-30 /бетон В20 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 49,50 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт	1	1800	1 440,93	15 962,78	16 702,16
403-8481	Плита перекрытия П9д-15 /бетон В25 (М300), объем 0,10 м3, расход ар-ры 9,00 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	260	145,76	1 593,22	1 685,78
403-8482	Плита перекрытия П12-11 /бетон В25 (М300), объем 0,71 м3, расход ар-ры 32,10 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	1770	940,21	11 092,37	11 727,34
403-8483	Плита перекрытия П12д-11 /бетон В25 (М300), объем 0,18 м3, расход ар-ры 8,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	440	263,14	2 815,25	2 974,26
403-8484	Плита перекрытия П12д-15 /бетон В25 (М300), объем 0,18 м3, расход ар-ры 10,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт	1	440	261,92	2 870,34	3 030,45
403-8656	Крышки колодцев КЦП 1-10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,1 м3, расход ар-ры 7,70 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт	1	250	234,31	1 652,54	1 743,99
403-8657	Крышки колодцев КЦП 1-15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 26,70 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт	1	680	582,59	3 559,32	3 789,22
403-8658	Крышки колодцев КЦП 1-15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 35,80 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт	1	680	582,59	3 559,32	3 789,22

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
403-8659	Крышки колодцев КЦП 1-20-1 /бетон В15 (М200), объем 0,51 м3, расход ар-ры 43,40 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт	1	1280	1 215,40	6 440,68	6 868,30
403-8660	Крышки колодцев КЦП 1-20-2 /бетон В15 (М200), объем 0,51 м3, расход ар-ры 78,30 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт	1	1280	1 093,16	6 440,68	6 868,30
403-8665	Балки фундаментные ФБ6-40/ бетон В22,5 (М300), объем 0,32м3, расход ар-ры 16кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	800	1 306,12	14 735,49	15 216,91
403-8667	Балки фундаментные ФБ6-41/ бетон В22,5 (М300), объем 0,27м3, расход ар-ры 20кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	675	1 157,10	13 065,07	13 483,89
403-8668	Балки фундаментные ФБ6-42/ бетон В22,5 (М300), объем 0,26м3, расход ар-ры 19кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	650	1 136,16	12 832,67	13 241,03
403-8669	Балки фундаментные ФБ6-43/ бетон В22,5 (М300), объем 0,24м3, расход ар-ры 19кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	600	1 113,75	12 591,50	12 983,35
403-8670	Балки фундаментные ФБ6-44/ бетон В22,5 (М300), объем 0,23м3, расход ар-ры 18кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	575	1 092,81	12 359,11	12 740,50
403-8671	Балки фундаментные ФБ6-45/ бетон В22,5 (М300), объем 0,41м3, расход ар-ры 16кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	1030	1 319,81	14 818,96	15 355,75
403-8672	Балки фундаментные ФБ6-46/ бетон В22,5 (М300), объем 0,35м3, расход ар-ры 20кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	875	1 306,10	14 711,26	15 209,70
403-8673	Балки фундаментные ФБ6-47/ бетон В22,5 (М300), объем 0,33м3, расход ар-ры 20кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	825	1 285,85	14 494,78	14 977,28
403-8674	Балки фундаментные ФБ6-48/ бетон В22,5 (М300), объем 0,31м3, расход ар-ры 18кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	775	1 248,41	14 081,04	14 543,57
403-8675	Балки фундаментные ФБ6-49/ бетон В22,5 (М300), объем 0,3м3, расход ар-ры 19кг/ (серия 1.415-1 в.1)	шт	1	750	1 241,66	14 011,50	14 466,83
403-8806	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 25 мм	м2	1	50	84,05	430,17	450,47
403-8807	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 25 мм	м2	1	50	90,36	463,03	483,99
403-8808	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 25 мм	м2	1	50	94,10	482,46	503,81
403-8809	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 30 мм	м2	1	60	97,86	462,96	486,22
403-8810	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 30 мм	м2	1	60	107,89	537,04	561,79
403-8811	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 30 мм	м2	1	60	117,93	605,09	631,20
403-8812	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 45 мм	м2	1	90	118,52	603,81	636,89
403-8813	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 45 мм	м2	1	90	135,49	692,10	726,94
403-8814	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 45 мм	м2	1	90	163,10	835,81	873,53
403-8815	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 50 мм	м2	1	100	97,86	520,83	554,55
403-8816	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 50 мм	м2	1	100	111,31	593,75	628,93
403-8817	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм	м2	1	100	120,43	612,31	647,86
403-8818	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 60 мм	м2	1	120	117,93	596,38	636,31
403-8819	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 60 мм	м2	1	120	138,00	700,80	742,82
403-8820	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 60 мм	м2	1	120	175,64	896,75	942,68
403-8821	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм	м2	1	160	131,72	662,37	712,93
403-8822	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 80 мм	м2	1	160	138,31	696,66	747,90
403-8823	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 80 мм	м2	1	160	141,15	711,42	762,96
403-8824	Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 90 мм	м2	1	180	140,07	702,88	758,94
403-8825	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 90 мм	м2	1	180	151,76	763,71	820,99
403-8826	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 90 мм	м2	1	180	157,62	794,24	852,13
404-0001	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 25	1000шт	1	3860	1 099,26	6 000,58	7 021,55
404-0002	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 35	1000шт	1	3860	1 173,79	6 451,53	7 481,52
404-0003	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 50	1000шт	1	3860	1 175,79	6 463,69	7 493,92
404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 75	1000шт	1	3860	2 481,58	14 365,34	15 553,60
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000шт	1	3860	2 536,89	14 700,07	15 895,03
404-0006	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000шт	1	3860	2 780,23	16 172,59	17 397,00
404-0007	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	1000шт	1	3860	3 013,60	17 584,75	18 837,40
404-0008	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 175	1000шт	1	3860	3 469,73	20 344,94	21 652,79
404-0009	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 200	1000шт	1	3860	3 507,74	20 574,92	21 887,37
404-0010	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 250	1000шт	1	3860	3 521,31	20 657,01	21 971,11
404-0011	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 300	1000шт	1	3860	3 529,44	20 706,27	22 021,35
404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000шт	1	3120	2 493,60	13 521,36	14 520,03
404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м3	1	1800	475,13	564,97	982,08
404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000шт	1	6610	5 710,49	31 335,23	33 504,82
404-0021	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 25	1000шт	1	8180	2 121,53	10 908,51	13 035,99
404-0022	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 35	1000шт	1	8180	2 433,39	12 705,25	14 868,66
404-0023	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 50	1000шт	1	8180	2 791,10	14 766,09	16 970,72
404-0024	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 75	1000шт	1	8180	3 201,39	17 129,91	19 381,82
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 100	1000шт	1	8180	3 672,00	19 841,22	22 147,35
404-0026	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 125	1000шт	1	8180	3 763,80	20 370,10	22 686,81
404-0027	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 150	1000шт	1	8180	3 857,91	21 186,44	23 519,48
404-0028	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 175	1000шт	1	8180	3 954,35	21 186,44	23 519,48
404-0029	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 200	1000шт	1	8180	4 053,20	22 037,45	24 387,51
404-0030	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 250	1000шт	1	8180	4 154,53	22 621,22	24 982,95
404-0031	Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка 300	1000шт	1	8180	4 258,39	23 219,56	25 593,26
404-0032	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 75	1000шт	1	5000	761,29	11 208,37	12 599,60
404-0033	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 100	1000шт	1	5000	920,55	14 078,94	15 527,58
404-0034	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 125	1000шт	1	5000	1 000,16	15 513,86	16 991,20
404-0036	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 200	1000шт	1	5000	1 179,35	18 743,67	20 285,61
404-0037	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 150	1000шт	1	5000	1 079,79	16 949,15	18 455,20
404-0038	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 250	1000шт	1	5000	1 239,06	19 819,72	21 383,18
404-0039	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 300	1000шт	1	5000	1 318,66	21 254,46	22 846,61
404-0045	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000шт	2	2930	2 052,00	10 148,15	11 155,85
404-0046	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000шт	2	2930	2 134,07	10 574,03	11 590,25
404-0047	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	1000шт	2	2930	2 219,44	11 016,95	12 042,03
404-0048	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 175	1000шт	2	2930	2 308,22	11 477,60	12 511,89
404-0049	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 200	1000шт	2	2930	2 400,55	11 956,67	13 000,54
404-0050	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 250	1000шт	2	2930	2 496,57	12 454,89	13 508,73
404-0051	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 300	1000шт	2	2930	2 600,00	12 991,54	14 056,11
404-0052	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка 25	1000шт	2	3150	1 338,68	12 476,06	13 590,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
404-0053	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 35	1000шт	2	3150	1 408,77	13 183,98	14 312,84
404-0054	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 50	1000шт	2	3150	1 478,96	13 892,83	15 035,87
404-0055	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000шт	2	3150	1 649,31	15 613,28	16 790,73
404-0056	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000шт	2	3150	1 717,41	16 301,11	17 492,32
404-0057	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000шт	2	3150	1 783,51	16 968,65	18 173,21
404-0058	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000шт	2	3150	1 862,50	17 766,40	18 986,91
404-0059	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 175	1000шт	2	3150	1 942,23	18 571,67	19 808,29
404-0060	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000шт	2	3150	2 021,97	19 376,94	20 629,66
404-0072	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000шт	2	3150	2 099,90	20 164,08	21 432,55
404-0073	Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000шт	2	3150	2 181,41	20 987,27	22 272,20
404-0074	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000шт	2	4000	872,59	10 447,46	11 755,00
404-0075	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000шт	2	4000	1 063,69	13 140,54	14 501,94
404-0076	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000шт	2	4000	1 159,23	14 487,01	15 875,34
404-0077	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000шт	2	4000	1 254,76	15 833,33	17 248,59
404-0078	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000шт	2	4000	1 374,28	17 517,60	18 966,54
404-0079	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000шт	2	4000	1 445,94	18 527,56	19 996,70
404-0080	Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000шт	2	4000	1 541,49	19 874,03	21 370,10
404-0114	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 25	1000шт	1	5000	1 261,27	11 620,11	13 019,58
404-0115	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 35	1000шт	1	5000	1 325,07	12 280,97	13 693,65
404-0116	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 50	1000шт	1	5000	1 388,85	12 941,62	14 367,52
404-0117	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 75	1000шт	1	5000	1 546,95	14 579,24	16 037,89
404-0118	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 100	1000шт	1	5000	1 593,45	15 060,91	16 529,19
404-0119	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000шт	1	5000	1 671,10	15 865,14	17 349,51
404-0120	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 150	1000шт	1	5000	1 759,31	16 778,82	18 281,46
404-0121	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 25	1000шт	1	3120	2 091,13	11 260,09	12 213,53
404-0122	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 35	1000шт	1	3120	2 201,20	11 878,51	12 844,32
404-0123	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 50	1000шт	1	3120	2 317,05	12 529,41	13 508,24
404-0124	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000шт	1	3120	2 439,00	13 214,59	14 207,12
404-0125	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000шт	1	3120	2 567,38	13 935,87	14 942,83
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000шт	1	3120	2 702,50	14 695,03	15 717,17
404-0127	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000шт	1	3120	2 837,63	15 454,25	16 491,57
404-0128	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 175	1000шт	1	3120	2 979,51	16 251,41	17 304,68
404-0129	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000шт	1	3120	3 128,48	17 088,40	18 158,41
404-0130	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000шт	1	3120	3 284,91	17 967,28	19 054,86
404-0131	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000шт	1	3120	3 449,15	18 890,05	19 996,09
404-0133	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 175	1000шт	1	5000	1 814,19	17 347,34	18 861,35
404-0134	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 200	1000шт	1	5000	1 886,07	18 091,88	19 620,78
404-0135	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 250	1000шт	1	5000	1 957,95	18 836,41	20 380,20
404-0136	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000шт	2	3150	2 123,15	20 398,85	21 672,01
404-0137	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка 300	1000шт	1	5000	2 029,92	19 581,90	21 140,60
404-0141	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 25	1000шт	1	6610	2 502,32	13 143,76	14 949,52
404-0142	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 35	1000шт	1	6610	2 772,96	14 678,42	16 514,87
404-0143	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 50	1000шт	1	6610	3 043,61	16 213,08	18 080,22
404-0144	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 75	1000шт	1	6610	3 314,26	17 747,74	19 645,58
404-0145	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000шт	1	6610	3 584,90	19 282,40	21 210,93
404-0146	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 125	1000шт	1	6610	3 855,60	20 817,35	22 776,58
404-0147	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 150	1000шт	1	6610	4 126,26	22 660,14	24 656,23
404-0148	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 175	1000шт	1	6610	4 396,89	23 557,46	25 571,49
404-0149	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 200	1000шт	1	6610	4 667,54	25 421,34	27 472,65
404-0150	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 250	1000шт	1	6610	4 938,19	26 956,00	29 038,00
404-0151	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 300	1000шт	1	6610	5 208,84	28 490,72	30 603,42
404-0161	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000шт	1	3850	1 142,79	10 631,37	11 742,65
404-0162	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000шт	1	3850	1 199,93	11 218,07	12 341,08
404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000шт	1	3850	1 260,01	11 834,93	12 970,28
404-0164	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000шт	1	3850	1 322,92	12 711,86	13 864,75
404-0165	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000шт	1	3850	1 389,08	12 916,67	14 073,65
404-0166	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000шт	1	3850	1 458,52	13 873,19	15 049,30
404-0167	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000шт	1	3850	1 531,45	14 622,01	15 813,10
404-0181	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000шт	2	2900	1 156,97	10 654,55	11 664,10
404-0182	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000шт	2	2900	1 214,81	11 234,98	12 256,14
404-0183	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000шт	2	2900	1 275,55	11 844,47	12 877,82
404-0184	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000шт	2	2900	1 339,33	12 711,86	13 762,55
404-0185	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200	1000шт	2	2900	1 406,28	12 916,67	13 971,46
404-0186	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 250	1000шт	2	2900	1 476,61	13 862,00	14 935,70
404-0187	Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000шт	2	2900	1 550,44	14 602,81	15 691,32
404-0271	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 25	1000шт	1	3860	2 158,22	15 500,12	16 711,08
404-0272	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 35	1000шт	1	3860	2 241,77	16 131,65	17 355,24
404-0273	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 50	1000шт	1	3860	2 255,66	16 236,66	17 462,35
404-0274	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000шт	1	3860	2 269,56	16 341,75	17 569,54
404-0275	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000шт	1	3860	2 283,46	16 446,84	17 676,73
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000шт	1	3860	2 297,34	16 551,69	17 783,68
404-0277	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000шт	1	3860	2 743,04	19 920,69	21 220,06

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
404-0278	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 175	1000шт	1	3860	2 826,57	20 552,15	21 864,15
404-0279	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 200	1000шт	1	3860	2 854,43	20 762,71	22 078,92
404-0280	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 250	1000шт	1	3860	2 882,27	20 973,12	22 293,54
404-0281	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 300	1000шт	1	3860	2 940,58	21 413,90	22 743,13
404-0311	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000шт	1	3450	5 015,58	166 017,22	170 842,04
404-0312	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000шт	1	3030	5 167,86	171 793,82	176 550,97
404-0313	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000шт	1	2410	4 266,48	141 957,72	145 847,78
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365х155 мм	1000шт	1	2820	2 944,10	96 335,62	99 492,01
404-0316	Черепица глиняная коньковая размером 405х238х107 мм	1000шт	1	3500	4 389,00	201 694,92	207 255,12
404-0317	Черепица глиняная пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000шт	1	4000	3 042,27	59 322,03	62 252,74
404-0321	Кирпич-половняк керамический	м3	1	1940	254,77	265,76	723,89
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м3	1	1250	196,73	215,90	502,04
405-0015	Молоко известковое	кг	1	1,03	0,92	7,20	7,55
405-0051	Гипсовые вяжущие, марка Г2	т	1	1010	686,56	8 901,21	9 519,62
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	1	1010	1 018,31	8 901,21	9 519,62
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	1	1030	1 034,98	11 501,21	11 963,43
405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	1	1120	3 125,11	24 981,68	25 969,66
405-0256	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	кг	1	1,03	1,04	11,50	11,99
405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	1	1,12	4,66	7,07	7,75
406-0001	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 250	м3	3	250	221,28	3 580,51	3 745,32
406-0002	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 300	м3	3	300	222,64	3 580,51	3 763,91
406-0003	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 350	м3	3	350	223,96	3 580,51	3 782,59
406-0004	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 400	м3	3	400	226,30	3 580,51	3 801,17
406-0011	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 250	м3	3	250	221,28	2 733,05	2 880,91
406-0012	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 300	м3	3	300	222,64	2 733,05	2 899,50
406-0013	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 350	м3	3	350	223,96	2 733,05	2 918,18
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	3	400	226,30	2 733,05	2 936,76
406-0018	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	3	600	247,05	2 733,05	3 011,30
406-0020	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 800	м3	3	800	254,46	2 733,05	3 085,83
406-0031	Песок керамзитовый, марка 600	м3	1	600	612,07	3 857,84	4 070,24
406-0032	Песок керамзитовый, марка 700	м3	1	700	629,11	3 857,84	4 092,83
406-0033	Песок керамзитовый, марка 800	м3	1	800	646,15	3 857,84	4 115,34
406-0034	Песок керамзитовый, марка 900	м3	1	900	657,71	3 857,84	4 137,95
406-0041	Гравий шунгизитовый, фракция 5-10 мм, марка 300	м3	1	300	362,24	2 733,05	2 855,33
407-0001	Глина	м3	1	1950	188,24	352,54	799,25
407-0002	Глина	т	1	1010	48,05	235,03	467,40
407-0003	Глина комовая	м3	1	1950	59,57	352,54	799,25
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	1	1000	295,61	11 864,41	12 537,77
407-0005	Глина бентонитовая	т	1	1010	453,27	12 711,86	13 193,77
407-0006	Глина шамотная	кг	1	1,01	0,74	11,86	12,53
407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м3	1	1900	299,99	1 053,58	1 503,06
407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м3	1	1400	143,50	690,00	922,77
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	1	1400	77,36	690,00	922,77
407-0014	Земля растительная	м3	1	1400	172,07	690,00	922,77
407-0021	Торф	м3	1	1000	457,81	500,00	666,39
407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м3	1	1800	161,57	483,05	774,19
407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м3	1	1150	278,88	494,92	684,65
407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	1	1900	346,09	4 446,07	5 363,49
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	1	1800	336,72	2 007,29	2 832,41
407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м3	1	1700	582,96	2 007,29	2 430,73
407-0032	Грунт гидрофобный	м3	1	1700	242,60	483,05	758,58
408-0001	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	194,72	762,71	1 138,67
408-0002	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	185,45	798,64	1 175,32
408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	179,53	419,49	788,58
408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	173,58	422,29	791,44
408-0005	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	184,77	762,71	1 138,67
408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	167,41	798,64	1 175,32
408-0007	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	158,00	419,49	788,58
408-0008	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	141,41	422,29	791,44
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	182,71	762,71	1 138,67
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	167,73	798,64	1 175,32
408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	142,82	419,49	788,58
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	136,03	422,29	791,44
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	168,21	762,71	1 138,67
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	140,20	798,64	1 175,32
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	139,95	419,49	788,58
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	132,81	422,29	791,44
408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	168,21	762,71	1 138,67
408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	118,02	798,64	1 175,32
408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	139,95	419,49	788,58
408-0020	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	132,81	422,29	791,44

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	168,21	762,71	1 138,67
408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	140,20	798,64	1 175,32
408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	139,95	419,49	788,58
408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	132,81	422,29	791,44
408-0025	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	168,21	762,71	1 138,67
408-0026	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	151,97	798,64	1 175,32
408-0027	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	140,20	419,49	788,58
408-0028	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	139,95	422,29	791,44
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	168,21	762,71	1 138,67
408-0030	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	151,97	798,64	1 175,32
408-0031	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	140,20	419,49	788,58
408-0032	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	139,95	422,29	791,44
408-0034	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 5 (3)-20 мм	м3	1	1600	185,45	669,83	1 043,93
408-0035	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5-20 мм	м3	1	1600	174,15	669,83	1 043,93
408-0036	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5-20 мм	м3	1	1600	172,71	669,83	1 043,93
408-0037	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-80 (70) мм	м3	1	1600	125,06	413,90	782,88
408-0038	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5-20 мм	м3	1	1600	151,97	669,83	1 043,93
408-0039	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 25-60 мм	м3	1	1600	139,95	413,90	782,88
408-0040	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-80 (70) мм	м3	1	1600	115,40	413,90	782,88
408-0041	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	327,29	762,71	1 138,67
408-0042	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	263,55	798,64	1 175,32
408-0043	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	203,08	419,49	788,58
408-0044	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	177,74	422,29	791,44
408-0045	Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	305,20	762,71	1 138,67
408-0046	Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	246,00	798,64	1 175,32
408-0047	Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	206,82	419,49	788,58
408-0048	Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	167,05	422,29	791,44
408-0049	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	235,86	762,71	1 138,67
408-0050	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	185,18	798,64	1 175,32
408-0051	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	138,96	419,49	788,58
408-0052	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	91,61	422,29	791,44
408-0053	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	198,15	762,71	1 138,67
408-0054	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	156,39	798,64	1 175,32
408-0055	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	111,29	419,49	788,58
408-0056	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	100,36	422,29	791,44
408-0057	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-20 мм	м3	1	1600	151,97	669,83	1 043,93
408-0058	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-40 мм	м3	1	1600	140,20	419,49	788,58
408-0059	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5 (3)-20 мм	м3	1	1600	151,97	669,83	1 043,93
408-0061	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м3	1	1600	281,23	111,86	474,80
408-0077	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м3	1	1600	207,90	635,59	1 009,00
408-0101	Гравий для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	129,54	762,71	1 138,67
408-0102	Гравий для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	107,30	798,64	1 175,32
408-0103	Гравий для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	85,05	419,49	788,58
408-0104	Гравий для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	84,75	419,49	788,58
408-0105	Гравий для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	230,33	762,71	1 138,67
408-0106	Гравий для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	199,90	798,64	1 175,32
408-0107	Гравий для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	169,44	419,49	788,58
408-0108	Гравий для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	147,80	419,49	788,58
408-0109	Гравий для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	97,57	762,71	1 138,67
408-0110	Гравий для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	94,74	798,64	1 175,32
408-0111	Гравий для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	91,98	419,49	788,58
408-0112	Гравий для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	89,23	419,49	788,58
408-0113	Гравий для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	1	1600	124,50	762,71	1 138,67
408-0114	Гравий для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	1	1600	120,77	798,64	1 175,32
408-0115	Гравий для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	1	1600	117,15	798,64	1 175,32
408-0116	Гравий для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	1	1600	113,63	798,64	1 175,32
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	1	1500	81,98	177,97	416,11
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1	1500	87,31	177,97	416,11
408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий	м3	1	1500	109,43	177,97	416,11
408-0125	Песок природный для строительных работ очень мелкий	м3	1	1500	142,16	483,05	727,29
408-0126	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м3	1	1500	45,20	483,05	727,29
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м3	1	1500	107,43	144,92	382,40
408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	1	1500	112,00	144,92	382,40
408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	1	1500	128,76	144,92	382,40
408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м3	1	1500	126,43	144,92	382,40
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	1	1500	112,70	483,05	727,29
408-0142	Песок природный для строительных растворов мелкий	м3	1	1500	106,24	483,05	727,29
408-0143	Песок природный для строительных растворов средней, обогащенный	м3	1	1500	91,81	483,05	727,29
408-0144	Песок природный для строительных растворов мелкий, обогащенный	м3	1	1500	82,75	483,05	727,29
408-0151	Песок природный для строительных растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м3	1	1500	67,09	483,05	727,29
408-0160	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1200 повышенной крупности и крупный	м3	1	1500	166,88	111,86	452,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
408-0161	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 повышенной крупности и крупный	м3	1	1500	166,88	111,86	452,29
408-0166	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний	м3	1	1500	89,63	111,86	452,29
408-0181	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 1000 повышенной крупности и крупный	м3	1	1500	172,80	111,86	452,29
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1	1600	107,00	178,98	432,75
408-0201	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25 %	м3	1	1600	97,86	265,68	521,18
408-0203	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 35-50%	м3	1	1600	128,40	382,63	640,47
408-0205	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	1	1600	183,26	558,05	819,40
408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м3	1	1600	181,61	798,64	1 175,32
408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м3	1	1600	203,37	762,71	1 138,67
408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м3	1	1500	198,43	483,05	727,29
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	1	1600	160,35	419,49	788,58
408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	1	1400	175,00	762,71	1 093,64
408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм	м3	1	1400	162,01	419,49	743,56
408-0393	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 40-70 мм	м3	1	1400	153,90	422,29	746,42
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	м3	1	1400	146,21	533,90	860,26
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	1	1000	296,84	3 093,22	3 380,55
408-0405	Песок баритовый	м3	1	2350	5 860,40	6 813,56	7 479,63
408-0415	Песок кварцевый	кг	1	1	0,32	3,09	3,41
408-0416	Песок кварцевый	т	1	1000	326,12	3 093,22	3 380,55
408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м3	1	1600	521,81	4 639,83	5 093,33
408-0419	Щебень каменный 5-10 мм	м3	1	1600	190,12	762,71	1 138,67
408-0425	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракции 70-120 мм	м3	1	1600	103,00	533,90	905,28
408-0426	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракции 120-150 мм	м3	1	1600	89,59	551,69	923,43
408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м3	1	1750	85,66	178,98	456,29
408-0430	Балласт песчаный	м3	1	1650	125,69	177,97	439,56
408-0432	Балласт гравийный	м3	1	1800	133,72	111,86	519,90
408-0440	Гравий баритовый	м3	1	2000	6 213,87	6 813,56	7 400,75
408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м3	1	1600	213,14	635,59	1 009,00
408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	1	1	0,35	3,09	3,41
408-0444	Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	1	1000	313,63	1 762,71	2 023,43
408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м3	1	1500	69,73	144,92	382,40
409-0030	Шлак гранулированный	т	1	1010	450,06	3 794,85	3 871,00
409-0035	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 600	м3	1	900	108,31	762,71	980,91
409-0039	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка 400	м3	1	900	108,31	762,71	980,91
409-0041	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	1	850	299,36	3 580,51	3 843,73
409-0042	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 900	м3	1	850	320,76	3 580,51	3 843,73
409-0043	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800	м3	1	850	319,89	3 580,51	3 843,73
409-0044	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 700	м3	1	850	336,14	3 580,51	3 843,73
409-0045	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 600	м3	1	850	364,93	2 733,05	2 979,32
409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	1	1000	88,02	762,71	1 003,43
409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000	м3	1	1000	150,66	419,49	653,34
409-0071	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1200	м3	1	1000	105,91	708,46	948,09
409-0121	Шлак котельный	м3	1	1000	124,61	791,95	1 033,25
409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	1	303	75,85	791,95	876,09
410-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	1	1000	840,51	4 754,76	5 006,24
410-0002	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б	т	1	1000	816,04	4 297,72	4 540,06
410-0003	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип В	т	1	1000	790,90	4 001,70	4 238,12
410-0004	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Г	т	1	1000	603,49	4 781,51	5 033,53
410-0005	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	1	1000	616,77	4 754,76	5 006,24
410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	1	1000	805,67	4 158,44	4 398,00
410-0007	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	т	1	1000	754,72	4 001,70	4 238,12
410-0008	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Г	т	1	1000	898,74	4 629,90	4 878,88
410-0009	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д	т	1	1000	434,21	2 536,83	2 743,95
410-0012	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Г	т	1	1000	444,45	2 600,62	2 809,02
410-0021	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	1	1000	531,21	3 741,30	3 972,51
410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т	1	1000	710,30	3 741,30	3 972,51
410-0023	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	1	1000	738,68	3 741,30	3 972,51
410-0024	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т	1	1000	723,28	3 741,30	3 972,51
410-0025	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка I	т	1	1000	764,46	4 016,36	4 253,07
410-0026	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка II	т	1	1000	754,09	4 016,36	4 253,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Бх	т	1	1000	754,09	7 690,68	8 000,88
410-0041	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей активированный	т	1	1030	152,34	3 624,58	3 929,26
410-0046	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦМА-10	т	1	1000	494,18	5 663,44	5 933,10
410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦМА-15	т	1	1000	494,18	5 620,90	5 889,70
410-0048	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦМА-20	т	1	1000	483,75	5 578,54	5 846,50
410-0051	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий)	т	1	1000	641,70	4 629,90	4 878,88
410-0052	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип II (жесткий)	т	1	1000	682,99	4 629,90	4 878,88
410-0053	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	1	1000	362,03	4 629,90	4 878,88
410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	1	1000	588,77	4 629,90	4 878,88
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т	1	1000	421,26	2 220,47	2 490,34
410-0072	Щебень черный горячий, фракция 10-15 мм	т	1	1000	392,28	2 057,28	2 323,89
410-0073	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	т	1	1000	371,13	1 938,14	2 202,36
410-0074	Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм	т	1	1000	360,00	1 875,47	2 138,44
410-0085	Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка I	т	1	1000	606,36	7 690,68	8 000,88
410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	2	1130	3 709,33	44 625,00	46 097,34
410-0111	Лом асфальтобетона	т	1	1000	297,49	67,80	69,16
410-0108	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые щебеночные типа Б марки 1	т	1	1000	638,43	4 297,72	4 540,06
410-0109	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	1	1000	1 729,51	4 629,90	4 878,88
410-0120	Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3	1	2100	938,89	4 629,90	5 050,88
410-0121	Асфальт литой для гидротехнических сооружений	т	1	1000	842,99	4 629,90	4 878,88
410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м2	1	77	82,31	465,96	508,87
410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100м2	1	3300	2 571,10	8 320,85	9 257,51
410-3252	Мастика горячая асфальтовая АМ-1	т	2	1130	1 254,64	23 868,51	24 925,72
410-3253	Мастика горячая асфальтовая АМ-2	т	2	1130	1 699,69	23 868,51	24 925,72
410-3254	Мастика горячая асфальтовая АМ-3	т	2	1130	1 868,79	23 868,51	24 925,72
411-0001	Вода	м3	1	1000	2,44	33,56	34,45
411-0002	Вода водопроводная	м3	1	1000	2,64	33,56	34,09
411-0003	Вода дистиллированная	м3	1	1000	833,30	10 376,26	11 019,86
411-0005	Вода химически очищенная	м3	1	1000	11,14	144,44	148,51
411-0006	Вода дистиллированная	кг	1	1	6,06	78,83	80,84
411-0011	Вода водопроводная	1000м3	1	1000000	2 640,00	33 559,32	34 107,46
411-0021	Пар	кг	2	1	0,07	0,26	0,26
411-0022	Пар	т	2	1000	61,75	258,81	258,81
411-0031	Сжатый воздух	100м3	1	0	49,00	231,33	231,33
411-0032	Сжатый воздух	10000м3	0	0	4 900,00	23 133,00	23 133,00
411-0041	Электроэнергия	кВт/ч	0	0	0,51	5,20	5,20
411-0042	Электроэнергия	1000кВт/ч	0	0	510,00	5 204,02	5 204,02
412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	1	150	1 047,58	8 347,46	8 579,87
412-0048	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м2	1	248	2 565,38	5 383,05	5 598,84
412-0049	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м2	1	314	3 086,28	6 417,80	6 683,12
412-0050	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м2	1	380	3 411,42	7 326,27	7 638,49
412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м3	1	2200	1 560,01	35 593,22	36 818,61
412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м3	1	2200	2 752,41	63 912,85	65 704,64
412-0056	Плиты мраморные полированные для подступенков толщиной 30 мм	м2	1	81	764,64	6 697,52	6 866,79
412-0057	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м2	1	108	937,96	8 212,49	8 423,83
412-0058	Мрамор колотый	м2	1	81	255,20	2 423,73	2 490,45
412-0059	Плиты мраморные полированные различной формы типа «брекчия»	м2	1	87	2 245,79	19 725,54	20 157,96
412-0060	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» гранитные	м2	1	87	626,65	5 481,36	5 628,90
412-0081	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	1	33	1 104,21	2 323,93	2 384,77
412-0082	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	1	50	1 270,34	2 672,51	2 747,78
412-0083	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	1	66	1 441,42	2 855,23	2 941,07
412-0084	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	1	83	1 391,47	2 924,91	3 019,60
412-0085	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	1	99	1 525,36	3 661,25	3 777,68
412-0086	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	1	132	1 826,55	3 662,43	3 793,25
412-0087	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	1	182	2 169,16	4 244,07	4 408,35
412-0100	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	1	33	1 187,21	2 498,83	2 563,17
412-0101	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	1	50	1 248,98	2 627,51	2 701,88
412-0102	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	1	66	1 274,20	2 720,34	2 803,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
412-0103	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	1	83	1 420,72	2 986,53	3 082,45
412-0104	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	1	99	1 525,36	3 205,64	3 312,96
412-0581	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м2	1	32	456,32	1 322,03	1 362,40
412-0583	Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м2	1	64	596,16	1 778,45	1 841,89
412-0671	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	1	32	417,28	1 322,03	1 362,40
412-0672	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	1	48	452,41	1 613,20	1 666,41
412-0673	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	1	64	521,05	1 726,12	1 788,51
412-0674	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	1	80	563,90	1 846,95	1 918,78
412-0675	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	1	96	608,82	2 023,84	2 106,23
412-1058	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м2	1	187	343,97	1 781,74	1 898,92
412-1059	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м2	1	237	349,08	1 797,90	1 937,24
412-1060	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м2	1	287	354,21	1 814,11	1 975,59
412-1091	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м2	1	25	187,97	990,47	1 021,19
412-1092	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м2	1	38	213,96	1 125,37	1 164,40
412-1093	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м2	1	50	247,72	1 301,61	1 349,46
412-1094	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м2	1	62	284,05	1 491,52	1 548,36
412-1095	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м2	1	75	295,68	1 550,26	1 614,00
412-1096	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м2	1	100	354,25	1 855,13	1 935,87
412-1097	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м2	1	137	430,75	2 252,41	2 357,19
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м2	1	338	922,10	847,46	1 011,85
412-1851	Плиты мраморные полированные для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м2	1	86	1 226,00	10 754,45	11 007,02
412-1852	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» гранитные для полов толщиной 30 мм	м2	1	87	1 260,37	11 056,49	11 315,53
412-1853	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м2	1	72	1 134,22	9 952,06	10 182,54
412-1854	Крошка мраморная	т	1	1030	624,91	12 711,86	13 198,29
412-1855	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» мраморно-гранитные	м2	1	72	1 522,06	13 364,08	13 662,80
412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м2	1	60	414,18	2 252,41	2 323,60
412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м2	1	96	637,19	3 464,33	3 575,53
412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м2	1	192	729,67	3 948,64	4 111,32
412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м2	1	288	1 363,61	7 395,16	7 668,69
413-0001	Камни бортовые из горных пород, марка 1ГП	п/м	1	139	491,51	5 282,16	5 448,40
413-0003	Камни бортовые из горных пород, марка 3ГП	п/м	1	334	453,86	5 720,34	5 980,35
413-0004	Камни бортовые из горных пород, марка 4ГП	п/м	1	62	384,61	3 622,88	3 722,35
413-0005	Камни бортовые из горных пород, марка 5ГП	п/м	1	49	161,48	1 525,42	1 577,32
413-0006	Камни бортовые из горных пород, марка ГПВ	п/м	1	93	369,24	3 622,88	3 735,84
413-0007	Камни бортовые из горных пород, марка ГК5	п/м	1	115	584,62	6 127,61	6 300,29
413-0008	Камни бортовые из горных пород, марка ГК8	п/м	1	140	553,85	5 791,55	5 968,41
413-0009	Камень булыжный	м3	1	1800	93,37	145,68	933,57
413-0211	Камень бутовый марка 1400, размер от 150 до 500 мм	м3	1	1800	392,22	145,68	554,40
413-0212	Камень бутовый марка 1200, размер от 150 до 500 мм	м3	1	1800	380,81	145,68	554,40
413-0213	Камень бутовый марка 1000	м3	1	1800	369,71	145,68	554,40
413-0214	Камень бутовый марка 800, размер от 150 до 500 мм	м3	1	1800	358,94	145,68	554,40
413-0215	Камень бутовый марка 600, размер от 150 до 500 мм	м3	1	1800	324,34	145,68	554,40
413-0216	Камень бутовый марка 400	м3	1	1800	309,10	145,68	554,40
413-0217	Камень бутовый марка 300, размер от 150 до 500 мм	м3	1	1800	301,42	145,68	554,40
413-0218	Камень бутовый марка 200	м3	1	1800	292,38	145,68	554,40
413-0219	Камень бутовый марка 100	м3	1	1800	249,15	145,68	554,40
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	1	2300	255,51	4 664,41	5 294,53
413-0411	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, грубообработанные	м3	2	1500	18 143,99	3 305,08	3 783,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
413-0412	Камни из туфа тип I, размер 390х190х188 мм, марка 4-100, чистообработанные правильной формы	м3	2	1500	19 733,77	3 305,08	3 783,20
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	1	1800	70,24	111,86	519,90
413-0437	Брусчатка	м2	1	140	361,42	500,00	571,03
414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт	3	1371	129,33	4 576,27	5 656,05
414-0130	Компост питательный	м3	1	750	165,00	500,00	837,08
414-0131	Желуди	кг	2	1,01	16,67	313,28	320,09
414-0132	Мох	м3	4	135	213,00	3 783,06	3 989,53
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	2	1,02	156,35	175,00	179,04
414-0138	Семена песчаного овса	кг	2	1,02	102,79	200,00	204,54
414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000шт	2	35	3 927,00	11 567,80	11 817,09
414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт	3	0,5	0,08	0,96	1,31
414-0312	Овсяница	кг	2	1,02	75,52	200,00	204,54
414-0471	Дерн	м2	1	125	20,83	105,88	162,55
414-0472	Хворост	м3	4	202	380,10	6 818,19	7 150,28
414-0473	Перегной	м3	1	1400	169,40	513,33	1 134,12
414-0476	Солома рассыпная	м3	3	100	194,52	3 539,39	3 682,23
414-0477	Солома прессованная	м3	3	260	272,57	4 805,60	5 089,13
414-0478	Солома песчаного овса	кг	3	1	2,11	38,46	39,98
415-0001	Базы гипсовые под колонны высотой до 250 мм	шт	1	23	80,36	2 986,69	3 056,47
415-0002	Базы гипсовые под колонны высотой до 400 мм	шт	1	45	126,58	2 401,22	2 468,90
415-0003	Базы гипсовые под колонны высотой до 500 мм	шт	1	45	138,36	2 628,03	2 700,25
415-0011	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 250 мм	шт	1	23	80,36	1 528,75	1 569,37
415-0012	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 400 мм	шт	1	45	126,58	2 401,22	2 468,90
415-0013	Базы гипсовые по пилястрам высотой до 500 мм	шт	1	45	138,36	2 628,03	2 700,25
415-0021	Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт	1	11	37,24	605,93	622,80
415-0022	Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт	1	11	58,80	1 123,44	1 150,66
415-0031	Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт	1	11	37,64	715,97	735,04
415-0032	Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт	1	11	58,80	1 123,44	1 150,66
415-0041	Вазы гипсовые гладкие высотой до 500 мм	шт	1	19	70,56	1 652,54	1 693,90
415-0042	Вазы гипсовые гладкие высотой до 750 мм	шт	1	38	133,24	2 535,15	2 602,38
415-0043	Вазы гипсовые гладкие высотой до 1000 мм	шт	1	62	133,24	2 516,10	2 593,43
415-0051	Венки гипсовые диаметром до 500 мм	шт	1	17	74,47	1 420,15	1 456,01
415-0052	Венки гипсовые диаметром до 1000 мм	шт	1	62	192,09	3 648,96	3 748,95
415-0061	Гербы гипсовые высотой до 500 мм	шт	1	15	90,16	1 723,74	1 764,80
415-0062	Гербы гипсовые высотой до 1000 мм	шт	1	76	250,88	4 769,65	4 898,20
415-0071	Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 750 мм	шт	1	11	74,47	310,17	321,13
415-0072	Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 1000 мм	шт	1	30	133,28	524,75	548,31
415-0101	Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт	1	12	74,48	1 424,47	1 458,14
415-0102	Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт	1	45	164,64	3 133,88	3 216,21
415-0111	Капители гипсовые ионические высотой до 250 мм	шт	1	15	152,89	2 931,42	2 996,64
415-0112	Капители гипсовые ионические высотой до 500 мм	шт	1	45	329,28	6 303,50	6 449,23
415-0121	Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм	шт	1	53	490,00	9 391,44	9 602,38
415-0122	Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм	шт	1	91	705,59	13 511,89	13 821,78
415-0123	Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм	шт	1	100	823,19	15 768,78	16 127,79
415-0131	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт	1	17	76,28	1 454,91	1 491,46
415-0132	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт	1	38	137,26	2 612,52	2 681,29
415-0133	Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт	1	68	266,95	5 085,42	5 216,83
415-0141	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт	1	2,3	15,68	813,56	830,80
415-0142	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт	1	5	29,21	1 220,34	1 246,91
415-0143	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт	1	8	29,21	556,12	570,70
415-0144	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт	1	30	81,79	1 550,94	1 595,03
415-0171	Листы гипсовые гладкие высотой до 150 мм	шт	1	0,8	11,43	219,54	224,26
415-0172	Листы гипсовые гладкие высотой до 250 мм	шт	1	2,3	15,25	291,81	298,62
415-0173	Листы гипсовые гладкие высотой до 400 мм	шт	1	6,2	28,60	545,71	559,33
415-0201	Маски-замки гипсовые высотой до 250 мм	шт	1	8	74,48	284,24	293,38
415-0202	Маски-замки гипсовые высотой до 500 мм	шт	1	9	74,48	523,73	538,09
415-0301	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм	м	1	2,3	17,17	279,66	286,22
415-0302	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм	м	1	5	24,78	390,59	400,56
415-0303	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм	м	1	8	41,94	703,81	721,34
415-0304	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм	м	1	12	87,70	871,61	894,22
415-0321	Поручни гипсовые шириной до 250 мм	м	1	23	141,12	2 698,53	2 762,55
415-0331	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт	1	3	28,60	548,27	560,53
415-0332	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт	1	8	28,60	544,34	558,68
415-0341	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт	1	8	28,60	544,34	558,68
415-0342	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт	1	20	122,02	2 333,28	2 388,70
415-0351	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м2	шт	1	8	41,82	798,84	818,27
415-0352	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м2	шт	1	23	82,32	1 566,65	1 608,03
415-0361	Сухари гипсовые высотой до 150 мм	шт	1	2,3	15,25	291,81	298,62
415-0362	Сухари гипсовые высотой до 250 мм	шт	1	4,5	22,88	436,93	447,62
415-0371	Триглицы гипсовые высотой до 250 мм	шт	1	15	65,22	1 243,62	1 275,08
415-0372	Триглицы гипсовые высотой до 350 мм	шт	1	25	65,22	1 235,76	1 271,39
415-0373	Триглицы гипсовые высотой до 750 мм	шт	1	38	95,72	1 812,70	1 865,48
415-0381	Шпильки гипсовые орнаментованные высотой до 250 мм	шт	1	3,8	29,41	563,19	576,08
415-0401	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 200 мм	шт	1	2,8	6,81	129,02	132,78
415-0402	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 300 мм	шт	1	6,1	15,87	300,64	309,36
415-0403	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 500 мм	шт	1	17	44,47	842,63	866,94

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
415-0404	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 800 мм	шт	1	51	113,97	2 153,80	2 219,13
415-0411	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м2	шт	1	34	113,97	2 167,35	2 225,50
415-0412	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м2	шт	1	51	170,06	3 233,64	3 320,57
415-0413	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1 м2	шт	1	80	226,83	4 303,47	4 424,43
415-1001	Базы цементные под колонны высотой до 250 мм	шт	1	38	110,55	2 098,22	2 156,71
415-1002	Базы цементные под колонны высотой до 400 мм	шт	1	75	160,34	3 027,45	3 120,73
415-1003	Базы цементные под колонны высотой до 500 мм	шт	1	75	193,65	3 668,60	3 774,70
415-1011	Базы цементные по пилястрам высотой до 250 мм	шт	1	38	110,55	2 098,22	2 156,71
415-1012	Базы цементные по пилястрам высотой до 400 мм	шт	1	75	160,34	3 027,45	3 120,73
415-1013	Базы цементные по пилястрам высотой до 500 мм	шт	1	75	193,65	3 668,60	3 774,70
415-1021	Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт	1	18	62,72	1 193,15	1 224,90
415-1022	Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт	1	18	98,00	1 872,40	1 917,73
415-1031	Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт	1	18	62,72	1 193,15	1 224,90
415-1032	Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт	1	18	98,00	1 872,40	1 917,73
415-1041	Вазы цементные гладкие высотой до 500 мм	шт	1	25	121,52	2 319,73	2 377,04
415-1042	Вазы цементные гладкие высотой до 750 мм	шт	1	62	231,27	4 403,42	4 518,50
415-1043	Вазы цементные гладкие высотой до 1000 мм	шт	1	62	231,27	4 403,42	4 518,50
415-1051	Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм	шт	1	28	129,36	2 468,19	2 529,76
415-1052	Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм	шт	1	100	305,77	5 807,28	5 967,06
415-1061	Гербы цементные высотой до 500 мм	шт	1	25	152,88	2 923,37	2 992,75
415-1062	Гербы цементные высотой до 1000 мм	шт	1	125	411,60	7 824,99	8 036,04
415-1071	Гирлянды цементные длиной по огибу до 750 мм	шт	1	18	137,20	2 627,05	2 687,48
415-1072	Гирлянды цементные длиной по огибу до 1000 мм	шт	1	50	223,43	4 261,84	4 368,89
415-1101	Капители цементные дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт	1	20	122,02	2 333,28	2 388,70
415-1102	Капители цементные дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт	1	75	263,10	5 005,69	5 138,54
415-1111	Капители цементные ионические высотой до 250 мм	шт	1	25	259,28	4 971,91	5 082,26
415-1112	Капители цементные ионические высотой до 500 мм	шт	1	75	552,89	10 584,78	10 829,21
415-1121	Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм	шт	1	88	800,74	15 346,19	15 691,46
415-1122	Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм	шт	1	150	1 182,15	22 639,79	23 158,05
415-1123	Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт	1	175	1 334,57	25 554,53	26 141,89
415-1131	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт	1	28	122,04	2 327,39	2 386,15
415-1132	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт	1	63	219,62	4 178,18	4 289,18
415-1133	Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт	1	112	427,08	8 133,48	8 344,98
415-1141	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт	1	4	29,41	563,00	575,98
415-1142	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт	1	7	188,16	3 616,95	3 692,32
415-1143	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт	1	13	188,16	3 612,24	3 690,11
415-1144	Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт	1	71	344,96	6 584,90	6 747,60
415-1171	Листы цементные гладкие высотой до 150 мм	шт	1	1,3	20,97	402,76	411,36
415-1172	Листы цементные гладкие высотой до 250 мм	шт	1	4	28,60	547,48	560,15
415-1173	Листы цементные гладкие высотой до 400 мм	шт	1	12	49,57	944,94	969,02
415-1201	Маски-замки цементные высотой до 250 мм	шт	1	15	121,52	2 327,58	2 380,72
415-1202	Маски-замки цементные высотой до 500 мм	шт	1	26	121,52	2 318,94	2 376,66
415-1301	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм	м	1	3,8	28,60	547,68	560,26
415-1302	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм	м	1	9	41,94	800,41	820,30
415-1303	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм	м	1	12	68,63	1 311,76	1 343,18
415-1304	Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм	м	1	50	141,08	2 676,34	2 751,68
415-1321	Поручни цементные шириной до 250 мм	м	1	38	211,74	4 046,42	4 143,87
415-1331	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт	1	5	45,69	875,62	895,29
415-1332	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт	1	8	45,69	873,26	894,18
415-1341	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт	1	13	45,69	869,33	892,34
415-1342	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт	1	38	195,20	3 727,90	3 818,98
415-1361	Сухари цементные гладкие высотой до 150 мм	шт	1	3,8	28,60	547,68	560,26
415-1362	Сухари цементные гладкие высотой до 250 мм	шт	1	8	38,14	727,95	745,97
415-1371	Триглицы цементные высотой до 250 мм	шт	1	20	99,90	1 907,35	1 954,25
415-1372	Триглицы цементные высотой до 350 мм	шт	1	30	99,90	1 899,50	1 950,56
415-1373	Триглицы цементные высотой до 750 мм	шт	1	63	149,86	2 835,20	2 919,34
415-1381	Шишки цементные орнаментованные высотой до 250 мм	шт	1	6	51,36	984,01	1 006,28
415-1401	Эмблемы цементные круглые диаметром до 200 мм	шт	1	4,5	10,94	207,17	213,26
415-1402	Эмблемы цементные круглые диаметром до 300 мм	шт	1	10	25,37	480,52	494,46
415-1403	Эмблемы цементные круглые диаметром до 500 мм	шт	1	28	71,05	1 345,73	1 384,85
415-1404	Эмблемы цементные круглые диаметром до 800 мм	шт	1	72	182,34	3 453,18	3 553,68
415-1411	Эмблемы цементные порталные площадью до 0,5 м2	шт	1	56	182,34	3 465,95	3 559,68
415-1412	Эмблемы цементные порталные площадью до 0,75 м2	шт	1	72	272,09	5 181,05	5 316,11
415-1413	Эмблемы цементные порталные площадью до 1 м2	шт	1	113	366,49	6 966,06	7 154,64
501-0001	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	1572	53 423,64	242 033,90	247 482,27
501-0002	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	2023	65 350,78	329 237,29	336 604,06
501-0003	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	2202	92 169,40	427 118,64	436 512,27
501-0004	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	2690	116 816,47	554 364,41	566 491,56
501-0005	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	3316	157 098,25	724 322,03	740 090,37

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0006	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4436	218 471,21	944 110,17	964 707,20
501-0007	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм2	1000м	3	5697	281 341,11	1 262 669,49	1 290 125,19
501-0008	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	6903	352 236,38	1 560 122,35	1 593 993,33
501-0009	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм2	1000м	3	8307	420 846,58	1 863 997,95	1 904 489,16
501-0010	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм2	1000м	3	10008	512 309,45	2 269 123,24	2 318 374,51
501-0011	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм2	1000м	3	12344	654 223,96	2 897 780,90	2 960 508,41
501-0012	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	1684	73 545,88	232 203,39	237 498,43
501-0013	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	2139	89 372,19	315 254,24	322 386,17
501-0014	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	2318	118 732,82	405 932,20	414 946,93
501-0015	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	2815	149 163,02	551 666,67	563 788,18
501-0016	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	3530	195 262,72	733 050,85	749 076,48
501-0017	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4593	254 953,79	963 333,33	984 375,52
501-0019	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	7093	404 005,46	1 573 333,33	1 607 541,95
501-0020	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм2	1000м	3	8627	488 036,97	1 940 000,00	1 982 134,96
501-0021	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм2	1000м	3	10233	585 912,51	2 427 500,00	2 480 005,80
501-0022	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм2	1000м	3	12596	736 983,84	3 018 333,33	3 083 569,30
501-0023	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	1877	62 175,93	275 254,26	281 484,94
501-0024	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	2254	75 514,96	319 449,15	326 709,46
501-0025	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	2523	98 165,17	428 898,31	438 451,59
501-0026	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	3066	123 108,23	585 508,47	598 403,89
501-0027	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	3732	169 329,83	767 033,90	783 817,23
501-0028	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4922	214 815,19	1 021 525,42	1 043 858,66
501-0029	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм2	1000м	3	6202	276 856,34	1 345 423,73	1 374 729,77
501-0030	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	7535	337 713,67	1 666 652,54	1 702 898,38
501-0031	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм2	1000м	3	8938	407 154,96	2 030 593,22	2 074 660,25
501-0032	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм2	1000м	3	10580	489 236,01	2 519 110,17	2 573 582,30
501-0033	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм2	1000м	3	13000	608 066,77	3 145 550,85	3 213 487,33
501-0034	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	1946	63 374,30	280 552,80	286 916,09
501-0035	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	2456	76 744,32	339 167,80	346 900,60
501-0036	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	2635	98 767,99	450 129,66	460 150,85
501-0037	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	3146	123 789,81	581 557,63	594 404,94
501-0038	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	3816	170 572,69	743 942,80	760 296,83
501-0039	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	5015	216 191,63	966 507,20	987 776,02
501-0040	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм2	1000м	3	6305	278 750,78	1 282 708,47	1 310 799,98
501-0041	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	7647	339 438,94	1 589 263,98	1 624 005,42
501-0042	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм2	1000м	3	9059	409 086,41	1 922 247,46	1 964 194,37
501-0043	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм2	1000м	3	11023	489 122,96	2 360 524,58	2 411 996,25
501-0044	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБЛНУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм2	1000м	3	13252	611 037,51	3 046 085,59	3 112 130,17
501-0323	Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	2377	97 640,38	282 203,39	288 766,34
501-0379	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	6161	277 045,60	1 168 076,27	1 193 819,48
501-0412	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	3616	164 807,16	385 754,24	394 867,15
501-0433	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4527	159 470,45	470 966,53	482 135,85
501-0463	Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	7076	330 808,28	1 036 910,59	1 060 384,19
501-0493	Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4152	155 469,26	408 957,63	418 741,81
501-0513	Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	5447	186 157,29	546 935,03	559 979,40

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0571	Кабель силовой АСБ	м	3	3	30,99	150,30	154,50
501-0572	Кабель силовой ГРШ, 16 мм2	м	3	0,5	20,42	56,30	57,60
501-0573	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил-3 и сечением 4 мм2	м	3	0,35	29,57	110,88	113,27
501-0574	Кабель сварочный РГЛ сечением 1х50 мм2	м	3	0,8	28,27	61,00	62,56
501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм2	м	3	0,27	3,73	19,97	20,45
501-0576	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм2	1000м	3	1091	45 177,23	145 175,85	148 501,12
501-0577	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4 мм2	1000м	3	1489	60 432,07	217 765,08	222 695,98
501-0578	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм2	1000м	3	1768	73 933,66	266 426,54	272 438,57
501-0579	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х16+1х10 мм2	1000м	3	2481	97 752,34	352 235,41	360 239,21
501-0580	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х25+1х10 мм2	1000м	3	2968	125 880,59	453 628,99	463 848,91
501-0581	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм2	1000м	3	3566	154 991,09	558 547,64	571 097,12
501-0582	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х50+1х10 мм2	1000м	3	4502	185 665,21	669 050,86	684 172,22
501-0583	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х70+1х10 мм2	1000м	3	5721	231 715,27	834 976,70	853 887,85
501-0584	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х95+1х10 мм2	1000м	3	7004	289 487,02	1 043 178,80	1 066 749,93
501-0585	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+3х1,5 мм2	1000м	3	1600	64 022,77	188 777,54	193 171,63
501-0586	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм2	1000м	3	179	7 483,57	26 942,16	27 550,24
501-0587	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4+3х2,5 мм2	1000м	3	1956	79 454,33	286 311,44	292 793,83
501-0588	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х10+1х6+3х2,5 мм2	1000м	3	2414	99 281,20	377 875,42	386 366,15
501-0589	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х16+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	3077	124 230,35	456 002,54	466 312,10
501-0590	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х25+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	3636	149 902,99	587 394,92	600 548,42
501-0591	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	4451	186 185,24	756 613,98	773 466,89
501-0592	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х50+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	5370	220 008,24	792 801,24	810 733,14
501-0593	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х70+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	6489	263 513,15	949 561,99	971 061,69
501-0594	Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, с числом жил и сечением 3х95+1х10+3х2,5 мм2	1000м	3	7667	327 485,06	1 180 149,07	1 206 715,90
501-0599	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	129	4 802,11	28 613,32	29 235,44
501-0600	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм2	1000м	3	154	6 179,35	36 822,93	37 618,90
501-0601	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2	1000м	3	182	8 007,87	47 723,91	48 748,74
501-0602	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм2	1000м	3	282	11 631,60	65 322,08	66 737,54
501-0603	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм2	1000м	3	410	16 519,59	99 039,58	101 178,83
501-0604	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм2	1000м	3	597	25 381,28	150 067,71	153 299,83
501-0605	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм2	1000м	3	727	34 137,11	216 801,67	221 418,75
501-0606	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм2	1000м	3	1023	45 723,54	295 665,83	301 974,60
501-0607	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм2	1000м	3	1262	61 599,57	419 252,29	428 125,16
501-0608	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 95 мм2	1000м	3	1679	84 302,16	581 161,04	593 433,36
501-0609	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 120 мм2	1000м	3	2197	105 685,47	740 000,00	755 649,30
501-0610	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм2	1000м	3	176	4 243,71	20 870,83	21 356,29
501-0611	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм2	1000м	3	186	4 776,32	22 413,12	22 933,27
501-0612	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	228	5 766,23	27 912,29	28 558,64
501-0613	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	329	8 183,39	41 845,00	42 809,10
501-0614	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм2	1000м	3	409	11 361,00	66 508,54	67 996,82
501-0615	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм2	1000м	3	550	17 806,49	91 008,96	93 041,72
501-0616	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм2	1000м	3	795	29 997,41	168 157,50	171 828,00
501-0617	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм2	1000м	3	1159	42 848,03	230 163,12	235 214,43
501-0618	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм2	1000м	3	1669	61 834,57	352 466,46	360 160,96

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0619	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000м	3	2006	84 541,12	482 401,04	492 824,52
501-0620	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000м	3	2989	115 999,32	652 998,96	667 214,40
501-0621	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000м	3	3866	160 202,63	906 712,50	926 341,22
501-0622	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000м	3	4966	204 084,47	1 209 220,83	1 235 324,97
501-0623	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000м	3	6044	250 465,40	1 564 611,88	1 598 240,55
501-0624	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	193	5 457,97	24 789,58	25 359,98
501-0625	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000м	3	226	6 306,63	30 615,00	31 314,64
501-0626	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	241	7 744,97	35 877,50	36 688,20
501-0627	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	366	10 365,98	57 814,58	59 112,34
501-0628	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000м	3	526	14 250,37	79 718,33	81 516,05
501-0629	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000м	3	718	20 368,23	119 844,58	122 519,02
501-0630	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000м	3	917	34 613,66	212 516,25	217 121,05
501-0631	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1348	50 248,71	325 223,12	332 248,70
501-0632	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000м	3	1950	69 672,91	496 707,08	507 395,07
501-0633	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000м	3	2397	93 834,75	648 461,88	662 357,77
501-0634	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000м	3	3635	132 558,21	938 659,38	958 837,74
501-0635	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000м	3	4602	183 473,99	1 329 011,25	1 357 370,50
501-0636	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000м	3	5956	253 520,77	1 764 444,58	1 802 035,93
501-0637	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000м	3	7314	318 872,57	2 202 811,25	2 249 694,89
501-0638	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	235	9 178,70	54 694,40	55 879,13
501-0639	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000м	3	252	9 924,22	59 137,39	60 417,55
501-0640	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	340	11 639,01	52 558,33	53 740,97
501-0641	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	431	15 205,35	72 843,75	74 467,27
501-0642	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000м	3	588	19 846,35	115 810,42	118 353,89
501-0643	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000м	3	802	28 382,11	173 620,83	177 403,23
501-0644	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000м	3	1180	46 635,87	292 996,88	299 312,97
501-0645	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1436	66 760,16	397 888,14	406 401,01
501-0646	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000м	3	2085	98 785,48	673 340,83	687 613,66
501-0647	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000м	3	2882	141 346,86	974 545,62	995 150,67
501-0648	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000м	3	4099	198 059,76	1 309 222,08	1 336 991,06
501-0649	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000м	3	5137	271 117,26	1 876 353,75	1 915 866,62
501-0650	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	134	7 352,04	33 660,43	34 385,46
501-0651	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000м	3	159	9 462,77	43 327,06	44 255,07
501-0652	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000м	3	188	12 162,39	55 691,21	56 877,69
501-0653	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000м	3	298	17 724,18	82 060,83	83 817,21
501-0654	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000м	3	434	25 762,83	117 800,83	120 324,61
501-0655	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000м	3	615	36 928,81	176 521,04	180 289,22
501-0656	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000м	3	747	49 683,25	244 314,79	249 489,82
501-0657	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000м	3	1047	67 132,49	335 100,21	342 206,97
501-0658	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000м	3	1310	88 830,27	473 162,08	483 131,76
501-0659	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000м	3	1715	122 967,23	629 064,17	642 308,46
501-0660	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000м	3	2246	145 823,30	798 316,88	815 151,47
501-0661	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	184	10 812,33	49 505,75	50 566,98
501-0662	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000м	3	195	11 721,74	53 670,55	54 819,35
501-0663	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	240	14 136,50	52 333,33	53 472,80
501-0664	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	344	19 308,45	88 403,13	90 304,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0665	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 4 мм2	1000м	3	429	22 857,98	104 649,93	106 908,81
501-0666	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 6 мм2	1000м	3	578	30 386,71	139 116,89	142 122,65
501-0667	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 10 мм2	1000м	3	831	45 812,62	191 484,17	195 635,11
501-0668	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 16 мм2	1000м	3	1213	66 587,31	262 691,67	268 414,38
501-0669	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 25 мм2	1000м	3	1747	97 235,73	403 673,75	412 422,54
501-0670	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 35 мм2	1000м	3	2096	132 959,26	542 710,42	554 374,92
501-0671	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 50 мм2	1000м	3	3127	179 507,00	759 948,06	776 355,83
501-0672	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 70 мм2	1000м	3	4040	242 978,30	1 042 528,89	1 064 941,21
501-0673	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 95 мм2	1000м	3	5179	320 058,50	1 399 158,75	1 429 144,03
501-0674	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 120 мм2	1000м	3	6293	374 547,64	1 769 239,17	1 807 056,68
501-0675	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм2	1000м	3	201	12 468,33	39 683,33	40 554,69
501-0676	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 1 мм2	1000м	3	238	13 479,38	46 476,46	47 498,02
501-0677	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	267	15 900,89	64 121,67	65 507,32
501-0678	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	382	20 474,80	78 659,17	80 380,05
501-0679	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000м	3	549	29 284,73	111 925,83	114 376,59
501-0680	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2	1000м	3	746	35 682,47	155 981,88	159 389,91
501-0681	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	952	51 155,46	276 604,79	282 504,93
501-0682	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	1399	80 742,89	384 865,00	393 103,14
501-0683	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	2024	120 524,97	577 413,75	589 744,48
501-0684	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	2482	162 517,56	801 737,92	818 732,11
501-0685	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	3776	225 462,30	1 070 392,71	1 093 260,29
501-0686	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	4765	305 026,81	1 486 079,58	1 517 643,20
501-0687	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 95 мм2	1000м	3	6154	404 548,72	2 013 790,21	2 056 444,96
501-0688	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	7544	477 321,39	2 534 729,38	2 588 340,26
501-0689	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм2	1000м	3	246	15 589,05	71 380,70	72 903,42
501-0690	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000м	3	264	16 837,77	77 098,87	78 742,87
501-0691	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	354	19 706,02	90 222,81	92 164,12
501-0692	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	448	26 427,76	97 721,25	99 848,90
501-0693	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 4 мм2	1000м	3	614	36 459,07	139 706,88	142 738,36
501-0694	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 6 мм2	1000м	3	832	44 546,62	201 456,46	205 807,20
501-0695	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 10 мм2	1000м	3	1226	56 812,10	345 765,21	353 154,43
501-0697	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2	1000м	3	1487	100 807,31	493 164,17	503 602,27
501-0698	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 25 мм2	1000м	3	2159	150 656,95	749 673,54	765 501,63
501-0699	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 35 мм2	1000м	3	2987	203 657,83	1 030 516,25	1 052 281,26
501-0700	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 50 мм2	1000м	3	4245	281 963,31	1 396 239,17	1 425 804,93
501-0701	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 4 и сечением 70 мм2	1000м	3	5301	381 618,39	1 961 251,04	2 002 525,29
501-0750	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5 мм2	1000м	3	716	28 488,00	124 516,95	127 284,08
501-0751	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5 мм2	1000м	3	804	30 014,30	173 203,39	176 978,30
501-0752	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x6+1x4 мм2	1000м	3	897	43 533,79	250 237,29	255 588,83
501-0753	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм2	1000м	3	1390	62 253,92	432 627,12	441 817,01
501-0754	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x16+1x6 мм2	1000м	3	1908	81 399,83	577 288,14	589 571,44
501-0755	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x25+1x10 мм2	1000м	3	2771	124 697,23	852 864,41	870 992,88
501-0756	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x35+1x10 мм2	1000м	3	3441	149 672,29	1 104 881,36	1 128 309,20
501-0757	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x50+1x16 мм2	1000м	3	4726	202 876,34	1 534 050,85	1 566 558,79
501-0758	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x70+1x25 мм2	1000м	3	5839	264 003,00	2 214 644,07	2 261 194,15
501-0759	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3x95+1x35 мм2	1000м	3	7396	370 021,20	2 986 423,73	3 049 011,30

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0760	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х120+1х35 мм ²	1000м	3	10508	448 088,81	3 685 864,41	3 763 643,80
501-0761	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х2,5+1х1,5+1х1,5 мм ²	1000м	3	881	26 880,72	141 898,31	145 076,83
501-0762	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+1х2,5 мм ²	1000м	3	989	32 890,70	201 991,53	206 413,67
501-0763	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+2х2,5 мм ²	1000м	3	1046	38 713,37	228 754,24	233 733,65
501-0764	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+1х4 мм ²	1000м	3	1103	42 699,09	295 694,92	302 035,18
501-0765	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+2х4 мм ²	1000м	3	1357	53 863,19	368 784,31	376 684,53
501-0766	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6+2х6 мм ²	1000м	3	2076	81 648,25	546 601,69	558 336,24
501-0767	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х16+1х6+2х6 мм ²	1000м	3	2751	102 801,33	710 449,15	725 721,64
501-0768	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х25+1х10+2х10 мм ²	1000м	3	3385	144 043,41	1 098 711,86	1 121 994,62
501-0769	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х35+1х10+2х10 мм ²	1000м	3	4277	183 542,59	1 330 601,69	1 358 867,07
501-0770	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КЛГСН, с числом жил и сечением 3х50+1х16+2х10 мм ²	1000м	3	5189	225 917,46	1 762 923,73	1 800 188,16
501-0786	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	141,2	6 182,36	28 347,92	28 969,43
501-0787	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	155,5	7 175,87	34 580,56	35 332,27
501-0788	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	193	9 497,97	46 681,25	47 689,49
501-0789	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	276	12 437,59	70 911,11	72 436,05
501-0790	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	371	16 570,24	95 130,56	97 176,60
501-0791	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	434	20 686,83	105 813,89	108 097,93
501-0792	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	574	28 297,81	148 913,89	152 114,06
501-0793	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	795	37 503,23	194 386,11	198 581,18
501-0794	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 0,75 мм ²	1000м	3	996	49 847,31	264 896,34	270 579,31
501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000м	3	155,6	7 499,52	29 302,08	29 948,31
501-0797	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000м	3	185	8 813,14	46 832,17	47 840,36
501-0798	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ²	1000м	3	217	12 151,41	55 314,58	56 504,80
501-0799	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000м	3	363	16 471,08	78 422,92	80 131,73
501-0800	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1 мм ²	1000м	3	418	21 637,52	106 241,67	108 528,11
501-0801	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ²	1000м	3	495	26 983,53	145 202,08	148 297,44
501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	194	9 969,76	46 283,33	47 283,96
501-0807	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	218	11 627,81	54 670,83	55 848,51
501-0808	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	286	15 255,96	76 891,67	78 540,06
501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	427	21 256,76	106 341,67	108 633,53
501-0810	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	502	28 031,14	150 158,33	153 355,55
501-0811	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	633	36 659,21	200 652,08	204 909,80
501-0816	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	269	13 274,23	68 491,67	69 965,49
501-0817	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	306	16 295,83	85 720,83	87 553,58
501-0818	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	368	21 800,24	116 652,08	119 127,35
501-0819	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	547	30 837,26	175 456,25	179 176,84
501-0820	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	690	41 390,91	238 214,58	243 245,58
501-0821	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	1132	54 743,82	324 514,58	331 442,50
501-0824	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000м	3	352	17 237,05	109 460,42	111 785,72
501-0825	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000м	3	555	30 699,65	177 362,50	181 124,30
501-0826	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000м	3	863	43 921,82	274 166,67	279 983,65
501-0827	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000м	3	498	26 254,47	162 995,83	166 448,26
501-0828	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000м	3	740	41 709,82	221 675,40	226 395,00
501-0829	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000м	3	1109	60 446,78	402 241,67	410 715,25
501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	212	14 936,19	51 694,92	52 810,78
501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	239	16 808,56	62 833,33	64 182,37

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	311	20 816,88	83 409,60	85 198,00
501-0835	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	423	26 659,40	115 658,19	118 134,85
501-0836	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	510	33 293,13	149 759,89	152 952,21
501-0837	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	689	42 068,98	197 661,02	201 880,60
501-0842	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	289	20 312,22	75 847,46	77 476,16
501-0843	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	327	23 324,05	91 231,64	93 182,71
501-0844	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	396	28 755,52	124 005,65	126 638,83
501-0845	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	543	38 151,11	173 694,92	177 378,75
501-0846	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	739	48 968,60	234 322,03	239 294,13
501-0847	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	906	60 303,53	252 379,01	257 776,80
501-1213	Кабель контрольный	м	3	0,8	7,58	29,30	30,22
501-1214	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000м	3	495	23 313,86	166 833,33	170 361,32
501-1215	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000м	3	647	32 453,54	262 166,67	267 660,15
501-1216	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000м	3	841	43 369,02	287 367,47	293 439,92
501-1217	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000м	3	1083	61 582,06	408 082,92	416 663,25
501-1218	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000м	3	1751	111 198,78	736 938,31	752 354,01
501-1219	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000м	3	2293	162 281,06	1 075 552,02	1 097 949,50
501-1220	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000м	3	3096	203 124,43	1 346 180,89	1 374 301,37
501-1221	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000м	3	4334	292 978,51	1 941 717,49	1 982 227,22
501-1222	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000м	3	5764	376 362,69	2 494 286,67	2 546 400,58
501-1223	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000м	3	7182	468 571,23	3 105 382,99	3 170 267,01
501-1224	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000м	3	9102	557 766,09	3 696 338,68	3 773 784,06
501-1225	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 700	1000м	3	10255	581 666,91	3 854 496,70	3 935 550,98
501-1226	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 800	1000м	3	11217	663 962,03	4 399 986,51	4 492 322,47
501-1227	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 900	1000м	3	12187	722 990,45	4 791 168,21	4 891 702,77
501-1228	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1000	1000м	3	14531	781 778,59	5 180 335,52	5 289 559,50
501-1229	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1200	1000м	3	16257	894 950,99	5 930 370,59	6 055 262,55
501-1230	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000м	3	597	33 379,61	190 666,67	194 710,77
501-1231	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000м	3	885	45 042,83	286 000,00	292 062,10
501-1232	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000м	3	1171	55 665,96	368 820,17	376 649,23
501-1233	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000м	3	1562	89 863,35	524 333,33	535 423,85
501-1234	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000м	3	2868	142 947,61	947 155,75	967 207,53
501-1235	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000м	3	4061	210 033,81	1 391 708,61	1 421 112,64
501-1236	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000м	3	4932	263 655,65	1 747 063,96	1 783 911,81
501-1237	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000м	3	6891	435 689,85	2 887 401,52	2 947 813,39
501-1238	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000м	3	9476	578 341,73	3 832 682,64	3 912 999,44
501-1239	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 500	1000м	3	11804	720 459,84	4 774 502,41	4 874 555,61
501-1240	Кабели связи для городских телефонных сетей марки ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 600	1000м	3	14652	826 073,81	5 474 066,06	5 589 211,43
501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм2	1000м	3	51,4	1 858,33	12 308,74	12 574,80
501-1573	Кабели парной скрутки для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией и оболочкой из ПВХ, марки КПСВВ 1х2х0,5	1000м	3	26,4	3 923,91	9 477,92	9 677,72
501-8001	Кабель связи оптический ДПС-004Е04-04	1000м	3	675	18 498,96	31 914,41	32 813,60
501-8002	Кабель связи оптический ДПС-008Е04-04	1000м	3	777	20 052,32	32 905,30	33 863,76
501-8003	Кабель связи оптический ДПС-012Е04-04	1000м	3	879	21 623,42	35 480,30	36 529,70
501-8004	Кабель связи оптический ДПС-016Е04-04	1000м	3	981	23 425,32	38 434,72	39 582,65
501-8005	Кабель связи оптический ДПС-020Е06-04	1000м	3	1083	25 029,97	41 064,89	42 304,86
501-8006	Кабель связи оптический ДПС-024Е06-04	1000м	3	1203	26 263,10	43 082,94	44 409,63
501-8007	Кабель связи оптический ОПС-004Е04-1	1000м	3	328,8	13 784,44	22 635,47	23 215,30
501-8008	Кабель связи оптический ОПС-008Е08-1	1000м	3	340,8	14 988,56	24 614,03	25 238,04
501-8009	Кабель связи оптический ОПС-012Е12-1	1000м	3	441	16 230,55	26 648,13	27 351,59
501-8010	Кабель связи оптический ОПС-016Е08-2	1000м	3	456	18 549,00	28 898,31	29 652,57
501-8011	Кабель связи оптический ОПС-020Е10-2	1000м	3	471	19 783,64	32 486,84	33 318,68
501-8012	Кабель связи оптический ОПС-024Е12-2	1000м	3	486	20 998,77	34 483,26	35 360,83

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8177	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	54	1 736,54	9 720,34	9 935,67
501-8178	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	83	2 393,30	14 440,68	14 761,59
501-8179	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	104	3 561,98	21 881,36	22 359,20
501-8180	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	124	4 879,80	31 327,68	32 002,13
501-8181	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000м	3	201	7 472,42	50 177,97	51 259,22
501-8182	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000м	3	278	11 411,56	77 920,90	79 586,81
501-8183	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	157	3 840,02	18 895,48	19 334,09
501-8184	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	184	6 009,08	25 826,27	26 413,91
501-8185	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	251	9 640,21	44 510,59	45 497,88
501-8186	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	343	12 889,93	63 730,93	65 138,14
501-8187	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000м	3	476	14 308,16	111 010,59	113 414,78
501-8188	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000м	3	611	22 600,80	160 991,53	164 447,59
501-8189	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000м	3	1689	74 381,46	458 349,58	468 169,51
501-8190	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	173	5 559,20	25 894,07	26 478,80
501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	211	8 840,00	39 138,42	40 002,72
501-8192	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000м	3	241	9 524,03	49 481,02	50 563,79
501-8193	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000м	3	241	11 212,22	58 262,09	59 520,48
501-8194	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	294	13 496,31	61 213,98	62 551,89
501-8195	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	407	22 815,20	91 233,05	93 215,06
501-8196	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000м	3	437	25 449,59	132 270,21	135 084,57
501-8197	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000м	3	556	26 992,92	157 545,20	160 911,08
501-8198	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000м	3	586	29 954,48	155 666,49	159 006,32
501-8199	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000м	3	771	32 282,96	251 567,80	256 897,20
501-8200	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000м	3	821	38 117,80	198 071,26	202 350,02
501-8201	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000м	3	1265	59 954,29	311 546,37	318 266,32
501-8202	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000м	3	1599	77 549,10	402 984,96	411 662,77
501-8203	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	231	7 647,91	32 485,88	33 224,90
501-8204	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	281	11 246,93	48 555,08	49 634,78
501-8205	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	392	17 834,41	78 828,39	80 556,50
501-8206	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	636	28 920,67	107 548,73	109 945,59
501-8207	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000м	3	741	48 040,45	249 702,81	254 983,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8208	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1028	75 515,09	392 542,25	400 790,51
501-8209	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	288	9 640,21	35 120,76	35 934,50
501-8210	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	459	14 460,34	65 650,42	67 140,84
501-8211	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	540	25 128,85	104 552,97	106 852,77
501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	678	36 552,52	151 042,37	154 325,32
501-8213	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000м	3	927	59 448,06	261 112,29	266 692,85
501-8214	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1285	91 582,13	391 802,97	400 135,74
501-8215	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000м	3	437	11 078,11	88 135,59	90 067,25
501-8216	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000м	3	592	16 501,94	132 878,53	135 764,99
501-8217	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000м	3	786	22 089,80	183 827,68	187 808,08
501-8218	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000м	3	1005	34 184,64	228 655,37	233 617,02
501-8219	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000м	3	1292	60 973,02	351 915,25	359 453,00
501-8220	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000м	3	2067	76 019,03	592 257,06	604 901,22
501-8221	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000м	3	2637	93 575,64	749 186,44	765 189,54
501-8222	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000м	3	3149	116 249,73	903 556,50	922 844,98
501-8223	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000м	3	4025	150 460,12	1 139 098,87	1 163 436,79
501-8224	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	132	3 319,64	19 462,34	19 902,64
501-8225	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	169	4 462,69	34 985,88	35 750,91
501-8226	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	216	6 685,91	57 987,29	59 230,53
501-8227	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	262	9 092,14	81 918,08	83 657,70
501-8228	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000м	3	492	14 113,35	135 266,95	138 162,50
501-8229	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000м	3	685	22 190,12	193 192,09	197 320,76
501-8230	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000м	3	988	34 630,64	309 853,11	316 432,13
501-8231	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000м	3	1316	46 333,69	416 872,88	425 719,08
501-8232	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000м	3	1720	73 479,96	542 896,19	554 419,01
501-8233	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000м	3	2217	97 839,06	797 927,97	814 743,59
501-8234	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000м	3	4933	219 710,54	1 672 355,93	1 707 710,05
501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	218	4 442,37	34 237,29	35 006,30
501-8236	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	257	6 556,11	41 095,34	42 016,63
501-8237	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000м	3	287	7 557,58	47 372,80	48 389,07
501-8238	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	375	9 224,98	72 248,59	73 838,52

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8239	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2 плюс 1х2,5	1000м	3	405	11 259,76	91 367,85	93 293,05
501-8240	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	444	12 309,02	103 251,41	105 488,04
501-8241	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1х4	1000м	3	474	15 330,69	124 430,73	127 102,56
501-8242	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	603	18 879,69	153 228,75	156 526,40
501-8243	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1х6	1000м	3	633	63 819,81	518 493,07	529 107,61
501-8244	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	866	31 943,79	251 815,68	257 186,75
501-8245	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм2 плюс 1х10	1000м	3	896	36 826,73	298 993,22	305 319,45
501-8246	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	1377	47 460,20	434 398,31	443 618,58
501-8247	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1х16	1000м	3	1407	57 264,04	560 995,76	572 759,59
501-8248	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	1697	64 138,39	593 768,36	606 299,74
501-8249	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	1000м	3	1727	74 351,63	668 940,68	682 987,11
501-8250	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	2345	93 297,75	791 355,93	808 089,55
501-8251	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 70 мм2	1000м	3	3099	128 641,43	1 077 127,12	1 099 867,63
501-8253	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 95 мм2	1000м	3	3937	173 463,62	1 474 581,92	1 505 595,52
501-8254	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 120 мм2	1000м	3	5239	215 876,86	1 835 420,90	1 874 154,56
501-8255	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 150 мм2	1000м	3	6558	270 048,73	2 306 288,14	2 354 949,08
501-8256	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 3 и сечением 185 мм2	1000м	3	8307	337 056,96	2 858 327,68	2 918 705,49
501-8257	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	174	5 566,18	41 779,66	42 682,53
501-8258	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	257	7 797,53	63 090,40	64 451,59
501-8259	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	437	11 994,51	99 098,87	101 249,80
501-8260	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	527	16 533,13	144 327,68	147 417,94
501-8261	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 10 мм2	1000м	3	603	25 728,29	230 141,95	234 977,86
501-8262	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 16 мм2	1000м	3	1039	41 443,98	346 978,81	354 320,07
501-8263	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 25 мм2	1000м	3	1679	62 384,22	572 070,62	584 161,13
501-8264	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 35 мм2	1000м	3	2146	85 016,29	781 742,94	798 207,38
501-8265	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 50 мм2	1000м	3	2942	122 257,82	1 045 073,45	1 067 112,19
501-8266	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 70 мм2	1000м	3	3729	175 006,30	1 427 011,30	1 456 993,06
501-8267	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 4 и сечением 95 мм2	1000м	3	4920	237 127,53	1 939 062,15	1 979 745,36
501-8268	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	249	7 950,71	51 838,98	52 971,98
501-8269	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	306	10 843,59	77 237,29	78 900,37
501-8270	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	402	16 347,41	121 805,08	124 396,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8271	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	555	22 998,06	178 446,33	182 229,80
501-8272	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 10 мм2	1000м	3	822	35 645,99	289 423,86	295 530,10
501-8273	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000м	3	1219	53 466,96	449 268,36	458 724,99
501-8274	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 25 мм2	1000м	3	1952	82 027,14	711 316,38	726 297,32
501-8275	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил – 5 и сечением 35 мм2	1000м	3	2495	109 998,97	893 140,69	911 967,98
501-8276	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	68	1 479,85	7 741,62	7 922,75
501-8277	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	79	1 809,67	9 468,06	9 687,98
501-8278	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	88	2 278,58	11 924,15	12 196,61
501-8279	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 10 мм2	1000м	3	139	3 319,64	17 369,57	17 770,66
501-8280	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 1 и сечением 16 мм2	1000м	3	177	4 895,57	25 622,18	26 203,00
501-8281	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	130	1 831,19	9 568,49	9 810,15
501-8282	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	154	2 212,62	15 325,00	15 691,01
501-8283	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	201	3 133,23	19 385,42	19 850,82
501-8284	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	269	4 145,60	22 116,67	22 662,99
501-8285	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 10 мм2	1000м	3	361	6 090,07	36 119,44	36 981,42
501-8286	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 16 мм2	1000м	3	413	9 115,75	52 720,83	53 934,90
501-8287	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	211	3 242,18	18 966,67	19 427,53
501-8288	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2 плюс 1х1,5	1000м	3	241	3 868,85	20 224,09	20 721,72
501-8289	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	300	4 415,19	24 075,00	24 672,43
501-8290	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2 плюс 1х2,5	1000м	3	330	5 408,93	28 276,39	28 969,47
501-8291	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	331	5 745,93	30 272,22	31 005,64
501-8292	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм2 плюс 1х4	1000м	3	361	6 817,09	35 651,13	36 503,74
501-8293	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	416	8 589,47	47 864,58	48 982,72
501-8294	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм2 плюс 1х6	1000м	3	446	10 320,29	53 996,11	55 248,40
501-8295	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	567	12 649,04	70 958,33	72 596,65
501-8296	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 25 мм2 плюс 1х16	1000м	3	864	22 289,62	116 644,07	119 310,93
501-8297	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 35 мм2 плюс 1х16	1000м	3	1002	27 483,46	143 839,33	147 103,46
501-8298	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 50 мм2 плюс 1х16	1000м	3	1339	37 690,48	197 267,98	201 730,96
501-8299	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	209	4 126,96	20 781,25	21 277,64
501-8300	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 4,0 мм2	1000м	3	294	5 665,62	29 630,82	30 337,06
501-8301	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АБВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 6,0 мм2	1000м	3	331	7 469,53	34 854,17	35 679,23

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8302	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000м	3	452	11 296,82	55 935,42	57 228,89
501-8303	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000м	3	624	15 875,46	75 655,56	77 409,85
501-8304	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000м	3	819	23 874,16	124 212,50	127 013,32
501-8305	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000м	3	1010	31 527,27	162 554,17	166 195,67
501-8306	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	214	5 771,73	25 237,50	25 824,98
501-8307	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	267	8 008,70	35 272,92	36 081,59
501-8308	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	400	10 793,51	45 070,83	46 126,86
501-8309	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000м	3	472	15 445,30	72 041,67	73 664,95
501-8310	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000м	3	755	21 898,17	99 275,00	101 552,39
501-8353	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 1,0 кВ, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000м	3	1540	44 139,02	170 519,07	174 524,76
501-8365	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	512	11 920,60	81 733,06	83 565,62
501-8366	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	577	14 865,97	101 947,34	104 209,37
501-8367	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000м	3	747	21 099,43	144 717,88	147 900,97
501-8368	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000м	3	973	29 261,60	200 720,86	205 111,43
501-8369	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	240	10 991,39	75 435,58	77 037,09
501-8370	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	400	13 271,38	71 568,75	73 154,74
501-8371	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	640	14 811,48	102 047,92	104 336,29
501-8372	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000м	3	673	16 968,17	116 359,22	118 946,54
501-8373	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	730	18 941,31	139 993,33	143 075,36
501-8374	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000м	3	781	22 164,88	152 026,75	155 369,16
501-8375	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000м	3	1020	27 724,38	209 400,28	213 982,63
501-8376	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000м	3	1180	32 125,24	220 328,64	225 191,37
501-8377	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1790	39 533,12	317 831,25	324 879,83
501-8378	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000м	3	2090	46 634,15	319 717,27	326 919,60
501-8379	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	394	12 578,77	86 292,20	88 170,35
501-8380	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	463	16 005,96	88 875,42	90 831,88
501-8381	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	469	17 779,78	127 357,08	130 085,56
501-8382	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	572	23 168,65	177 911,25	181 690,59
501-8383	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000м	3	836	34 226,00	267 975,28	273 657,92
501-8384	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1188	50 394,01	407 660,00	416 272,42
501-8385	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	447	13 951,09	95 703,32	97 790,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8386	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	603	18 263,04	108 427,92	110 829,55
501-8387	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000м	3	684	26 773,64	153 188,75	156 516,93
501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000м	3	828	34 871,27	214 665,00	219 278,37
501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000м	3	1775	74 823,13	497 598,75	508 236,88
501-8434	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 2x1,5 мм ²	1000м	3	120	3 952,49	24 550,00	25 087,36
501-8435	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 2x2,5 мм ²	1000м	3	165	5 784,13	40 283,33	41 152,77
501-8436	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 3x1,5 мм ²	1000м	3	140	5 237,85	34 858,33	35 609,63
501-8437	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 3x2,5 мм ²	1000м	3	190	7 985,31	51 210,42	52 308,05
501-8438	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 4x1,5 мм ²	1000м	3	165	6 844,56	49 722,92	50 781,15
501-8439	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 4x2,5 мм ²	1000м	3	230	10 877,39	71 522,92	73 042,25
501-8440	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 5x1,5 мм ²	1000м	3	190	8 194,19	59 233,33	60 491,42
501-8441	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 5x2,5 мм ²	1000м	3	270	13 223,17	92 893,75	94 856,04
501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	130	3 641,44	30 254,24	30 909,61
501-8443	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	171	5 772,70	46 322,03	47 314,55
501-8444	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000м	3	239	9 187,31	76 638,74	78 263,89
501-8445	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000м	3	312	13 442,16	112 146,32	114 509,88
501-8446	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000м	3	477	22 397,59	186 876,92	190 798,86
501-8447	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	155	4 803,71	44 765,54	45 720,79
501-8448	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	206	7 574,06	66 774,01	68 189,14
501-8449	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000м	3	310	12 001,56	100 115,46	102 237,63
501-8450	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000м	3	392	17 828,39	147 997,18	151 108,67
501-8451	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000м	3	609	29 286,16	244 358,16	249 480,78
501-8452	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000м	3	969	45 699,74	381 302,83	389 303,51
501-8453	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000м	3	1417	71 888,27	599 852,31	612 397,12
501-8454	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000м	3	1873	73 790,17	615 560,68	628 595,95
501-8455	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000м	3	2694	140 008,84	1 106 016,95	1 129 178,68
501-8456	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000м	3	188	5 862,87	48 893,20	49 943,72
501-8457	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000м	3	273	9 468,28	78 972,22	80 657,18
501-8458	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000м	3	368	15 197,18	126 782,42	129 460,30
501-8459	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000м	3	473	22 353,79	186 512,65	190 425,78
501-8460	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000м	3	738	36 703,08	306 253,29	312 663,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8461	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2	1000м	3	1176	57 172,93	477 045,13	487 040,65
501-8462	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм2	1000м	3	1738	91 154,70	760 638,39	776 523,05
501-8463	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2	1000м	3	2281	124 605,48	962 271,19	982 398,35
501-8464	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм2	1000м	3	3326	175 498,12	1 464 448,09	1 495 022,78
501-8465	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм2	1000м	3	171,7	11 751,62	69 433,33	70 888,33
501-8466	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм2	1000м	3	259	18 405,08	105 570,83	107 782,39
501-8467	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм2	1000м	3	366,6	29 249,93	163 250,00	166 656,72
501-8468	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм2	1000м	3	471	39 210,45	221 327,08	225 935,72
501-8469	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм2	1000м	3	615	54 757,64	318 720,83	325 333,01
501-8470	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм2	1000м	3	899,4	77 446,75	422 247,92	431 040,53
501-8471	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм2	1000м	3	1176	104 074,61	573 591,67	585 518,12
501-8472	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм2	1000м	3	1450,7	123 481,91	710 077,08	724 839,45
501-8473	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм2	1000м	3	2025,7	158 498,18	877 885,42	896 226,18
501-8474	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм2	1000м	3	2205,4	203 497,42	1 109 316,67	1 132 355,55
501-8475	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм2	1000м	3	2827,8	251 758,81	1 461 197,92	1 491 515,00
501-8476	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	129	4 446,86	23 922,92	24 451,24
501-8477	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	163	6 434,49	36 743,75	37 541,63
501-8478	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм2	1000м	3	221	10 157,04	59 130,10	60 398,16
501-8479	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм2	1000м	3	281	13 626,95	84 512,50	86 311,35
501-8480	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм2	1000м	3	421	16 622,88	136 443,75	139 335,35
501-8481	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм2	1000м	3	587	22 376,95	130 242,52	133 074,29
501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	147	5 794,40	33 620,83	34 350,10
501-8483	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	191	8 298,58	50 512,50	51 596,60
501-8484	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000м	3	264	12 346,78	78 183,33	79 849,02
501-8485	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2	1000м	3	341	18 859,87	111 831,25	114 199,69
501-8486	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2	1000м	3	518	33 387,98	187 133,33	191 076,28
501-8487	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм2	1000м	3	736	51 728,49	298 314,58	304 565,42
501-8488	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм2	1000м	3	1226	107 129,03	481 422,92	491 525,29
501-8489	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1000м	3	1624	112 406,88	674 410,42	688 526,39
501-8490	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000м	3	2278	156 257,89	935 485,42	955 075,77
501-8491	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	173	7 863,42	42 818,75	43 741,98

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
501-8492	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	227	11 423,16	67 060,42	68 489,39
501-8493	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм2	1000м	3	317	17 369,15	101 132,52	103 277,68
501-8494	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм2	1000м	3	415	24 303,36	151 845,83	155 043,16
501-8495	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм2	1000м	3	636	43 362,55	249 235,42	254 466,01
501-8496	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2	1000м	3	913	68 954,47	393 227,08	401 444,56
501-8497	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм2	1000м	3	1538	105 610,24	640 968,75	654 382,67
501-8498	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм2	1000м	3	2021	145 502,88	878 743,75	897 099,88
501-8499	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм2	1000м	3	2893	202 604,66	1 134 672,92	1 158 484,78
501-8500	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм2	1000м	3	3112	264 886,04	1 706 714,58	1 742 051,88
501-8501	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм2	1000м	3	3955	420 231,55	2 291 231,25	2 338 584,75
501-8502	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм2	1000м	3	4930	512 394,52	2 843 706,25	2 902 486,18
501-8503	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм2	1000м	3	6202	642 316,51	3 529 343,75	3 602 328,19
501-8504	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм2	1000м	3	7384	785 713,87	4 449 920,83	4 541 773,73
501-8505	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм2	1000м	3	9620	1 007 588,30	5 803 281,25	5 923 065,68
501-8506	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000м	3	205	9 533,82	54 691,67	55 864,73
501-8507	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм2	1000м	3	271	14 194,02	84 145,83	85 933,50
501-8508	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2	1000м	3	383	21 641,96	128 129,17	130 839,80
501-8509	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм2	1000м	3	508	30 496,40	189 929,17	193 924,11
501-8510	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2	1000м	3	776	54 690,26	304 525,00	310 915,50
501-8511	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2	1000м	3	1115	83 112,02	435 975,00	445 125,55
501-8512	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм2	1000м	3	1851	131 516,60	752 012,50	767 768,27
501-8513	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2	1000м	3	2451	180 308,58	1 092 597,92	1 115 397,36
501-8514	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм2	1000м	3	3560	249 170,42	1 468 960,42	1 499 715,85
501-8515	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм2	1000м	3	3931	325 196,64	2 068 945,83	2 111 844,40
501-8516	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм2	1000м	3	5192	520 193,36	2 604 479,17	2 658 575,81
501-8517	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм2	1000м	3	6400	647 754,38	3 495 383,33	3 567 765,05
501-8518	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм2	1000м	3	7949	803 229,03	4 467 691,67	4 560 118,37
501-8519	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм2	1000м	3	9683	973 658,49	5 663 270,83	5 780 279,47
501-8520	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм2	1000м	3	12499	1 035 994,39	7 674 766,67	7 833 093,74
502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	1	1016	102 721,41	650 382,03	663 832,76
502-0247	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 6 мм2	т	1	1016	103 500,03	655 313,93	668 863,30
502-0248	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 10 мм2	т	1	1016	102 075,01	646 287,71	659 656,55

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0249	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 16 мм ²	т	1	1031	105 817,83	669 991,20	683 840,60
502-0250	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 25 мм ²	т	1	1031	104 453,98	661 352,43	675 029,05
502-0251	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 35 мм ²	т	1	1056	103 641,99	656 202,68	669 787,21
502-0252	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 50 мм ²	т	1	1056	103 203,98	653 428,29	666 957,33
502-0253	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 70 мм ²	т	1	1081	102 312,50	647 775,05	661 201,94
502-0254	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 95 мм ²	т	1	1132	103 877,43	657 674,18	671 321,30
502-0255	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 120 мм ²	т	1	1132	104 269,00	660 154,41	673 851,14
502-0256	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 150 мм ²	т	1	1160	101 114,99	640 169,29	653 478,52
502-0257	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 185 мм ²	т	1	1247	100 982,25	639 305,87	652 635,75
502-0258	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 240 мм ²	т	1	1247	102 272,41	647 477,85	660 971,17
502-0259	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 300 мм ²	т	1	1341	102 759,52	650 538,71	664 134,29
502-0260	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 400 мм ²	т	1	1390	102 697,65	650 134,07	663 742,84
502-0261	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 500 мм ²	т	1	1390	106 119,02	671 805,32	685 847,51
502-0315	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 10/1,8 мм ²	т	1	1016	72 756,56	152 639,35	156 135,23
502-0316	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	1	1031	70 454,39	146 666,67	150 049,58
502-0317	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	1	1031	70 454,39	145 833,33	149 199,57
502-0318	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	1	1056	70 454,39	145 333,33	148 700,48
502-0319	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 50/8 мм ²	т	1	1056	70 454,39	145 000,00	148 360,48
502-0320	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 70/11 мм ²	т	1	1083	70 454,39	145 000,00	148 422,37
502-0321	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 95/16 мм ²	т	1	1139	70 454,39	144 666,67	148 056,67
502-0322	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 120/19 мм ²	т	1	1160	70 454,39	148 750,00	152 230,85
502-0323	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 150/19 мм ²	т	1	1160	72 220,23	152 500,00	156 055,85
502-0324	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 185/24 мм ²	т	1	1247	72 833,69	152 500,00	156 093,76
502-0325	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 205/27 мм ²	т	1	1247	72 833,69	152 500,00	156 093,76
502-0326	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 240/32 мм ²	т	1	1254	72 182,19	151 666,67	155 246,79
502-0327	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 300/39 мм ²	т	1	1341	72 182,19	147 500,00	151 034,81
502-0328	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 330/30 мм ²	т	1	1341	74 136,70	151 250,00	154 859,81
502-0329	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 400/18 мм ²	т	1	1390	75 259,98	168 333,33	172 306,08
502-0330	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 450/56 мм ²	т	1	1467	71 814,62	150 833,33	154 489,68
502-0331	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 500/26 мм ²	т	1	1467	75 436,78	167 916,67	171 914,69
502-0332	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 550/71 мм ²	т	1	1661	71 835,01	150 666,67	154 404,26
502-0333	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 600/72 мм ²	т	1	1661	72 162,39	152 833,33	156 614,26
502-0334	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 650/79 мм ²	т	1	1661	70 245,03	147 311,54	150 982,03
502-0335	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 700/86 мм ²	т	1	1709	70 053,52	146 905,37	150 588,69
502-0336	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 750/93 мм ²	т	1	1825	70 169,54	147 138,88	150 877,53

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0337	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 800/105 мм ²	т	1	1825	69 987,57	146 756,88	150 487,89
502-0338	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 1000/56 мм ²	т	1	2082	68 261,63	143 111,68	146 881,81
502-0421	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 1,5 мм ²	т	1	1016	83 173,74	864 026,25	881 749,86
502-0422	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 2,5 мм ²	т	1	1016	87 026,79	933 214,29	952 321,66
502-0423	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 4 мм ²	т	1	1016	81 279,42	872 664,70	890 561,08
502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм ²	т	1	1016	79 825,76	829 229,26	846 256,93
502-0425	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ²	т	1	1016	73 177,50	855 392,16	872 943,09
502-0426	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 16 мм ²	т	1	1031	73 559,12	764 090,91	779 822,30
502-0427	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 25 мм ²	т	1	1056	68 504,52	799 683,54	816 137,69
502-0428	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 35 мм ²	т	1	1056	70 304,70	730 255,67	745 321,26
502-0429	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 50 мм ²	т	1	1083	74 573,40	774 610,58	790 575,04
502-0430	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 70 мм ²	т	1	1139	73 580,49	764 266,89	780 048,90
502-0431	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 95 мм ²	т	1	1139	72 506,37	753 103,07	768 661,80
502-0432	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 120 мм ²	т	1	1139	71 488,46	742 523,50	757 870,64
502-0433	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 150 мм ²	т	1	1139	72 867,54	756 856,79	772 490,59
502-0434	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 185 мм ²	т	1	1139	72 906,53	757 262,07	772 903,98
502-0435	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 240 мм ²	т	1	1139	71 932,52	747 138,78	762 578,22
502-0436	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 300 мм ²	т	1	1139	76 197,73	791 468,99	807 795,04
502-0437	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 400 мм ²	т	1	1139	75 649,34	785 769,31	801 981,36
502-0438	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 500 мм ²	т	1	1139	72 201,54	749 934,77	765 430,13
502-0457	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 1,5 мм ²	1000м	1	36,6	7 685,03	16 433,78	16 778,44
502-0458	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 2,5 мм ²	1000м	1	46,4	8 876,94	18 982,23	19 382,07
502-0459	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 4 мм ²	1000м	1	61,3	10 077,26	21 548,23	22 005,88
502-0460	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 6 мм ²	1000м	1	79,3	12 016,50	25 694,34	26 242,79
502-0461	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 10 мм ²	1000м	1	133,5	15 136,20	32 362,09	33 067,55
502-0462	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 16 мм ²	1000м	1	189,9	19 958,25	42 670,69	43 606,96
502-0463	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 25 мм ²	1000м	1	305,7	27 175,86	58 097,79	59 393,04
502-0464	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 35 мм ²	1000м	1	448,2	39 376,87	84 181,19	86 060,22
502-0465	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 50 мм ²	1000м	1	582,3	58 154,94	124 332,60	127 073,20
502-0466	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 70 мм ²	1000м	1	817	73 922,92	158 037,05	161 554,04
502-0467	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 95 мм ²	1000м	1	1094,4	93 392,55	199 654,96	204 125,29
502-0468	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 1 мм ²	1000м	1	36,6	9 352,80	20 000,87	20 416,87
502-0469	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 1,5 мм ²	1000м	1	39,5	10 077,26	23 976,27	24 472,97
502-0470	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 2,5 мм ²	1000м	1	51,2	11 748,03	28 870,34	29 470,11
502-0471	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 4 мм ²	1000м	1	66,2	12 951,65	30 678,81	31 321,23
502-0472	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000м	1	102,7	15 182,87	32 897,46	33 600,24
502-0473	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 10 мм ²	1000м	1	143	18 475,03	34 892,37	35 652,54

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0474	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 16 мм ²	1000м	1	226	23 776,24	37 306,78	38 151,43
502-0475	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000м	1	120	7 468,65	81 433,33	83 114,28
502-0476	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000м	1	26	778,31	2 789,89	2 857,03
502-0477	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000м	1	30	966,33	3 127,08	3 202,69
502-0478	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 3 мм ²	1000м	1	34	1 098,06	3 936,45	4 029,98
502-0479	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 4 мм ²	1000м	1	37	1 302,92	4 818,75	4 931,22
502-0480	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 5 мм ²	1000м	1	41	1 476,63	5 294,27	5 418,09
502-0481	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 6 мм ²	1000м	1	44	1 758,93	5 997,92	6 137,11
502-0482	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 8 мм ²	1000м	1	63	2 280,10	8 175,07	8 366,01
502-0483	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 10 мм ²	1000м	1	76	2 909,84	10 645,83	10 891,91
502-0484	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 16 мм ²	1000м	1	131,3	4 929,35	15 947,92	16 324,13
502-0485	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 25 мм ²	1000м	1	169,3	7 372,31	26 931,25	27 543,65
502-0486	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 35 мм ²	1000м	1	204	9 739,27	33 608,33	34 369,50
502-0487	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 50 мм ²	1000м	1	283,1	12 731,34	45 716,67	46 754,46
502-0488	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 70 мм ²	1000м	1	404,2	16 469,80	70 597,92	72 186,17
502-0489	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 95 мм ²	1000м	1	530	24 628,10	89 933,33	91 963,16
502-0490	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 120 мм ²	1000м	1	697,6	30 951,02	110 587,50	113 103,42
502-0491	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000м	1	9,8	626,90	3 845,83	3 927,07
502-0492	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000м	1	12,4	798,70	5 041,67	5 147,91
502-0493	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 1 мм ²	1000м	1	15,3	1 042,33	6 652,08	6 791,82
502-0494	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000м	1	17,7	1 174,99	7 966,87	8 133,88
502-0495	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000м	1	20,5	1 454,92	9 164,58	9 356,84
502-0496	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000м	1	25,8	1 819,87	12 339,85	12 597,88
502-0497	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000м	1	30	2 215,19	15 564,58	15 888,94
502-0498	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 3 мм ²	1000м	1	38,5	2 695,53	18 277,28	18 659,56
502-0499	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 4 мм ²	1000м	1	48,8	3 430,48	24 093,75	24 596,90
502-0500	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 5 мм ²	1000м	1	58,5	4 163,72	28 232,69	28 822,83
502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 6 мм ²	1000м	1	68,8	4 948,00	35 120,83	35 853,28
502-0502	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 8 мм ²	1000м	1	88,9	6 785,92	46 014,62	46 973,69
502-0503	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 10 мм ²	1000м	1	107,8	9 005,56	59 954,17	61 200,24
502-0504	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм ²	1000м	1	235,8	13 513,25	96 150,00	98 175,84
502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм ²	1000м	1	333	20 624,66	150 689,58	153 848,55
502-0506	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 35 мм ²	1000м	1	431	26 875,94	209 010,42	213 378,58
502-0507	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 50 мм ²	1000м	1	588	38 712,33	286 450,00	292 435,44
502-0508	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 70 мм ²	1000м	1	829	53 335,57	361 626,71	369 220,78
502-0509	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 95 мм ²	1000м	1	1122	71 356,70	483 810,32	493 975,85
502-0510	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000м	1	10,7	780,09	4 141,67	4 229,14
502-0511	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000м	1	13,8	973,92	5 435,42	5 550,18
502-0512	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 1 мм ²	1000м	1	15,3	1 135,92	6 800,00	6 942,70
502-0513	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000м	1	17,7	1 208,62	8 195,03	8 366,60
502-0514	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000м	1	23,2	1 541,13	9 543,75	9 744,77
502-0515	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 2 мм ²	1000м	1	31,2	2 118,53	14 364,57	14 665,47
502-0516	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000м	1	35	2 440,38	15 468,75	15 793,35
502-0517	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 3 мм ²	1000м	1	42,7	2 995,32	20 310,04	20 734,82
502-0518	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 4 мм ²	1000м	1	50,8	3 587,85	22 550,00	23 023,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0519	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 5 мм ²	1000м	1	64,2	4 588,20	31 111,03	31 761,23
502-0520	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 6 мм ²	1000м	1	75,9	5 324,74	36 839,58	37 609,43
502-0521	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 8 мм ²	1000м	1	100,5	7 127,90	48 331,59	49 342,08
502-0522	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 10 мм ²	1000м	1	124,8	8 511,97	62 247,92	63 547,32
502-0523	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000м	1	238	12 916,87	97 652,08	99 708,93
502-0524	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000м	1	355	20 623,30	148 391,67	151 514,29
502-0525	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000м	1	452	29 172,88	216 139,58	220 659,51
502-0526	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000м	1	693,1	41 269,23	297 900,00	304 160,24
502-0527	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000м	1	886,1	57 436,75	423 077,08	431 925,00
502-0528	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000м	1	1240	77 633,87	549 981,25	561 521,62
502-0529	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000м	1	25,2	1 620,26	3 904,74	3 993,85
502-0530	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000м	1	29,3	1 856,64	5 308,33	5 427,25
502-0531	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000м	1	34,8	1 997,78	4 814,19	4 925,60
502-0532	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000м	1	43,2	2 438,45	5 669,44	5 801,63
502-0533	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000м	1	49,2	3 125,06	7 531,15	7 703,26
502-0534	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000м	1	57,5	3 673,34	8 852,52	9 054,63
502-0535	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000м	1	37,6	2 637,81	6 357,33	6 500,90
502-0536	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000м	1	43,9	3 061,84	6 841,67	6 997,62
502-0537	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000м	1	50,2	3 156,59	7 607,11	7 781,18
502-0538	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000м	1	65	4 045,93	8 986,11	9 194,14
502-0539	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000м	1	74,8	4 705,22	11 339,17	11 598,57
502-0540	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000м	1	86,6	5 510,00	13 278,71	13 582,10
502-0541	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000м	1	21,9	1 449,88	6 521,60	6 661,54
502-0542	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000м	1	29,5	1 898,99	8 541,52	8 725,20
502-0543	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000м	1	34,3	2 249,14	10 116,63	10 333,86
502-0544	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000м	1	39,8	2 734,23	12 347,92	12 612,27
502-0545	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000м	1	50,3	3 439,36	15 470,59	15 801,93
502-0546	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000м	1	59,9	4 300,11	20 308,33	20 740,64
502-0547	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000м	1	72,7	4 948,17	22 257,36	22 734,16
502-0548	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000м	1	92,4	6 401,62	28 138,89	28 741,96
502-0549	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000м	1	33,2	2 051,51	9 227,29	9 426,31
502-0550	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000м	1	44,6	2 665,75	11 989,78	12 249,02
502-0551	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000м	1	51,1	3 603,30	16 208,34	16 554,76
502-0552	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000м	1	60	4 392,95	18 202,08	18 592,26

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0553	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм2	1000м	1	75	5 240,27	23 571,57	24 075,73
502-0554	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000м	1	90,1	6 303,41	29 708,33	30 341,82
502-0555	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм2	1000м	1	105,6	7 265,33	32 680,33	33 379,95
502-0556	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000м	1	138,9	9 334,82	41 988,52	42 888,89
502-0575	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН, сечением 6 мм2	1000м	1	107	5 398,67	14 619,68	14 958,74
502-0576	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН, сечением 16 мм2	1000м	1	254	12 166,39	31 188,60	31 923,09
502-0577	Провод медный для заземления	кг	1	1,07	121,16	799,68	816,10
502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЗ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм	1000м	1	35	1 687,00	20 440,68	20 864,72
502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ однопроволочные из медной луженной проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000м	1	12	390,13	5 720,00	5 839,58
502-0580	Провода телефонные распределительные однопроволочные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000м	1	13	506,09	5 683,33	5 802,62
502-0581	Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000м	1	7	527,19	3 161,02	3 227,27
502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000м	1	48	2 947,21	10 677,97	10 912,48
502-0583	Соединитель СМЖ-10	100шт	2	0,54	542,00	3 045,00	3 106,23
502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100шт	3	5	119,00	346,00	356,48
502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100шт	3	5	144,00	284,00	293,24
502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100шт	3	5	182,00	302,00	311,60
502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт	1	5	509,72	622,36	636,97
502-0599	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 1,2 мм2	т	1	1020	59 096,76	363 559,32	371 275,33
502-0600	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 1,6 мм2	т	1	1020	56 809,92	391 525,42	399 800,75
502-0601	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм2	1000м	1	55	3 822,10	28 636,19	29 232,89
502-0602	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм2	1000м	1	108	8 158,22	59 954,17	61 200,35
502-0603	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм2	1000м	1	170	12 591,32	96 150,00	98 147,10
502-0604	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 2,0 мм2	т	1	1020	55 365,60	391 525,42	399 800,75
502-0605	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 2,2 мм2	т	1	1020	53 439,84	400 295,04	408 745,76
502-0606	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 2,5 мм2	т	1	1020	50 190,12	326 271,19	333 241,44
502-0607	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 2,8 мм2	т	1	1020	47 421,84	355 181,31	362 729,76
502-0608	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 3,0 мм2	т	1	1020	44 533,20	368 220,34	376 029,57
502-0609	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 4,0 мм2	т	1	1020	42 419,85	358 898,31	366 521,10
502-0610	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-1 диаметром 6,0 мм2	т	1	1020	38 996,64	354 237,29	361 766,86
502-0611	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 1,2 мм2	т	1	1020	46 218,24	346 158,56	353 526,55
502-0612	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 1,6 мм2	т	1	1020	44 653,56	334 428,99	341 562,39
502-0613	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 2,0 мм2	т	1	1020	42 366,72	317 285,77	324 076,31
502-0614	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 2,2 мм2	т	1	1020	41 403,84	310 067,58	316 713,75
502-0615	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 2,5 мм2	т	1	1020	41 403,84	310 067,58	316 713,75
502-0616	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 2,8 мм2	т	1	1020	40 922,40	306 458,48	313 032,47
502-0617	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 3,0 мм2	т	1	1020	38 154,12	285 706,16	291 865,11
502-0618	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 4,0 мм2	т	1	1020	34 784,04	260 442,48	266 096,15
502-0619	Проволока биметаллическая сталебиметаллическая марки БСМ-2 диаметром 6,0 мм2	т	1	1020	34 422,96	257 735,65	263 335,19
502-0620	Шины алюминиевые	м	1	0,243	13,31	40,89	41,82
502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	1	1050	58 100,01	612 312,00	625 016,13
502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м3	1	610	2 184,00	3 265,80	3 597,16
502-0631	Катализатор	кг	1	1,05	247,46	322,20	329,07
502-0632	Кольцо опорное	10шт	1	0,5	24,60	41,90	42,95
502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	1	1,05	67,21	310,65	317,29
502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000шт	1	5	213,07	379,80	389,56
502-0635	Конденсатор КТИ	шт	1	0,42	33,80	49,60	50,81
502-0636	Масса кабельная	т	1	1110	44 756,28	1 033 160,82	1 054 308,07
502-0637	Масса кабельная заливающая МКС-М	т	1	1020	181 121,33	700 700,00	715 158,82
502-0638	Масса кабельная прощпарочная МКП-М	т	1	1110	98 109,73	350 900,00	358 402,03
502-0639	Муфта	шт	1	1,22	5,95	11,30	12,07
502-0641	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-25	шт	1	3,87	34,27	77,51	80,78
502-0642	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-35	шт	1	8,83	60,83	137,41	144,04
502-0643	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-50	шт	1	16,09	91,40	221,10	232,54
502-0644	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-65	шт	1	23,23	122,97	277,27	292,96
502-0645	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-75	шт	1	36,3	236,80	534,72	561,30
502-0646	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-85	шт	1	53,24	371,29	838,76	878,76
502-0647	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗСК-70	шт	1	60,5	437,23	987,94	1 034,06
502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт	1	23	859,03	3 080,00	3 151,65
502-0650	Муфта оптическая МОГ-М-01-IV	компл	1	2,3	1 006,74	2 172,45	2 216,87
502-0651	Муфта оптическая МТОК 96-01-IV	компл	1	2,9	3 067,98	4 958,40	5 058,86
502-0655	Муфта ГМС 4х4	шт	1	1,44	341,73	1 877,70	1 915,91
502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт	1	1,67	441,68	2 356,20	2 404,08
502-0657	Муфта МГ-2	шт	1	2,5	71,91	151,01	155,11
502-0658	Муфта МГ-3	шт	1	2,8	121,54	268,60	275,16
502-0659	Муфта МГ-4	шт	1	2,9	145,10	319,22	326,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0660	Муфта МГ-5	шт	1	2,7	250,52	551,14	563,35
502-0661	Муфта МГ-7	шт	1	3,5	250,52	541,12	553,45
502-0662	Муфта МГ-10	шт	1	3,7	350,97	751,08	767,72
502-0663	Муфта МСГ-30	шт	1	3,8	121,54	268,60	275,59
502-0664	Муфта МСГ-45	шт	1	3,9	144,05	305,39	313,22
502-0665	Муфта МСГ-50	шт	1	4,1	250,52	528,60	541,01
502-0666	Муфта МСГ-60	шт	1	4,3	250,52	531,10	543,56
502-0667	Муфта МСГ-70	шт	1	4,4	350,97	744,06	760,89
502-0668	Муфта МСГ-80	шт	1	4,8	713,11	1 511,79	1 544,08
502-0669	Муфта алюминиевая прямая МС-50	шт	1	4	261,17	671,02	686,16
502-0670	Муфта алюминиевая прямая МС-40	шт	1	3	146,10	304,90	312,29
502-0671	Муфта алюминиевая разветвительная МС-50	шт	1	4,2	261,17	671,02	686,28
502-0672	Муфта алюминиевая разветвительная МС-60	шт	1	5,9	406,77	1 338,90	1 368,27
502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт	1	3,2	121,54	268,60	275,38
502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт	1	4,1	121,94	319,22	327,44
502-0675	Муфта изолирующая типа МИСк-2	шт	1	3,5	121,54	554,40	567,00
502-0676	Муфта изолирующая типа МИСк-3	шт	1	4,8	145,10	661,73	677,01
502-0677	Муфта изолирующая типа МИСт-2	шт	1	3,6	121,54	554,36	567,07
502-0678	Муфта изолирующая типа МИСт-3	шт	1	4,9	145,10	661,68	677,08
502-0680	Муфта изолирующая типа МИСт-5	шт	1	5,6	250,52	1 143,00	1 168,35
502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм2	1000м	1	3,5	2 947,21	5 214,60	5 320,40
502-0683	Муфта изолирующая типа МИСт-6	шт	1	5,9	713,11	3 255,49	3 323,19
502-0684	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 5СП-30/35	шт	1	0,45	143,86	422,54	431,21
502-0685	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 6СП-37/41	шт	1	0,7	156,27	673,48	687,28
502-0686	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 7СП-43/48	шт	1	0,83	169,91	717,12	731,79
502-0687	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 11СП-77/82	шт	1	2,354	496,08	2 419,06	2 468,52
502-0688	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-13/20	шт	1	0,2	83,09	290,98	296,91
502-0689	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-20/27	шт	1	0,35	93,01	370,96	378,49
502-0690	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 7СП-43/48	шт	1	0,83	169,91	1 298,38	1 324,67
502-0691	Муфта полиэтиленовая МГНМС-19/29	шт	1	0,63	213,31	1 040,26	1 061,39
502-0692	Муфта полиэтиленовая МГНМС-27/40	шт	1	0,89	265,39	1 294,23	1 320,54
502-0693	Муфта полиэтиленовая МГНМС-40/66	шт	1	2,04	462,59	2 255,83	2 301,81
502-0694	Муфта полиэтиленовая МГНМС-60/77	шт	1	2,6	597,78	2 915,10	2 974,48
502-0695	Муфта полиэтиленовая МПС-7/13	шт	1	0,15	64,48	251,58	256,72
502-0696	Муфта полиэтиленовая МПС-13/20	шт	1	0,182	64,48	273,87	279,46
502-0697	Муфта полиэтиленовая МПС-20/27	шт	1	0,28	74,41	354,03	361,22
502-0698	Муфта полиэтиленовая МПС-32/40	шт	1	0,7	143,86	673,48	687,28
502-0699	Муфта полиэтиленовая 6СП-37/41	шт	1	0,7	156,27	673,48	687,28
502-0700	Муфта полиэтиленовая 7СП-43/48	шт	1	0,83	169,91	717,12	731,79
502-0701	Муфта полиэтиленовая 8СП-49/55	шт	1	1,37	169,91	1 064,19	1 086,13
502-0702	Муфта полиэтиленовая 9СП-60/66	шт	1	1,76	183,55	1 704,86	1 739,71
502-0703	Муфта полиэтиленовая 10СП-69/74	шт	1	2,17	248,04	1 209,35	1 234,51
502-0704	Муфта полиэтиленовая 11 СП-77/82	шт	1	2,65	496,08	2 419,01	2 468,57
502-0705	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-36	10шт	1	1,2	41,00	364,41	372,24
502-0706	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-45	10шт	1	1,4	67,70	367,83	375,84
502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт	1	4,3	213,31	1 039,56	1 062,19
502-0708	Муфта свинцовая изолирующая МС-50	шт	1	4	281,03	1 393,20	1 422,79
502-0709	Муфта свинцовая изолирующая МС-40	шт	1	3	159,66	727,10	742,94
502-0710	Муфта свинцовая разветвительная МС-50	шт	1	5,2	281,03	1 393,20	1 423,33
502-0711	Муфта свинцовая разветвительная МС-40	шт	1	4,7	159,67	727,10	743,69
502-0712	Муфта свинцовая разветвительная МС-60	шт	1	8,988	426,63	1 906,80	1 948,82
502-0713	Муфта свинцовая прямая МС-50	шт	1	4	204,85	1 244,00	1 270,60
502-0714	Муфта свинцовая прямая МС-40	шт	1	3	152,53	857,98	876,44
502-0715	Муфта свинцовая МС-114х4П	шт	1	4,5	910,31	4 987,70	5 089,40
502-0716	Муфта свинцовая МС-4П	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0717	Муфта свинцовая МС-4С	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0718	Муфта свинцовая МС-7С	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0719	Муфта свинцовая МС-7П	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0720	Муфта свинцовая МС-14П	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0721	Муфта свинцовая МС-19П	шт	1	2	254,25	1 392,87	1 421,59
502-0722	Муфта свинцовая МС-27П	шт	1	2	254,25	1 392,87	1 421,59
502-0723	Муфта свинцовая МС-37П	шт	1	2	254,25	1 392,87	1 421,59
502-0724	Муфта свинцовая МС-52П	шт	1	3	465,09	2 548,13	2 600,39
502-0725	Муфта свинцовая МС-61П	шт	1	3	477,48	2 616,04	2 669,66
502-0726	Муфта свинцовая МС-80П	шт	1	3	910,31	4 988,03	5 089,09
502-0727	Муфта свинцовая МСК-4П	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0728	Муфта свинцовая МСК-4С	шт	1	2	145,06	794,54	811,30
502-0729	Муфта свинцовая 7СП43/48	шт	1	2	169,88	930,54	950,02
502-0730	Муфта свинцовая 8СП49/45	шт	1	2	169,88	930,54	950,02
502-0731	Муфта свинцовая П-10	шт	1	1,37	24,80	135,55	138,91
502-0732	Муфта свинцовая П-20	шт	1	1	32,99	180,55	184,59
502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм2	1000м	1	31,4	1 489,30	3 277,78	3 357,05
502-0734	Муфта свинцовая П-30	шт	1	1,2	32,99	180,50	184,65
502-0735	Муфта свинцовая П-50	шт	1	1,35	49,61	271,61	277,58
502-0736	Муфта свинцовая П-100	шт	1	1,4	73,16	400,62	409,29
502-0737	Муфта свинцовая П-150	шт	1	1,5	84,33	461,83	471,72
502-0738	Муфта свинцовая П-200	шт	1	3,12	95,49	522,59	534,45
502-0739	Муфта свинцовая П-300	шт	1	16,4	121,54	662,40	682,78
502-0740	Муфта свинцовая П-400	шт	1	16,7	145,10	791,41	814,48
502-0741	Муфта свинцовая П-500	шт	1	17,1	254,25	1 389,46	1 424,71

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0742	Муфта свинцовая П-600	шт	1	18	465,09	2 544,72	2 603,50
502-0743	Муфта свинцовая П-700	шт	1	19,2	477,48	2 612,35	2 673,02
502-0744	Муфта свинцовая П-800	шт	1	20,3	496,08	2 714,03	2 777,16
502-0745	Муфта свинцовая П-900	шт	1	22	759,00	4 154,53	4 247,24
502-0746	Муфта свинцовая П-1000	шт	1	25	809,88	4 432,68	4 532,25
502-0747	Муфта свинцовая П-1200	шт	1	28	910,31	4 982,39	5 094,25
502-0748	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-16	10шт	1	0,4	132,80	262,71	268,18
502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилоустойчивым составом марки АПРН сечением 1х35 мм2	1000м	1	187	10 745,69	36 666,67	37 481,55
502-0766	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПсттО10-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	1	2,42	816,27	2 004,41	2 045,58
502-0767	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм2	шт	1	1,9	688,44	1 579,91	1 612,38
502-0768	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм2	шт	1	1,9	748,29	1 694,71	1 729,47
502-0769	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм2	шт	1	3	1 645,04	3 024,54	3 086,33
502-0770	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм2	шт	1	5	1 872,01	4 072,17	4 155,78
502-0771	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-3х(70-120) мм2	шт	1	2	1 141,85	1 880,72	1 919,20
502-0772	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм2	шт	1	3	1 359,41	2 331,64	2 379,57
502-0773	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(150-240) мм2	шт	1	4	1 464,80	3 421,21	3 491,36
502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки СТп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл	1	3,9	1 464,80	3 421,21	3 491,36
502-0776	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками	компл	1	1,8	1 028,90	1 248,00	1 273,71
502-0777	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками	компл	1	1,82	1 108,68	1 884,56	1 923,01
502-0778	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-70/120 с болтовыми наконечниками	компл	1	1,82	1 184,80	1 517,80	1 548,91
502-0779	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-150/240 с болтовыми наконечниками	компл	1	2,7	1 276,66	2 100,00	2 143,18
502-0780	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	1	1,8	564,36	1 549,82	1 581,57
502-0781	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	1	2,3	585,93	1 872,00	1 910,41
502-0784	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОВт10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл	1	1,8	765,27	2 102,03	2 144,83
502-0785	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОНт10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл	1	1,4	765,27	2 169,15	2 213,19
502-0787	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки СТп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	1	6,8	1 872,01	4 791,74	4 890,49
502-0788	Соединители овальные марки СОАС-50-3	шт	2	0,1936	16,96	55,86	57,09
502-0789	Соединители овальные марки СОАС-70-3	шт	2	0,2783	19,88	83,79	85,58
502-0790	Соединители овальные марки СОАС-95-3	шт	2	0,5627	41,28	138,65	141,75
502-0791	Соединители овальные марки СОАС-120-3	шт	2	0,9196	63,45	243,38	248,68
502-0792	Соединители овальные марки СОАС-150-3	шт	2	1,1132	84,74	282,28	288,47
502-0793	Соединители овальные марки СОАС-185-3	шт	2	1,4641	104,73	376,04	384,32
502-0795	Муфта газонепроницаемая МГНМ 19/29	шт	1	0,15	16,09	202,00	206,15
502-0796	Муфта газонепроницаемая МГНМ 27/40	шт	1	0,2	26,75	226,00	230,63
502-0797	Муфта газонепроницаемая МГНМ 40/66	шт	1	0,35	62,07	415,00	423,41
502-0798	Муфта газонепроницаемая МГНМ 60/77	шт	1	0,44	178,28	695,00	709,11
502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилоустойчивым составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм2	1000м	1	45	3 299,10	17 938,98	18 317,42
502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилоустойчивым составом марки ПРГН сечением 1х4 мм2	1000м	1	62	4 433,95	22 245,76	22 717,68
502-0814	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000м	1	194,2	11 860,80	31 122,88	31 830,03
502-0815	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000м	1	409	20 301,47	60 483,05	61 871,05
502-0816	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000м	1	523,5	29 010,97	85 432,20	87 369,09
502-0817	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000м	1	808	36 416,46	114 762,71	117 410,32
502-0818	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000м	1	1040	44 074,52	146 724,58	150 112,53
502-0819	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1065,2	49 841,47	159 576,27	163 232,27
502-0820	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1293,5	61 991,49	204 288,14	208 937,97
502-0821	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000м	1	1432	70 533,49	220 500,00	225 534,45
502-0822	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1632	76 094,23	256 800,85	262 648,49
502-0823	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000м	1	1845	84 567,99	272 974,58	279 238,59
502-0824	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000м	1	2107	98 040,33	325 381,36	332 807,79

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0825	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000м	1	2342	118 729,30	378 872,88	387 471,64
502-0826	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0	1000м	1	3127	140 340,88	458 728,81	469 267,00
502-0827	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0	1000м	1	3779	169 849,82	567 572,03	580 571,39
502-0828	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0	1000м	1	447	26 768,03	71 475,00	73 099,47
502-0829	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0	1000м	1	612	36 067,17	99 538,89	101 796,58
502-0830	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000м	1	764	47 646,40	138 833,74	141 943,55
502-0831	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000м	1	1092	55 331,44	161 202,08	164 902,27
502-0832	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0	1000м	1	659	35 082,43	98 252,08	100 504,45
502-0833	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0	1000м	1	699,4	42 813,28	122 475,00	125 229,44
502-0834	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000м	1	865	52 277,90	152 325,93	155 749,64
502-0835	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000м	1	1105	60 334,13	175 787,15	179 784,76
502-0836	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0	1000м	1	701,95	46 446,77	130 745,83	133 666,87
502-0837	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1,0	1000м	1	860,8	57 472,54	172 939,58	176 773,73
502-0838	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х35+1х54,6-0,6/1,0	1000м	1	961	48 889,82	152 456,25	155 924,48
502-0839	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000м	1	1185	66 130,11	192 677,22	197 047,53
502-0840	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0	1000м	1	1034	57 676,21	155 589,58	159 152,24
502-0841	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1,0	1000м	1	1175	68 809,92	200 492,14	205 014,31
502-0842	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000м	1	1087	59 742,46	172 254,17	176 173,24
502-0843	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1142	65 982,45	174 870,83	178 866,21
502-0844	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1,0	1000м	1	1672	82 253,26	239 629,98	245 151,71
502-0845	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х54,6-0,6/1,0	1000м	1	1415	74 577,89	235 002,08	240 319,12
502-0846	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000м	1	1566	85 634,21	249 500,76	255 173,67
502-0847	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1452	80 944,15	217 939,58	222 931,58
502-0848	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1,0	1000м	1	1732	102 852,59	299 685,48	306 434,45
502-0849	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х95-0,6/1,0	1000м	1	1529	90 826,30	254 308,33	260 061,29
502-0850	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000м	1	1830	95 882,45	285 147,92	291 648,92
502-0851	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0	1000м	1	1900	105 471,29	330 095,83	337 526,24
502-0852	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х120+1х95-0,6/1,0	1000м	1	2180	123 085,33	352 395,83	360 394,42
502-0853	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х150+1х95-0,6/1,0	1000м	1	2584	144 308,91	435 275,00	445 107,35
502-0854	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х185+1х95-0,6/1,0	1000м	1	3287	171 305,56	525 445,83	537 388,14
502-0855	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х240+1х95-0,6/1,0	1000м	1	4138	209 441,54	643 020,83	657 685,69
502-0856	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 4х16+1х25-0,6/1,0	1000м	1	525	30 700,94	95 652,08	97 794,01
502-0857	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 4х25+1х35-0,6/1,0	1000м	1	764	42 049,01	127 902,78	130 793,97
502-0858	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х35-20	1000м	1	205	17 289,16	41 493,75	42 413,07
502-0859	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х50-20	1000м	1	262	20 512,77	47 331,25	48 392,16
502-0860	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х70-20	1000м	1	341,2	28 294,57	62 652,08	64 053,86
502-0861	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х95-20	1000м	1	431,4	38 019,86	92 929,17	94 975,92
502-0862	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х120-20	1000м	1	528	45 755,31	101 793,75	104 059,92
502-0863	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х150-20	1000м	1	625,5	54 439,87	132 685,42	135 611,88
502-0864	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х185-20	1000м	1	826,4	66 478,89	168 100,00	171 822,35
502-0865	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х240-20	1000м	1	1089	86 447,88	206 954,97	211 568,92
502-0866	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х35-35	1000м	1	249	23 676,81	46 612,50	47 653,31
502-0867	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х50-35	1000м	1	330,4	25 572,99	61 220,55	62 589,06
502-0868	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х70-35	1000м	1	417	36 432,26	87 888,89	89 828,46
502-0869	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х95-35	1000м	1	506,5	45 453,37	104 166,67	106 470,90
502-0870	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х120-35	1000м	1	612,7	47 278,79	138 972,92	142 019,51

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
502-0871	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х150-35	1000м	1	732,6	61 724,69	147 772,43	151 047,39
502-0872	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х185-35	1000м	1	947	66 478,89	170 165,25	173 981,51
502-0873	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-3 1х240-35	1000м	1	1178,5	96 919,14	232 027,17	237 181,66
502-0874	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х10-0,6/1,0	1000м	1	139	7 510,39	20 618,32	21 091,28
502-0875	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0	1000м	1	198,2	12 206,04	32 993,75	33 740,04
502-0876	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000м	1	279	15 944,94	49 766,67	50 883,63
502-0877	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х50-0,6/1,0	1000м	1	491,2	27 642,30	75 888,82	77 620,80
502-0878	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х16-0,6/1,0	1000м	1	361	24 197,21	64 185,42	65 626,51
502-0879	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х25-0,6/1,0	1000м	1	392	32 039,56	81 389,58	83 188,36
502-0880	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х35-0,6/1,0	1000м	1	664	42 536,79	110 204,17	112 697,85
502-0881	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х50-0,6/1,0	1000м	1	915	58 419,09	151 693,75	155 126,64
502-0882	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х70-0,6/1,0	1000м	1	1365	78 464,45	219 852,08	224 844,40
502-0883	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х95-0,6/1,0	1000м	1	1776	100 900,91	284 964,58	291 438,36
502-0884	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х120-0,6/1,0	1000м	1	2216	126 329,82	363 760,42	372 001,96
502-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм ²	1000м	1	29,1	1 918,21	6 123,33	6 258,43
502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластиката марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000м	1	7,6	3 169,22	3 495,76	3 569,02
502-1038	Муфта свинцовая соединительная СС-60, кожух КзП-55	шт	1	18,54	483,69	2 750,00	2 813,10
502-1039	Муфта свинцовая соединительная СС-70, кожух КзП-55	шт	1	19,39	618,61	2 801,15	2 865,60
502-1040	Муфта свинцовая соединительная СС-80, кожух КзП-65	шт	1	23,19	533,33	3 065,70	3 137,16
502-1041	Муфта свинцовая соединительная СС-90, кожух КзП-65	шт	1	23,89	504,72	3 460,60	3 540,19
502-1042	Муфта свинцовая соединительная СС-100, кожух КзП-75	шт	1	26,84	541,23	3 593,64	3 677,18
502-1043	Муфта свинцовая соединительная СС-110, кожух КзП-75	шт	1	29,44	573,34	3 726,80	3 814,19
502-1044	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2х1,2 мм ²	1000м	1	54,22	3 046,53	19 236,11	19 644,49
502-1045	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная ЗМПР-0,3	шт	1	0,3	26,25	128,00	130,67
502-1046	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная ЗМПР-0,5	шт	1	0,3	34,59	168,65	172,14
502-1047	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная ЗМПР-1	шт	1	0,35	38,96	189,99	193,90
502-1077	Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката марки ПКСВ-2 двухжильные	1000м	1	7,6	723,20	4 769,92	4 868,66
502-2013	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6	кг	1	1,11	172,96	700,70	715,14
502-2014	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ	т	2	1110	13 727,78	315 975,31	322 864,39
502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	2	1,11	1,39	108,14	110,84
503-0428	Боксы БМ1-2	шт	2	3,424	1 245,40	925,60	945,84
503-0429	Боксы БМ2-2	шт	2	3,638	1 374,04	1 021,21	1 043,47
503-0430	Боксы БМ 2-3	шт	2	4,708	1 778,55	1 321,85	1 350,66
503-0431	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-102	шт	2	0,36	54,22	442,75	451,82
503-0432	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-202	шт	2	0,85	107,85	714,37	729,09
503-0433	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-302	шт	2	1,15	130,14	908,61	927,32
503-0434	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-502	шт	2	1,94	181,53	1 288,69	1 315,43
503-0435	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-1002	шт	2	4,6	300,40	2 407,32	2 457,84
503-0436	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтотм ПЗ-6	шт	2	6,8	1 156,66	8 171,69	8 338,58
503-0437	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтотм ПЗ-6	шт	2	4,11	680,55	5 510,29	5 622,66
503-0438	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтотм ПЗ-6	шт	2	3,87	891,30	5 444,48	5 555,32
503-0439	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтотм ПЗ-6	шт	2	2,3	457,78	3 023,20	3 084,85
503-0440	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтотм ПЗ-6	шт	2	2,18	390,51	2 957,39	3 017,62
503-0441	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтотм ПН-10	шт	2	2,18	378,02	2 860,96	2 919,26
503-0442	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтотм ПН-10	шт	2	7,02	1 196,29	7 882,44	8 043,65
503-0443	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтотм ПН-10	шт	2	4,11	649,05	5 317,47	5 425,98
503-0444	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтотм ПН-10	шт	2	3,87	818,51	5 251,64	5 358,62
503-0445	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтотм ПН-10	шт	2	2,3	446,78	2 926,79	2 986,51
503-0446	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БМВМС-1-2 с плинтотм ПЗ-6, влагонепроницаемый	шт	2	10,89	1 394,67	12 002,74	12 248,42
503-0451	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-30	10шт	2	0,6	77,80	210,84	215,38
503-0452	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-15	10шт	2	0,6	76,30	210,84	215,38
503-0453	Коробка универсальная марки УК-П	10шт	2	0,6	64,01	329,40	336,31
503-0454	Коробка телефонная распределительная марки КРТУ-10	шт	2	0,54	57,72	303,65	310,05
503-0455	Коробка телефонная распределительная марки КРТ-10	шт	2	0,68	44,53	370,70	378,44
503-0456	Коробка телефонная распределительная марки КР75/200	шт	2	0,27	838,32	4 104,03	4 186,22
503-0457	Коробка телефонная распределительная марки КР200/2	шт	2	0,91	1 311,67	2 058,00	2 099,59
503-0458	Коробка телефонная распределительная марки КР200/4	шт	2	1,28	1 434,69	7 023,39	7 164,51
503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт	2	0,125	134,27	657,30	670,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
503-0460	Разветвительная коробка УК-2	10шт	2	0,6	29,20	275,00	280,83
503-0461	Разветвительная коробка У994	10шт	2	5	294,10	1 161,02	1 186,83
503-0464	Подрозетки деревянные	100шт	2	3	124,89	430,51	440,63
503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	100шт	2	3	217,01	495,00	506,41
503-0467	Розетка деревянная	100шт	2	5	130,09	396,74	407,27
503-0468	Розетка открытой проводки	100шт	2	5	731,00	5 427,00	5 538,13
503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	100шт	2	8	890,00	5 801,00	5 921,12
503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100шт	2	10	1 794,00	8 050,85	8 217,05
503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	100шт	2	6	1 140,00	6 186,44	6 313,30
503-0472	Розетка потолочная	100шт	2	2,6	83,23	209,36	214,84
503-0473	Розетка скрытой проводки	100шт	2	5	1 094,00	5 270,00	5 377,99
503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100шт	2	8	1 182,00	6 820,00	6 960,50
503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	100шт	2	10	1 234,00	6 698,31	6 837,46
503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100шт	2	7	2 115,00	6 698,31	6 835,84
503-0484	Устройство защитное абонентское марки АЗУ-4	шт	2	0,22	140,11	251,45	256,59
503-0485	Устройство защитное абонентское марки АЗУ-5	шт	2	0,13	126,50	227,03	231,68
503-0486	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС-10	шт	2	4,6	315,66	1 086,44	1 110,55
503-0487	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС-20	шт	2	7,5	705,38	1 231,36	1 259,87
503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл	2	1,16	3 230,90	8 385,38	8 553,74
503-0506	Устройство защитного отключения УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт	2	0,2	168,82	1 026,20	1 046,84
503-0507	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт	2	0,2	74,18	701,45	715,59
503-0508	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт	2	0,2	155,27	977,34	997,00
503-0509	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт	2	0,2	79,51	668,04	681,51
503-0510	Устройство защитного отключения УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт	2	0,2	96,35	701,45	715,59
503-0511	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт	2	0,2	125,38	977,31	996,97
503-0512	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт	2	0,2	79,51	668,02	681,49
503-0513	Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт	2	0,2	119,15	843,17	860,15
503-0514	Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт	2	0,2	91,75	768,28	783,76
503-0515	Устройство защитного отключения УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт	2	0,2	168,82	1 026,20	1 046,84
503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт	2	0,25	165,27	296,61	302,65
503-0525	Разветвительная коробка У-191	10шт	2	0,576	55,80	137,29	140,36
503-0526	Разветвительная коробка У-192	10шт	2	0,63	58,40	146,61	149,87
503-0527	Разветвительная коробка У-194	10шт	2	0,32	35,30	95,17	97,29
503-0528	Разветвительная коробка У-195	10шт	2	0,4	47,40	110,34	112,76
503-0529	Разветвительная коробка У-197	10шт	2	0,7	65,70	191,28	195,43
503-0530	Разветвительная коробка У-198	10шт	2	0,96	111,40	324,36	331,39
503-0531	Разветвительная коробка У-257	10шт	2	8,9	1 329,40	3 871,11	3 953,07
503-0532	Разветвительная коробка У-409	10шт	2	5,7	368,50	1 031,27	1 054,81
503-0533	Разветвительная коробка У-614	10шт	2	20	3 414,60	9 893,22	10 101,35
503-0534	Разветвительная коробка У-615	10шт	2	30	5 974,10	15 611,02	15 938,68
503-0535	Разветвительная коробка У-995	10шт	2	12,5	533,10	1 375,42	1 409,30
503-0536	Разветвительная коробка У-996	10шт	2	18	721,70	1 756,19	1 800,61
503-0537	Разветвительная коробка КЭМ-3	10шт	2	2	84,70	255,83	262,03
503-0538	Разветвительная коробка КЭМ-4	10шт	2	2,2	120,80	265,83	272,23
503-0539	Разветвительная коробка КРУ-1	10шт	2	1,2	41,60	120,98	124,05
503-0540	Разветвительная коробка КИ-У3	10шт	2	4,6	1 643,60	4 786,93	4 885,05
503-0541	Разветвительная коробка КЗНС-16	10шт	2	28	5 067,00	16 848,00	17 199,32
503-0545	Разветвительная коробка У-196	10шт	2	0,5	41,10	245,76	250,89
503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	100шт	2	5	533,00	3 512,00	3 584,83
504-0278	Ящики пусковые ЯПМ-25А	шт	2	2	317,71	666,69	681,11
504-0279	Ящики пусковые ЯПМ-60А	шт	2	9	711,66	1 492,94	1 527,44
504-0280	Ящики пусковые ЯПМ-100А	шт	2	12	1 484,60	3 115,12	3 183,58
504-0281	Ящики пусковые ЯПМ-250А	шт	2	14	2 374,75	4 983,44	5 090,35
504-0282	Ящики пусковые ЯПМ-400А	шт	2	15	3 672,78	7 708,05	7 869,88
504-0283	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1311М5 на 15А	шт	2	3,15	404,71	849,20	867,81
504-0284	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1312М5 на 60А	шт	2	4,24	513,09	1 076,61	1 100,30
504-0285	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1313М5 на 100А	шт	2	8,95	636,88	1 335,96	1 367,32
504-0286	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1314М5 на 200А	шт	2	12,22	880,50	1 847,04	1 890,24
504-0287	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-3	шт	2	5,3	1 115,17	1 118,59	1 143,66
504-0288	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-4	шт	2	5,8	999,93	2 098,36	2 143,36
504-0289	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-1	шт	2	9	549,38	1 152,29	1 179,98
504-0290	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-2	шт	2	13,5	999,93	1 016,90	1 044,15
504-0291	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ-1 на 100А	шт	2	13,92	551,95	1 157,20	1 187,47
504-0292	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ-2 на 200А	шт	2	19,72	1 015,55	2 129,75	2 182,49
504-0293	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ-4 на 350А	шт	2	24,2	1 309,24	2 745,78	2 813,12
504-0294	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-2 на 200А	шт	2	19,72	1 773,41	3 720,58	3 805,14
504-0295	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-4 на 350А	шт	2	24,2	2 963,40	6 218,04	6 354,82
504-0296	Ящики управления, тип Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт	2	12	2 560,21	4 398,31	4 492,44
504-0297	Ящики управления, тип Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт	2	14	3 609,07	5 161,02	5 271,48
504-0298	Ящики управления, тип Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт	2	20	3 955,95	5 923,73	6 052,47
504-0299	Ящики управления, тип Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт	2	20	8 540,11	10 508,47	10 728,90
504-0300	Станция катодная сетевая	шт	2	80	67 003,20	138 490,68	141 301,54
504-0307	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-20 на 20А	шт	2	2,24	843,57	1 770,51	1 807,10
504-0308	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-100 на 100А	шт	2	10,5	1 033,29	2 439,75	2 493,95
504-0309	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-250 на 250А	шт	2	14,5	1 157,27	3 456,33	3 532,91
504-0310	Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-400 на 400А	шт	2	24,5	1 690,45	5 693,53	5 819,93
504-0311	Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-100 на 100А	шт	2	8	867,96	2 513,90	2 568,28

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
504-0312	Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-250 на 250А	шт	2	12,9	1 140,74	3 142,37	3 211,81
504-0313	Ящики силовые серии ЯВЗ типа ЯВЗ-32 на 250А	шт	2	14	1 574,73	3 304,09	3 377,41
504-0314	Ящики силовые серии ЯВЗ типа ЯВЗ-34 на 400А	шт	2	29	1 988,04	4 170,17	4 268,48
504-0315	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-2У на 250А	шт	2	16,5	1 652,08	3 919,59	4 006,41
504-0316	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-4У на 400А	шт	2	23,4	2 114,66	5 232,16	5 348,79
504-0317	Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-6У на 600А	шт	2	30,2	3 117,23	6 540,36	6 686,61
504-0318	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт	2	7,5	944,04	1 617,50	1 653,74
504-0319	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВУ-1 на 100А	шт	2	7,5	904,41	1 549,60	1 584,48
504-0320	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 01-32 на 100А	шт	2	9,3	925,16	1 941,07	1 984,64
504-0321	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 01-32 на 250А	шт	2	15	1 299,51	2 726,30	2 788,50
504-0322	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 01-32 на 400А	шт	2	25	1 774,56	3 722,44	3 809,74
504-0323	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 01-32 на 600А	шт	2	32	2 849,98	5 979,18	6 115,19
504-0324	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 02-32 на 100А	шт	2	9,5	926,18	1 943,19	1 986,92
504-0325	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯР 02-32 на 250А	шт	2	16	1 289,07	2 704,27	2 766,57
504-0326	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 01-32 на 100А	шт	2	9,5	1 149,60	2 574,36	2 630,71
504-0327	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 01-32 на 250А	шт	2	16	1 668,69	3 565,74	3 645,27
504-0328	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 01-32 на 400А	шт	2	25	2 184,36	5 059,12	5 173,15
504-0329	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 01-32 на 600А	шт	2	32	3 688,31	9 723,43	9 934,32
504-0330	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 02-32 на 100А	шт	2	10	1 127,18	2 365,05	2 417,53
504-0331	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа ЯРПП 02-32 на 250А	шт	2	16,5	1 626,53	3 412,60	3 489,28
504-0540	Ящик протяжной стальной К-654	шт	2	8,2	256,25	987,25	1 011,21
504-0541	Ящик протяжной стальной К-655	шт	2	11	288,93	1 051,24	1 077,89
504-0542	Ящик протяжной стальной К-656	шт	2	14,8	375,22	1 560,62	1 599,39
504-0543	Ящик протяжной стальной К-657	шт	2	23,4	525,56	2 228,53	2 285,09
504-0544	Ящик протяжной стальной К-658	шт	2	39,7	1 166,16	4 028,25	4 129,24
504-0545	Ящик протяжной стальной К-659	шт	2	9,5	339,92	1 315,76	1 346,94
504-0547	Ящик ЯТП 0,25	шт	2	6	298,84	626,68	642,35
504-0548	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ	шт	2	13,8	4 651,84	18 028,33	18 396,03
506-0186	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	1	1020	102 281,94	639 760,43	653 000,46
506-0187	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т	1	1020	94 855,72	593 291,28	605 601,93
506-0188	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т	1	1020	90 125,57	563 692,65	575 411,33
506-0189	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т	1	1020	86 647,16	541 926,74	553 210,10
506-0190	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т	1	1020	85 575,96	535 223,75	546 373,05
506-0191	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	1	1020	81 032,37	506 792,50	517 373,17
506-0192	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	1	1020	81 032,37	506 792,50	517 373,17
506-0193	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т	1	1020	79 106,61	494 742,17	505 081,84
506-0194	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	1	1020	79 106,61	494 742,17	505 081,84
506-0195	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0196	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,17 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0197	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0198	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0199	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0200	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т	1	1020	77 662,29	485 704,42	495 863,33
506-0201	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,26 мм	т	1	1020	76 217,97	476 666,67	486 644,83
506-0202	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,30 мм	т	1	1020	76 217,97	476 666,67	486 644,83
506-0203	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,35 мм	т	1	1020	75 886,98	474 595,52	484 532,25
506-0204	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,40 мм	т	1	1020	74 262,12	464 428,05	474 161,43
506-0205	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,45 мм	т	1	1020	74 087,60	463 335,99	473 047,53
506-0206	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,50 мм	т	1	1020	73 907,06	462 206,27	471 895,22
506-0207	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,55 мм	т	1	1020	73 732,55	461 114,28	470 781,39
506-0208	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,60 мм	т	1	1020	73 552,00	459 984,49	469 629,00
506-0209	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,65 мм	т	1	1020	73 377,46	458 892,37	468 515,04
506-0210	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,70 мм	т	1	1020	73 196,92	457 762,65	467 362,73
506-0211	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,75 мм	т	1	1020	72 540,97	453 658,07	463 176,05
506-0212	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,80 мм	т	1	1020	72 360,43	452 528,35	462 023,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
506-0213	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,85 мм	т	1	1020	72 185,91	451 436,29	460 909,84
506-0214	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,90 мм	т	1	1020	72 005,37	450 306,57	459 757,52
506-0215	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 1,00 мм	т	1	1020	71 824,83	449 176,85	458 605,21
506-0216	Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 1,10 мм	т	1	1020	71 650,31	448 084,79	457 491,31
506-0609	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1	1,02	43,52	231,92	236,99
506-0610	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной 30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	1	1,02	46,24	231,92	236,99
506-0623	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,1 мм	т	1	1020	153 371,93	1 609 316,51	1 641 947,66
506-0624	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,11 мм	т	1	1020	145 026,98	1 521 729,71	1 552 609,13
506-0625	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,12 мм	т	1	1020	138 768,27	1 456 039,70	1 485 605,32
506-0626	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,14 мм	т	1	1020	116 061,94	1 217 719,25	1 242 518,46
506-0627	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,15 мм	т	1	1020	112 417,06	1 179 463,32	1 203 497,41
506-0628	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,16 мм	т	1	1020	108 248,56	1 135 711,73	1 158 870,79
506-0629	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,17 мм	т	1	1020	104 607,68	1 097 497,87	1 119 892,65
506-0630	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,18 мм	т	1	1020	101 482,34	1 064 694,99	1 086 433,71
506-0631	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,20 мм	т	1	1020	92 092,25	966 138,72	985 906,32
506-0632	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,22 мм	т	1	1020	89 181,95	935 592,81	954 749,49
506-0633	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,24 мм	т	1	1020	86 584,18	908 327,24	926 938,61
506-0634	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,25 мм	т	1	1020	85 650,58	898 528,43	916 943,82
506-0635	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,28 мм	т	1	1020	78 157,38	819 881,42	836 723,87
506-0636	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,30 мм	т	1	1020	76 188,69	799 218,48	815 647,67
506-0637	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,32 мм	т	1	1020	74 114,46	777 447,92	793 441,70
506-0638	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,36 мм	т	1	1020	72 187,11	757 218,87	772 808,07
506-0639	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,40 мм	т	1	1020	70 806,19	742 724,97	758 024,29
506-0640	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,45 мм	т	1	1020	70 806,19	742 724,97	758 024,29
506-0641	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,50 мм	т	1	1020	61 452,22	644 547,79	657 883,57
506-0642	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,56 мм	т	1	1020	61 452,22	644 547,79	657 883,57
506-0643	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,60 мм	т	1	1020	60 425,14	633 767,80	646 887,98
506-0644	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,63 мм	т	1	1020	59 909,59	628 356,72	641 368,68
506-0645	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,70 мм	т	1	1020	59 001,29	618 823,41	631 644,70
506-0646	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,75 мм	т	1	1020	58 679,51	615 446,08	628 199,82
506-0647	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,80 мм	т	1	1020	58 370,99	612 207,93	624 896,91
506-0648	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 0,90 мм	т	1	1020	57 656,45	604 708,28	617 247,27
506-0649	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,0 мм	т	1	1020	54 411,54	570 650,48	582 508,31
506-0650	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,1 мм	т	1	1020	54 310,03	569 585,05	581 421,57
506-0651	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,2 мм	т	1	1020	54 204,51	568 477,54	580 291,91
506-0652	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,3 мм	т	1	1020	54 103,01	567 412,22	579 205,29
506-0653	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,4 мм	т	1	1020	53 532,92	561 428,59	573 101,98
506-0654	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,5 мм	т	1	1020	53 431,40	483 050,85	493 156,69
506-0655	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,6 мм	т	1	1020	53 329,91	559 297,95	570 928,73
506-0656	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,8 мм	т	1	1020	53 224,40	558 190,44	569 799,07
506-0657	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 1,9 мм	т	1	1020	53 122,90	557 125,12	568 712,44
506-0658	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,0 мм	т	1	1020	52 823,60	553 983,75	565 508,25
506-0659	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,2 мм	т	1	1020	52 722,11	552 918,53	564 421,72
506-0660	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,4 мм	т	1	1020	52 616,58	551 810,92	563 291,96
506-0661	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм	т	1	1020	52 515,08	550 745,60	562 205,33
506-0662	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,6 мм	т	1	1020	51 945,38	544 766,15	556 106,30
506-0663	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 2,8 мм	т	1	1020	51 642,06	541 582,60	552 859,07

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
506-0664	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,0 мм	т	1	1020	51 233,24	537 291,76	548 482,42
506-0665	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,2 мм	т	1	1020	51 328,33	538 289,74	549 500,36
506-0666	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,4 мм	т	1	1020	51 226,83	537 224,42	548 413,73
506-0667	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,6 мм	т	1	1020	51 125,32	536 158,99	547 326,99
506-0668	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 3,8 мм	т	1	1020	51 023,82	535 093,67	546 240,37
506-0669	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,0 мм	т	1	1020	50 918,30	533 986,16	545 110,71
506-0670	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,2 мм	т	1	1020	50 426,42	528 823,56	539 844,85
506-0671	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 4,5-4,8 мм	т	1	1020	50 324,92	527 758,23	538 758,22
506-0672	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,0-5,3 мм	т	1	1020	50 223,42	526 692,91	537 671,59
506-0673	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 5,6 мм	т	1	1020	50 121,90	525 627,37	536 584,74
506-0674	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0-7,5 мм	т	1	1020	50 020,41	524 562,16	535 498,23
506-0675	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0-9,5 мм	т	1	1020	49 524,53	519 357,48	530 189,45
506-0676	Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром 10,0-12,0 мм	т	1	1020	49 423,03	518 292,15	529 102,82
506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	1	1020	40 485,45	483 050,85	493 156,69
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	1	1020	30 064,16	306 166,67	312 734,83
506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	1	1020	30 640,00	314 152,54	320 880,41
506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	1	1020	38 284,76	258 884,10	264 506,60
506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	1	1020	28 521,00	160 975,37	164 639,70
506-0857	Проволока цинковая марки Ц-1, диаметром 1,5 мм	т	1	1020	37 966,16	214 363,48	219 095,57
506-0868	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т	1	1000	64 084,40	259 344,08	264 967,03
506-0869	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т	1	1000	62 994,18	254 929,23	260 463,89
506-0870	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т	1	1000	62 994,18	254 929,23	260 463,89
506-0871	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т	1	1000	55 829,39	225 915,31	230 869,69
506-0872	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т	1	1000	55 829,39	225 915,31	230 869,69
506-0873	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т	1	1000	55 021,16	222 642,34	227 531,26
506-0874	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т	1	1000	55 021,16	222 642,34	227 531,26
506-0875	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т	1	1000	53 902,99	218 114,31	222 912,67
506-0876	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т	1	1000	53 380,37	215 997,97	220 754,00
506-0877	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т	1	1000	52 939,45	214 212,43	218 932,75
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	1	1	55,58	229,32	234,33
506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	1	1	57,80	229,32	234,33
506-0880	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,8 мм	кг	1	1	56,10	227,01	231,98
506-0986	Листы медные холоднокатанные марок М2 и М3 мягкие, шириной и длиной 600x2000 и 600x1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	т	1	1000	83 303,52	557 457,63	569 042,85
506-0987	Листы медные холоднокатанные марок М2 и М3 твердые, шириной и длиной 600x2000 и 600x1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	т	1	1000	81 067,18	542 484,90	553 770,67
506-0988	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3 мм	т	1	1000	84 978,34	574 981,59	586 917,29
506-0989	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3,5 мм	т	1	1000	84 570,78	572 222,60	584 103,12
506-0990	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4 мм	т	1	1000	84 163,20	569 463,48	581 288,82
506-0991	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4,5 мм	т	1	1000	83 755,64	566 704,50	578 474,66
506-0992	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 5-10 мм	т	1	1000	82 975,37	561 422,47	573 086,99
506-0993	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 11-15 мм	т	1	1000	82 585,21	557 457,63	569 042,85
506-0994	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 16-25 мм	т	1	1000	82 195,07	557 457,63	569 042,85
506-0995	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	1	1000	88 439,79	598 413,86	610 818,21
506-0996	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм	т	1	1000	88 032,24	595 654,95	608 004,12
506-0997	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4 мм	т	1	1000	87 624,66	592 895,83	605 189,82
506-0998	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм	т	1	1000	87 217,10	590 136,84	602 375,65
506-0999	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	1	1000	87 217,10	590 136,84	602 375,65
506-1000	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм	т	1	1000	85 590,50	579 125,55	591 144,13
506-1001	Листы медные горячекатанные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм	т	1	1000	85 183,34	576 369,33	588 332,79
506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	1	1	108,82	736,41	751,57
506-1003	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер 600x1500, 600x2000 мм	т	1	1000	65 449,25	455 847,46	465 400,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
506-1004	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер 710х1410, 800х2000 мм	т	1	1000	65 173,27	455 847,46	465 400,48
506-1005	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер 1000х2000 мм	т	1	1000	66 835,72	455 847,46	465 400,48
506-1006	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,2 мм	т	1	1000	43 487,01	245 574,30	250 921,86
506-1007	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,3 мм	т	1	1000	43 493,09	245 608,66	250 956,90
506-1008	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,5 мм	т	1	1000	43 335,10	244 715,65	250 046,03
506-1009	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,6 мм	т	1	1000	43 335,10	244 715,65	250 046,03
506-1010	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,8 мм	т	1	1000	43 341,17	244 749,95	250 081,02
506-1011	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,0 мм	т	1	1000	42 867,15	242 070,62	247 348,10
506-1012	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,5 мм	т	1	1000	42 873,23	242 104,98	247 383,15
506-1013	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм	т	1	1000	42 399,23	239 425,71	244 650,29
506-1014	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм	кг	1	1	42,39	239,38	244,60
506-1015	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 3,5-6 мм	т	1	1000	40 266,20	227 368,95	232 352,40
506-1016	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 7-10 мм	т	1	1000	39 275,65	221 769,93	226 641,40
506-1017	Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 12-15 мм	т	1	1000	39 275,65	221 769,93	226 641,40
506-1018	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,2 мм	т	1	1000	42 796,06	241 668,77	246 938,22
506-1019	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,3 мм	т	1	1000	42 796,06	241 668,77	246 938,22
506-1020	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,5 мм	т	1	1000	42 690,93	241 074,52	246 332,08
506-1021	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,6 мм	т	1	1000	42 690,93	241 074,52	246 332,08
506-1022	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,8 мм	т	1	1000	42 690,93	241 074,52	246 332,08
506-1023	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,0 мм	т	1	1000	42 374,92	232 833,33	237 926,07
506-1024	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,5 мм	т	1	1000	42 374,92	232 833,33	237 926,07
506-1025	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 2-3 мм	т	1	1000	41 900,92	232 833,33	237 926,07
506-1026	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 3,5-6 мм	т	1	1000	39 786,12	230 083,33	235 121,07
506-1027	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 7-10 мм	т	1	1000	38 965,71	230 083,33	235 121,07
506-1028	Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 12-15 мм	т	1	1000	38 807,73	219 125,01	223 943,58
506-1029	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,2 мм	т	1	1000	42 526,85	240 147,08	245 386,09
506-1030	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,3 мм	т	1	1000	42 520,77	240 112,72	245 351,04
506-1031	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,5 мм	т	1	1000	42 362,77	239 219,65	244 440,11
506-1032	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,6 мм	т	1	1000	42 362,77	239 219,65	244 440,11
506-1033	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,8 мм	т	1	1000	42 362,77	239 219,65	244 440,11
506-1034	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,0 мм	т	1	1000	42 046,76	237 433,39	242 618,13
506-1035	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,5 мм	т	1	1000	42 046,76	237 433,39	242 618,13
506-1036	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 2-3 мм	т	1	1000	41 566,68	234 719,81	239 850,28
506-1037	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 3,5-6 мм	т	1	1000	39 464,04	222 834,81	227 727,58
506-1038	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 7-10 мм	т	1	1000	38 649,72	218 231,88	223 032,59
506-1039	Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 12-15 мм	т	1	1000	38 491,72	217 338,81	222 121,66
506-1040	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,2 мм	т	1	1000	42 204,77	238 326,58	243 529,18
506-1041	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,3 мм	т	1	1000	42 198,70	238 292,22	243 494,13
506-1042	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,5 мм	т	1	1000	42 040,69	237 399,09	242 583,14
506-1043	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,6 мм	т	1	1000	42 040,69	237 399,09	242 583,14
506-1044	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,8 мм	т	1	1000	42 034,61	237 364,72	242 548,08
506-1045	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,0 мм	т	1	1000	41 718,60	235 578,52	240 726,16
506-1046	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,5 мм	т	1	1000	41 712,52	235 544,16	240 691,11
506-1047	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 2-3 мм	т	1	1000	41 238,52	232 864,89	237 958,26
506-1048	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 3,5-6 мм	т	1	1000	39 148,03	221 048,55	225 905,59
506-1049	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 7-10 мм	т	1	1000	38 333,72	216 445,74	221 210,73
506-1050	Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 12-15 мм	т	1	1000	38 175,70	215 552,55	220 299,67
506-1135	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 5 мм	т	1	1000	66 685,67	306 166,67	312 726,07
506-1136	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 6-7 мм	т	1	1000	62 957,33	315 391,04	322 134,93
506-1137	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 8-10 мм	т	1	1000	61 115,99	306 166,67	312 726,07
506-1138	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 11-19 мм	т	1	1000	59 859,26	299 870,95	306 304,44
506-1139	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 20-27 мм	т	1	1000	58 910,44	295 117,74	301 456,17
506-1140	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 28-42 мм	т	1	1000	58 065,74	290 886,13	297 139,92
506-1141	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 45-52 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1142	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 55-130 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1143	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1144	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 210-250 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1145	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 260-300 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1146	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром свыше 300 мм	т	1	1000	57 579,17	288 448,61	294 653,65
506-1174	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 10 мм	т	1	1000	43 079,25	373 083,33	380 981,07
506-1175	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 15 мм	т	1	1000	43 079,25	373 083,33	380 981,07
506-1176	Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 20 мм	т	1	1000	39 799,56	373 083,33	380 981,07
506-1177	Прутики медные	кг	1	1	85,50	547,35	558,73
506-1178	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 10 мм	т	1	1000	85 909,79	550 000,00	561 436,07
506-1179	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 15 мм	т	1	1000	85 909,79	550 000,00	561 436,07
506-1180	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 20 мм	т	1	1000	80 546,73	515 648,89	526 397,94
506-1181	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром 30 мм	т	1	1000	78 386,54	501 812,61	512 284,93
506-1194	Олово марки О1	т	1	1000	204 046,54	1 603 250,00	1 635 751,07
506-1195	Олово марки О1ПЧ	т	1	1000	171 808,00	1 603 250,00	1 635 751,07
506-1196	Олово марки О1ПЧ	кг	1	1	177,44	1 603,25	1 635,74
506-1197	Олово марки О2	т	1	1000	202 753,08	1 772 398,27	1 808 282,31
506-1198	Олово марки О3	т	1	1000	188 125,46	1 644 502,67	1 677 828,79
506-1199	Олово марки О4	т	1	1000	183 031,97	1 599 968,05	1 632 403,48

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
506-1203	Свинец марки С0	т	1	1000	22 121,51	177 354,48	181 337,64
506-1204	Свинец марки С1	т	1	1000	21 826,77	176 916,67	180 891,07
506-1205	Свинец марки С2	т	1	1000	21 735,61	172 333,33	176 216,07
506-1206	Свинец марки С3	т	1	1000	21 644,45	173 522,67	177 429,19
506-1207	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,4 мм	т	1	1020	69 150,19	483 782,18	493 902,65
506-1208	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,5 мм	т	1	1020	68 937,49	482 293,20	492 383,89
506-1209	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,6 мм	т	1	1020	68 250,79	477 486,09	487 480,63
506-1210	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,7 мм	т	1	1020	68 250,79	477 486,09	487 480,63
506-1211	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,8 мм	т	1	1020	68 250,79	477 486,09	487 480,63
506-1212	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 0,9 мм	т	1	1020	67 819,32	474 465,64	484 399,77
506-1213	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,2 мм	т	1	1020	67 819,32	474 465,64	484 399,77
506-1214	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,3 мм	т	1	1020	67 709,93	473 699,84	483 618,66
506-1215	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,4 мм	т	1	1020	67 606,63	472 976,73	482 881,09
506-1216	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,5 мм	т	1	1020	67 017,16	468 850,24	478 672,07
506-1217	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,6 мм	т	1	1020	66 907,77	468 084,44	477 890,95
506-1218	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 1,8 мм	т	1	1020	66 804,46	467 361,26	477 153,31
506-1219	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,0 мм	т	1	1020	66 701,15	466 638,01	476 415,59
506-1220	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,2 мм	т	1	1020	66 111,68	462 511,52	472 206,57
506-1221	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 2,5 мм	т	1	1020	66 002,30	461 745,86	471 425,60
506-1222	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	1	1020	65 898,99	461 022,62	470 687,89
506-1223	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 3,5 мм	т	1	1020	65 200,12	456 130,32	465 697,75
506-1224	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 40-100 мм, толщиной 4,0 мм	т	1	1020	64 993,52	454 684,04	464 222,54
506-1225	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,4 мм	т	1	1020	67 691,70	473 572,24	483 488,51
506-1226	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,5 мм	т	1	1020	67 479,01	472 083,33	481 969,82
506-1227	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,6 мм	т	1	1020	66 792,31	467 276,22	477 066,57
506-1228	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,7 мм	т	1	1020	66 792,31	467 276,22	477 066,57
506-1229	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,8 мм	т	1	1020	66 792,31	467 276,22	477 066,57
506-1230	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,9 мм	т	1	1020	66 792,31	467 276,22	477 066,57
506-1231	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,2 мм	т	1	1020	66 360,83	464 255,70	473 985,64
506-1232	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,3 мм	т	1	1020	66 251,45	463 489,97	473 204,59
506-1233	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,4 мм	т	1	1020	66 148,15	462 766,86	472 467,02
506-1234	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,5 мм	т	1	1020	65 558,67	458 640,30	468 257,93
506-1235	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,6 мм	т	1	1020	65 449,29	457 874,57	467 476,88
506-1236	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,8 мм	т	1	1020	65 345,98	457 151,39	466 739,24
506-1237	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,0 мм	т	1	1020	65 242,68	456 428,22	466 001,61
506-1238	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,2 мм	т	1	1020	64 653,20	452 301,66	461 792,52
506-1239	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,5 мм	т	1	1020	64 543,83	451 535,99	461 011,53
506-1240	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,0 мм	т	1	1020	64 440,51	450 812,75	460 273,83
506-1241	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,5 мм	т	1	1020	63 741,66	445 920,52	455 283,75
506-1242	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,0 мм	т	1	1020	63 535,04	444 474,10	453 808,40
506-1243	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,5 мм	т	1	1020	63 322,34	442 985,19	452 289,72
506-1244	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 5,0 мм	т	1	1020	61 462,78	429 967,59	439 011,76
506-1245	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,4 мм	т	1	1020	66 719,37	466 765,61	476 545,74
506-1246	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,5 мм	т	1	1020	66 506,69	465 276,77	475 027,13
506-1247	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,6 мм	т	1	1020	65 819,99	460 469,59	470 123,80
506-1248	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,7 мм	т	1	1020	65 819,99	460 469,59	470 123,80
506-1249	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,8 мм	т	1	1020	65 819,99	460 469,59	470 123,80
506-1250	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 0,9 мм	т	1	1020	65 819,99	460 469,59	470 123,80

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
506-1251	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,2 мм	т	1	1020	65 388,52	457 449,15	467 042,96
506-1252	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,3 мм	т	1	1020	65 279,13	456 683,41	466 261,90
506-1253	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,4 мм	т	1	1020	65 175,83	455 960,24	465 524,27
506-1254	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,5 мм	т	1	1020	64 586,36	451 833,75	461 315,25
506-1255	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,6 мм	т	1	1020	64 476,97	451 068,01	460 534,19
506-1256	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 1,8 мм	т	1	1020	64 373,66	450 344,77	459 796,49
506-1257	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	1	1020	64 270,35	449 621,59	459 058,84
506-1258	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,2 мм	т	1	1020	63 680,88	445 495,10	454 849,82
506-1259	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 2,5 мм	т	1	1020	63 571,50	444 729,37	454 068,78
506-1260	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,0 мм	т	1	1020	63 468,19	444 006,19	453 331,14
506-1261	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 3,5 мм	т	1	1020	62 769,33	439 113,90	448 341,00
506-1262	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,0 мм	т	1	1020	62 562,72	437 667,54	446 865,71
506-1263	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 4,5 мм	т	1	1020	62 350,02	436 178,56	445 346,95
506-1264	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т	1	1020	60 490,46	423 160,96	432 069,00
506-1329	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК5М2	т	1	1000	58 119,20	74 576,27	76 503,87
506-1330	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК5М7	т	1	1000	41 567,49	62 234,89	63 915,66
506-1331	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК7	т	1	1000	49 317,69	70 847,46	72 700,48
506-1332	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК8М3	т	1	1000	45 947,80	80 169,49	82 208,95
506-1333	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9	т	1	1000	50 115,00	76 440,68	78 405,56
506-1334	Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9М2	т	1	1000	46 632,06	69 825,10	71 657,67
506-1335	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б88	т	1	1000	190 436,15	1 631 666,67	1 664 736,07
506-1336	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б83	т	1	1000	180 080,36	1 566 583,33	1 598 351,07
506-1337	Баббиты оловянные и свинцовые марки Б16	т	1	1000	46 221,05	458 333,33	467 936,07
506-1338	Баббиты оловянные и свинцовые марки БН	т	1	1000	37 310,35	458 333,33	467 936,07
506-1342	Алюминий листовой	т	1	1000	59 800,00	241 994,34	247 270,30
506-1355	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС90	т	1	1070	193 079,05	1 583 328,81	1 615 462,03
506-1356	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС61	т	1	1070	132 959,49	1 107 860,34	1 130 484,19
506-1357	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС40	т	1	1070	93 889,64	791 194,58	807 485,11
506-1358	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС30	т	1	1070	92 674,25	633 331,53	646 464,80
506-1359	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС10	т	1	1070	41 126,71	315 726,10	322 507,26
506-1360	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61	кг	1	1,07	116,30	1 119,05	1 141,86
506-1361	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	1	1,07	89,30	799,19	815,60
506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	1	1,07	69,45	639,73	652,95
506-1364	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5	т	1	1070	134 941,68	1 107 860,34	1 130 484,19
506-1365	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5	кг	1	1,07	136,25	1 119,05	1 141,86
506-1366	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу50-0,5	т	1	1070	109 080,93	949 997,29	969 643,88
506-1367	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу40-0,5	т	1	1070	92 745,64	791 194,58	807 485,11
506-1368	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу35-0,5	т	1	1070	84 067,39	706 625,08	721 224,22
506-1369	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу30-0,5	т	1	1070	84 067,39	633 331,53	646 464,80
506-1370	Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу25-0,5	т	1	1070	64 369,42	553 460,34	564 996,19
506-1371	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу95-5	т	1	1070	212 383,86	2 039 788,98	2 081 051,40
506-1372	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2	т	1	1070	78 613,80	791 194,58	807 485,11
506-1373	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2	кг	1	1,07	78,61	799,19	815,60
506-1374	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу35-2	т	1	1070	77 751,89	746 480,71	761 876,96
506-1375	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	т	1	1070	69 069,27	633 331,53	646 464,80
506-1376	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	кг	1	1,07	69,07	639,73	652,95
506-1377	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу25-2	т	1	1070	59 254,40	553 460,34	564 996,19
506-1378	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу15-2	т	1	1070	41 602,53	399 220,94	407 672,00
506-1379	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу10-2	т	1	1070	37 402,11	358 870,74	366 514,79
506-1380	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу5-1	т	1	1070	27 346,50	262 273,96	267 986,08
506-1381	Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу4-6	т	1	1070	23 116,91	221 643,53	226 543,04
506-1382	Припои марки ПОСК 50-18	кг	1	1,07	63,54	1 087,73	1 109,91
506-1383	Припои марки ПОЦ10 оловянные	кг	1	1,07	41,81	1 812,88	1 849,57
506-1384	Припои марки ПРМНМЦ 68-4-2	кг	1	1,07	63,54	1 921,79	1 960,65
506-1385	Припои марки ЦОП-40	кг	1	1,07	119,00	3 600,61	3 673,05
506-1884	Проволока свинцовая	кг	1	1,02	32,25	182,07	186,14
506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	1	1000	46 242,63	69 241,46	71 062,36
507-0380	Трубы свинцовые	м	2	3	332,80	615,70	629,52
507-0381	Трубы свинцовые	кг	2	1	50,64	93,64	96,05
507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт	2	0,13	3,89	7,17	7,43
507-0385	Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10м	1	5,92	1 205,67	2 847,79	2 907,34
507-0448	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10м	1	127	12 032,41	41 328,81	42 210,80
507-0480	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10м	1	902,8	8 269,73	43 150,78	44 267,06
507-0481	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10м	1	1231	13 044,77	76 885,34	78 768,40
507-0482	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10м	1	1578	15 531,27	95 616,10	97 971,21
507-0483	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10м	1	1602	16 842,06	97 070,34	99 461,28
507-0484	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10м	1	1998	19 946,90	121 065,25	124 047,13

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-0485	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10м	1	2491	25 073,56	150 937,71	154 655,39
507-0486	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10м	1	2983	28 486,65	180 749,58	185 201,49
507-0487	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10м	1	3280	32 951,05	195 198,89	200 023,18
507-0488	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10м	1	4458	43 184,42	255 791,79	262 158,44
507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	2	0,2	50,00	288,39	294,27
507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	2	2,09	31,16	179,73	184,41
507-0547	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 63 мм	10м	2	4	132,54	524,51	537,05
507-0548	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 75 мм	10м	2	4,8	153,59	607,78	622,42
507-0549	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 90 мм	10м	2	6,4	206,06	824,87	844,61
507-0550	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 110 мм	10м	2	9,5	295,22	1 177,08	1 205,49
507-0551	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 125 мм	10м	2	12,4	390,44	1 544,98	1 582,25
507-0552	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 140 мм	10м	2	15,5	490,94	1 942,67	1 989,52
507-0553	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 160 мм	10м	2	20,1	627,56	2 506,04	2 566,42
507-0554	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 180 мм	10м	2	25	801,48	3 171,57	3 247,85
507-0555	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 200 мм	10м	2	30,9	1 043,30	4 128,82	4 227,28
507-0556	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 225 мм	10м	2	39,1	1 264,02	4 860,20	4 977,50
507-0557	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 250 мм	10м	2	48,9	1 442,48	5 707,43	5 846,64
507-0558	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 280 мм	10м	2	60,9	1 963,60	7 770,40	7 957,03
507-0559	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 315 мм	10м	2	76,3	2 362,61	9 348,77	9 574,85
507-0560	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 355 мм	10м	2	97,4	3 175,60	12 566,71	12 868,05
507-0561	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 400 мм	10м	2	123	3 912,24	15 481,26	15 853,97
507-0562	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 450 мм	10м	2	156	4 781,36	18 919,39	19 377,82
507-0563	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 500 мм	10м	2	193	5 893,56	23 320,10	23 885,55
507-0564	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 560 мм	10м	2	241	7 396,77	29 268,38	29 977,43
507-0565	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 630 мм	10м	2	305	9 261,55	36 646,50	37 535,95
507-0566	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 40 мм	10м	2	2,5	84,03	343,35	351,51
507-0567	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 50 мм	10м	2	3,2	104,21	425,82	435,96
507-0568	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 63 мм	10м	2	5	159,97	653,59	669,25
507-0569	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 75 мм	10м	2	6,8	232,95	951,90	974,40
507-0570	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 90 мм	10м	2	9,8	315,06	1 287,28	1 318,11
507-0571	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 110 мм	10м	2	14,5	463,85	1 797,26	1 840,66
507-0572	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 125 мм	10м	2	18,7	593,64	2 425,50	2 483,63
507-0573	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 140 мм	10м	2	23,5	735,75	3 006,05	3 078,27
507-0574	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 160 мм	10м	2	30,8	964,76	3 941,76	4 036,36
507-0575	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 180 мм	10м	2	38,5	1 183,19	4 834,06	4 950,51
507-0576	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 200 мм	10м	2	47,7	1 435,63	5 865,22	6 007,05
507-0577	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 225 мм	10м	2	59,8	1 759,28	7 187,23	7 361,66
507-0578	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 250 мм	10м	2	74,3	2 276,70	9 301,69	9 525,85
507-0579	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 280 мм	10м	2	92,9	2 822,94	11 533,27	11 811,57
507-0580	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 315 мм	10м	2	118	3 583,65	14 641,13	14 994,55
507-0582	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 355 мм	10м	2	149	4 599,47	18 791,79	19 244,11
507-0583	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 400 мм	10м	2	189	5 687,53	23 236,30	23 798,03
507-0584	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 450 мм	10м	2	239	6 954,66	28 411,58	29 102,42
507-0585	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 500 мм	10м	2	295	8 543,20	36 704,66	37 590,09
507-0586	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 560 мм	10м	2	371	10 770,23	43 999,02	45 069,33
507-0587	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 630 мм	10м	2	470	10 854,34	44 323,54	45 451,21
507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10м	2	1,5	59,84	232,91	238,32

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10м	2	2	86,18	335,42	343,21
507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10м	2	2,92	120,24	467,97	478,84
507-0591	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10м	2	4,49	187,67	730,46	747,33
507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10м	2	7,15	261,30	934,59	956,95
507-0593	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	10м	2	10,1	302,48	1 316,83	1 348,35
507-0594	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм	10м	2	14,5	430,22	1 833,05	1 877,17
507-0595	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм	10м	2	21,6	643,80	2 619,95	2 683,48
507-0596	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 125 мм	10м	2	27,5	843,02	3 279,78	3 359,52
507-0597	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 140 мм	10м	2	34,6	1 252,45	4 873,88	4 989,08
507-0598	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 160 мм	10м	2	45,1	1 345,85	5 505,70	5 638,93
507-0599	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 180 мм	10м	2	57,1	1 954,31	7 604,57	7 785,94
507-0600	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 200 мм	10м	2	70,4	2 408,64	9 372,45	9 595,98
507-0604	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 225 мм	10м	2	89,4	3 028,83	10 821,55	11 083,89
507-0605	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 250 мм	10м	2	110	3 699,29	14 394,19	14 738,57
507-0606	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 280 мм	10м	2	138	4 780,93	16 706,95	17 111,95
507-0607	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 315 мм	10м	2	174	5 701,28	21 136,82	21 648,89
507-0608	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 355 мм	10м	2	222	7 458,03	29 019,70	29 714,05
507-0609	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 400 мм	10м	2	280	9 214,46	35 853,03	36 713,76
507-0610	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 450 мм	10м	2	355	11 467,79	44 619,43	45 693,94
507-0611	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 500 мм	10м	2	439	13 718,96	53 375,69	54 668,42
507-0612	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 560 мм	10м	2	550	17 442,61	67 864,63	69 504,18
507-0613	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 630 мм	10м	2	696	21 789,00	84 773,60	86 826,18
507-0614	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 710 мм	10м	2	884	26 756,01	104 093,02	106 628,44
507-0615	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 800 мм	10м	2	1120	29 154,54	113 394,80	116 237,35
507-0616	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 900 мм	10м	2	1420	31 818,75	123 719,76	126 922,74
507-0617	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм	10м	2	1750	34 484,02	134 043,18	137 622,00
507-0618	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм	10м	2	3750	51 735,18	200 888,04	206 829,93
507-0619	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 10 мм	10м	2	0,5	17,43	73,12	74,80
507-0620	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 12 мм	10м	2	0,6	26,05	109,28	111,79
507-0621	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 16 мм	10м	2	0,9	35,21	147,70	151,08
507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10м	2	1,2	49,38	165,06	169,01
507-0623	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 25 мм	10м	2	1,7	61,26	240,48	246,16
507-0624	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 32 мм	10м	2	2,8	96,81	394,11	403,40
507-0625	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 40 мм	10м	2	4,3	147,18	685,36	701,23
507-0626	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 50 мм	10м	2	6,7	203,22	908,58	930,21
507-0627	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 63 мм	10м	2	10,6	340,64	1 438,94	1 473,12
507-0628	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 75 мм	10м	2	14,9	473,93	2 363,80	2 418,75
507-0629	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 90 мм	10м	2	21,5	662,42	2 775,76	2 842,29
507-0630	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 110 мм	10м	2	32	989,50	3 974,23	4 070,14
507-0631	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 125 мм	10м	2	41,6	1 271,96	5 333,44	5 461,50
507-0632	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 140 мм	10м	2	51,9	1 596,16	6 692,89	6 853,43
507-0633	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 160 мм	10м	2	67,9	2 084,36	8 442,07	8 645,81
507-0634	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 180 мм	10м	2	85,9	2 623,95	11 002,47	11 266,59
507-0635	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 200 мм	10м	2	106	3 242,63	13 596,66	13 923,03
507-0636	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 225 мм	10м	2	134	4 112,95	17 246,08	17 659,81
507-0637	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 250 мм	10м	2	165	5 089,43	21 340,78	21 852,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-0638	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 280 мм	10м	2	283	6 382,34	26 746,70	27 426,81
507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	2	1,01	41,64	98,28	100,79
507-0698	Трубка линосиновая	кг	2	1,01	50,40	1 864,41	1 902,24
507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	2	1,01	48,46	321,19	328,15
507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	2	1,01	29,61	186,44	190,71
507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	2	1,01	45,30	116,10	118,96
507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	2	1,01	48,64	118,99	121,91
507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	2	1,01	38,07	114,91	117,75
507-0704	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электромонтажная	кг	2	1,01	45,30	116,10	118,96
507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10м	2	1	32,30	58,89	60,61
507-0706	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1-1,5 мм, внутренний диаметр 20-60 мм, «Терморад ТТ-3»	м	2	0,15	120,56	212,30	216,66
507-0707	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм	10шт	2	0,7	21,60	52,30	53,67
507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	2	0,13	28,79	42,12	43,07
507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	2	0,15	25,86	127,02	129,67
507-0710	Трубки эбонитовые	м	2	0,6	4,07	12,88	13,46
507-0736	Крестовины диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт	1	0,57	38,66	76,49	78,23
507-0737	Крестовины диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт	1	1,55	63,20	148,73	152,36
507-0738	Крестовины диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт	1	2,87	114,13	225,69	231,50
507-0739	Крестовины диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт	1	4,45	199,42	319,49	327,83
507-0768	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 20х16 мм	10шт	2	0,15	5,90	124,51	127,11
507-0769	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 25х20 мм	10шт	2	0,2	8,83	186,65	190,50
507-0770	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм	10шт	2	0,25	11,44	203,04	207,21
507-0771	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 40х32 мм	10шт	2	0,4	12,42	290,19	296,21
507-0772	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм	10шт	2	0,66	24,53	546,66	557,92
507-0773	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм	10шт	2	1,33	45,78	967,14	987,14
507-0774	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 75х63 мм	10шт	2	2	65,07	1 374,33	1 402,90
507-0775	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90х75 мм	10шт	2	3,55	84,36	1 781,08	1 818,54
507-0776	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 110х90 мм	10шт	2	5	133,74	2 824,18	2 883,25
507-0777	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 140х110 мм	10шт	2	9,8	197,23	4 162,26	4 250,58
507-0778	Переход «полиэтилен-сталь 63х57»	шт	2	2,3447	293,32	384,07	392,93
507-0779	Переход «полиэтилен-сталь 110х108»	шт	2	7,3398	563,39	836,19	856,70
507-0780	Переход «полиэтилен-сталь 160х159»	шт	2	13,1505	809,93	1 805,68	1 848,50
507-0787	Переходы диаметром условного прохода 50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт	2	0,2	31,91	53,44	54,62
507-0788	Переходы диаметром условного прохода 80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт	2	0,87	52,15	87,31	89,48
507-0789	Переходы диаметром условного прохода 100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт	2	1,15	95,10	159,25	162,98
507-0790	Переходы диаметром условного прохода 100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт	2	1,45	168,13	281,56	287,95
507-0791	Переходы диаметром условного прохода 150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт	2	11	430,13	719,76	739,78
507-0799	Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр 110 мм	шт	2	1,0806	909,13	2 853,40	2 911,01
507-0840	Отводы диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт	2	0,3	23,32	27,54	28,20
507-0841	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт	2	0,73	29,46	34,77	35,79
507-0842	Отводы диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт	2	1,47	51,54	60,82	62,79
507-0843	Отводы диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт	2	2,79	101,25	119,48	123,28
507-0844	Отводы диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 169 мм	шт	2	4,84	312,95	369,51	379,39
507-0870	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	компл	2	1	95,04	207,98	212,68
507-0871	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	компл	2	1,568	112,67	754,35	770,19
507-0872	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 225 мм	компл	2	2,3	190,08	2 493,66	2 544,72
507-0873	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 20 мм	10шт	2	0,15	12,42	291,04	296,97
507-0874	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 25 мм	10шт	2	0,26	19,32	550,85	561,98
507-0875	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 32 мм	10шт	2	0,48	33,34	932,20	951,06
507-0876	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 40 мм	10шт	2	0,94	59,84	1 016,95	1 037,72
507-0877	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 50 мм	10шт	2	1,55	89,93	1 822,03	1 859,23
507-0878	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 63 мм	10шт	2	2,83	135,71	3 178,77	3 243,75
507-0879	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 75 мм	10шт	2	3,24	197,20	4 619,89	4 713,91
507-0880	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 90 мм	10шт	2	5,51	382,60	8 964,27	9 146,36
507-0881	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм	10шт	2	9,9	680,18	15 936,19	16 259,99
507-0882	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 140 мм	10шт	2	13	797,90	18 692,63	19 073,18
507-0904	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт	2	0,43	31,91	34,02	34,91
507-0905	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт	2	1,2	52,76	56,23	58,01
507-0906	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт	2	2,24	95,72	102,00	105,22
507-0907	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт	2	3,52	169,35	177,97	183,37
507-0908	Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 169 мм	шт	2	11	431,36	466,10	481,04
507-0909	Тройники переходные диаметром условного прохода 50/40 мм, и наружным диаметром 67/45 мм	шт	2	0,97	32,52	33,34	34,55
507-0910	Тройники переходные диаметром условного прохода 80/50 мм, и наружным диаметром 93/67 мм	шт	2	1,91	52,76	54,08	56,13
507-0911	Тройники переходные диаметром условного прохода 100/50 мм, и наружным диаметром 122/67 мм	шт	2	2,87	95,72	98,13	101,60
507-0912	Тройники переходные диаметром условного прохода 100/80 мм, и наружным диаметром 122/93 мм	шт	2	3,16	168,74	173,10	178,18
507-0913	Тройники переходные диаметром условного прохода 150/100 мм, и наружным диаметром 169/122 мм	шт	2	11	431,36	442,37	456,84
507-0914	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 20 мм	10шт	1	0,15	24,53	426,05	434,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	2	0,192	5,16	20,26	20,78
507-0916	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 25 мм	10шт	1	0,21	26,16	466,10	475,53
507-0917	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 32 мм	10шт	1	0,39	42,18	677,97	691,74
507-0918	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм	10шт	1	0,7	43,83	889,83	907,95
507-0919	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 50 мм	10шт	1	1,3	91,57	1 398,31	1 426,82
507-0920	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 63 мм	10шт	1	2,3	161,87	2 810,98	2 868,17
507-0935	Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 250 мм	компл	1	37,87	1 297,31	4 138,19	4 237,48
507-0943	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт	1	0,25	12,86	97,49	99,55
507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	1	0,29	17,77	134,71	137,52
507-0945	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	1	0,45	17,34	131,39	134,23
507-0946	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1	0,55	19,34	146,55	149,70
507-0947	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1	0,79	22,33	169,15	172,86
507-0948	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1	0,95	25,32	191,74	196,00
507-0949	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	1	1,04	20,00	151,43	154,89
507-0950	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	1	1,39	31,38	237,55	242,95
507-0951	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	1	1,84	40,85	309,35	316,29
507-0952	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	1	2,14	46,04	348,58	356,52
507-0953	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	1	2,6	65,10	493,04	503,98
507-0954	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	1	3,43	70,07	530,49	542,61
507-0955	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	1	4,73	143,10	1 084,04	1 107,77
507-0956	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	1	6,95	165,47	1 253,11	1 281,20
507-0957	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт	1	9,33	226,21	1 713,04	1 751,40
507-0958	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт	1	10,4	267,14	2 023,24	2 064,36
507-0959	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт	1	11,6	307,12	2 326,17	2 377,77
507-0960	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт	1	0,31	17,23	130,61	133,33
507-0961	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	1	0,33	21,78	165,12	168,53
507-0962	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	1	0,53	26,37	199,86	204,07
507-0963	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1	0,64	29,29	221,99	226,76
507-0964	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1	1,01	35,19	266,64	272,40
507-0965	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1	1,21	39,48	299,14	305,66
507-0966	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	1	1,33	42,73	204,92	209,56
507-0967	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	1	1,63	50,18	380,15	388,51
507-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	1	2,44	65,15	366,86	375,28
507-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	1	2,85	75,45	471,53	482,26
507-0970	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	1	3,88	107,83	816,79	834,85
507-0971	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	1	4,39	143,68	508,05	520,16
507-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	1	5,89	219,25	652,54	668,18
507-0973	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	1	7,67	251,74	874,41	895,24
507-0974	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт	1	10,3	306,88	1 295,76	1 326,21
507-0975	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт	1	12,6	396,07	3 000,58	3 066,10
507-0976	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт	1	15,2	449,75	1 598,73	1 637,29
507-0977	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт	1	0,46	19,19	56,78	58,13
507-0978	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	1	0,51	23,41	62,46	63,92
507-0979	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	1	0,74	28,50	79,24	81,15
507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1	0,89	32,07	97,88	100,27
507-0981	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1	1,4	37,47	139,83	143,28
507-0982	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1	1,71	43,57	163,14	167,16
507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	1	2,06	48,60	222,54	227,86
507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	1	2,8	54,74	347,03	355,15

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	1	3,19	58,49	404,32	413,81
507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	1	3,96	65,99	496,86	508,52
507-0987	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	1	5,4	72,34	637,88	653,01
507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	1	6,62	76,36	737,03	754,69
507-0989	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	1	8,05	102,18	1 032,29	1 056,39
507-0990	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	1	10,6	133,86	1 371,61	1 403,68
507-0991	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт	1	12,9	155,34	1 602,97	1 640,65
507-0992	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт	1	15,8	213,72	2 184,66	2 235,27
507-0993	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт	1	21,6	264,67	2 917,29	2 985,03
507-0994	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт	1	0,54	11,61	87,90	89,87
507-0995	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	1	0,61	15,73	93,64	95,73
507-0996	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	1	0,86	19,57	148,25	151,54
507-0997	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1	1,17	20,10	132,20	135,38
507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1	1,58	23,09	174,72	178,87
507-0999	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1	1,96	24,64	197,63	202,45
507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	1	2,58	25,55	286,19	293,00
507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	1	3,42	33,72	358,90	367,59
507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	1	3,71	37,81	418,56	428,55
507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	1	4,73	48,03	496,86	508,85
507-1004	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	1	6,38	61,30	776,53	794,87
507-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	1	7,81	74,60	824,07	844,01
507-1006	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	1	10,1	102,18	1 091,61	1 117,87
507-1007	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	1	14,5	406,43	1 321,86	1 354,67
507-1008	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт	1	17,8	296,33	1 949,24	1 996,00
507-1009	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт	1	22,9	669,14	5 068,93	5 180,24
507-1010	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт	1	31	932,38	7 063,31	7 218,08
507-1011	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт	1	0,63	24,15	183,00	186,99
507-1012	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	1	0,7	29,01	219,83	224,55
507-1013	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	1	0,98	35,83	271,51	277,37
507-1014	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	1	1,17	42,98	325,68	332,73
507-1015	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	1	1,77	49,49	374,89	383,14
507-1016	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	1	2,18	58,69	444,53	454,39
507-1017	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	1	2,71	68,10	515,71	527,21
507-1018	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	1	3,22	85,83	650,12	664,53
507-1019	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	1	4,06	99,25	531,36	543,71
507-1020	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	1	5,92	107,66	582,63	596,87
507-1021	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	1	8,26	116,41	829,66	849,81
507-1023	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	1	10,1	136,49	1 116,78	1 143,54
507-1024	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт	1	13,3	180,69	1 501,78	1 537,65
507-1025	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт	1	18,9	327,84	2 481,08	2 538,91
507-1026	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт	1	24	514,96	3 898,92	3 987,37
507-1027	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт	1	34,4	734,40	5 560,35	5 686,57
507-1028	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт	1	44,6	1 120,90	8 489,13	8 678,35
507-1057	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт	1	0,31	18,49	167,14	170,60
507-1058	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт	1	0,33	22,51	203,48	207,66

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-1059	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм	шт	1	0,53	25,01	225,99	230,72
507-1060	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм	шт	1	0,64	27,85	251,54	256,90
507-1061	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм	шт	1	1,01	32,15	290,37	296,61
507-1062	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм	шт	1	1,21	33,82	305,41	312,06
507-1063	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	1,33	40,34	364,35	372,18
507-1064	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм	шт	1	1,63	48,84	441,00	450,57
507-1065	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	2,44	62,63	565,44	577,83
507-1066	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	2,85	72,34	653,07	667,43
507-1067	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	3,88	96,74	873,34	892,53
507-1068	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	4,39	105,90	955,99	977,06
507-1069	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	5,89	179,62	1 622,15	1 657,18
507-1070	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	7,67	212,95	1 922,86	1 964,66
507-1071	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	10,28	263,29	2 377,14	2 429,22
507-1072	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	12,58	327,93	2 960,84	3 025,56
507-1073	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	15,2	418,38	3 777,92	3 860,07
507-1074	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	17,25	489,77	4 422,68	4 518,69
507-1075	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	19,72	515,91	4 658,08	4 759,88
507-1076	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 600 мм	шт	1	26,24	751,14	6 782,94	6 930,05
507-1078	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 700 мм	шт	1	36,68	1 045,34	9 439,58	9 644,36
507-1079	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 800 мм	шт	1	46,14	1 229,44	11 100,93	11 343,04
507-1080	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 900 мм	шт	1	55,1	1 482,81	13 388,97	13 680,73
507-1081	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 1000 мм	шт	1	64,36	1 605,35	14 493,55	14 811,50
507-1082	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 10 мм	шт	1	0,46	19,69	177,84	181,61
507-1083	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 15 мм	шт	1	0,51	23,91	216,03	220,56
507-1084	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм	шт	1	0,74	27,13	245,08	250,31
507-1085	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм	шт	1	0,89	29,33	264,82	270,54
507-1086	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм	шт	1	1,4	36,48	329,30	336,54
507-1087	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм	шт	1	1,71	47,22	426,34	435,62
507-1088	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	2,06	52,44	301,10	307,99
507-1089	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм	шт	1	2,8	67,77	458,64	469,00
507-1090	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	3,19	73,65	497,80	509,16

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-1091	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	3,96	91,67	647,88	662,56
507-1092	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	5,4	104,31	836,19	855,29
507-1093	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	6,62	115,46	1 069,24	1 093,54
507-1094	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	8,05	127,61	1 696,61	1 734,00
507-1095	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	10,65	140,04	2 219,58	2 268,61
507-1096	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	12,9	161,66	3 330,76	3 403,00
507-1097	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	15,85	220,50	1 988,16	2 034,84
507-1098	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	21,56	263,19	4 575,25	4 676,15
507-1099	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	22,76	340,31	3 069,04	3 140,36
507-1100	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	27,7	385,28	5 998,73	6 130,80
507-1101	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт	1	39,4	516,53	7 292,63	7 455,66
507-1102	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт	1	56,9	826,80	7 455,75	7 629,71
507-1103	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт	1	75,2	1 021,26	14 455,68	14 777,63
507-1104	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт	1	87,1	1 203,89	10 854,55	11 109,67
507-1105	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт	1	111,2	1 378,25	12 422,47	12 719,42
507-1106	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт	1	0,54	21,57	194,91	199,02
507-1107	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт	1	0,61	26,52	128,64	131,43
507-1108	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт	1	0,86	30,15	152,88	156,26
507-1109	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт	1	1,17	33,76	185,51	189,76
507-1110	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт	1	1,58	41,35	275,93	282,10
507-1111	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт	1	1,96	44,86	273,14	279,47
507-1112	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	2,58	57,39	331,86	339,58
507-1113	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт	1	3,42	76,66	486,61	497,85
507-1114	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	3,71	85,53	519,24	531,25
507-1115	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	4,73	114,95	673,98	689,51
507-1116	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	6,38	148,90	959,24	981,23
507-1117	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	7,81	185,02	1 171,78	1 198,67
507-1118	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	10,1	284,25	1 716,19	1 754,94
507-1119	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	14,49	403,68	2 525,34	2 582,11
507-1120	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	17,78	473,50	3 288,81	3 362,36
507-1121	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	22,88	571,99	4 788,24	4 893,94

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-1122	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	31	624,35	6 447,75	6 590,21
507-1123	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	39,64	952,28	8 596,95	8 786,17
507-1124	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	57,01	1 000,02	9 983,90	10 208,43
507-1125	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт	1	80,03	1 243,34	15 120,34	15 457,64
507-1126	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт	1	0,63	23,70	214,09	218,70
507-1127	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт	1	0,7	28,89	260,95	266,50
507-1128	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт	1	0,98	32,45	293,05	299,34
507-1129	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт	1	1,17	36,40	328,75	335,87
507-1130	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт	1	1,77	46,00	415,36	424,42
507-1131	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт	1	2,18	51,36	463,60	473,84
507-1132	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	2,71	63,46	572,91	585,55
507-1133	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт	1	3,22	92,04	831,18	849,21
507-1134	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	4,06	112,38	1 014,84	1 036,86
507-1135	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	5,92	154,44	1 394,41	1 424,89
507-1136	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	8,26	228,47	2 063,06	2 107,88
507-1137	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	10,12	277,93	2 509,60	2 564,22
507-1138	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	13,34	452,00	4 082,59	4 170,08
507-1139	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	18,9	579,44	5 233,02	5 345,89
507-1140	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	23,95	767,79	6 934,40	7 083,56
507-1141	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	34,35	830,57	7 498,18	7 663,16
507-1142	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	44,62	1 059,96	9 568,90	9 779,72
507-1143	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	51,8	1 150,82	10 387,81	10 618,14
507-1144	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	67,3	1 545,08	13 947,39	14 255,71
507-1643	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт	1	27,7	293,80	3 744,66	3 831,65
507-1644	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт	1	39,4	358,44	5 496,36	5 623,46
507-1645	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт	1	56,9	502,99	7 634,75	7 812,29
507-1646	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт	1	75,2	575,85	10 563,05	10 807,14
507-1647	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт	1	87,1	634,61	4 786,90	4 920,66
507-1648	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт	1	111,2	705,13	5 314,30	5 469,09
507-1649	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт	1	130	846,14	6 378,14	6 562,41
507-1747	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт	1	19,72	478,10	2 343,56	2 399,07
507-1748	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт	1	27,9	656,22	3 233,81	3 310,70
507-1765	Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл	1	4,29	167,41	1 268,67	1 295,88
507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт	1	0,31	22,76	55,37	56,59

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-1972	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	0,51	24,14	59,30	60,70
507-1973	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт	1	0,51	26,96	62,58	64,05
507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	0,82	29,06	68,11	69,80
507-1975	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	1,12	31,76	74,44	76,47
507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	1,02	36,32	114,20	116,91
507-1977	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	1,53	39,46	125,29	128,45
507-1978	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	1,73	47,19	149,84	153,59
507-1979	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	1,43	45,54	170,49	174,55
507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	2,04	49,42	186,83	191,43
507-1981	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	2,45	54,23	205,01	210,19
507-1982	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	2,55	66,75	273,77	280,33
507-1983	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	3,26	74,48	308,47	316,05
507-1984	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	3,88	83,35	345,21	353,84
507-1985	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	4,79	98,65	408,57	418,79
507-1986	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	3,88	90,11	373,20	382,39
507-1987	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	3,47	98,25	406,92	416,57
507-1988	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	3,88	104,22	431,64	442,00
507-1989	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	4,9	114,97	421,78	432,38
507-1990	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	5,92	125,79	538,13	551,48
507-1991	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	8,36	152,81	653,52	670,26
507-1992	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	10,51	178,64	763,92	783,74
507-1993	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	5,61	145,55	622,91	637,86
507-1994	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт	1	6,22	152,08	701,78	718,52
507-1995	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	7,14	161,05	689,06	705,97
507-1996	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	8,57	174,95	748,39	767,14
507-1997	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 7 мм	шт	1	10	196,52	840,65	861,79
507-1998	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	10,71	210,50	900,42	923,07
507-1999	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	12,04	218,35	933,82	957,79
507-2000	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	13,36	220,50	942,83	967,52
507-2006	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	6,69	294,43	552,36	566,87
507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	32	1 609,67	2 192,68	2 252,96
507-2009	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	67,9	3 428,63	4 657,69	4 785,74
507-2030	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	9,89	222,41	951,61	974,97

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2031	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	13,57	223,33	954,89	979,92
507-2032	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	12,65	225,97	966,39	991,23
507-2033	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	15,2	227,56	1 848,31	1 891,87
507-2034	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт	1	17,75	228,95	978,24	1 005,58
507-2035	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	20,3	273,20	1 167,47	1 199,67
507-2036	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	23,26	290,40	1 240,71	1 275,67
507-2037	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	25,81	327,17	1 397,84	1 437,03
507-2038	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	29,48	339,38	1 449,57	1 491,41
507-2039	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	26,93	340,18	1 453,42	1 494,26
507-2040	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт	1	31,42	341,94	3 778,04	3 867,32
507-2041	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	36,21	405,38	1 731,27	1 781,66
507-2042	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	40,2	486,16	2 076,85	2 135,89
507-2043	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	47,63	564,67	2 412,07	2 481,05
507-2044	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт	1	63,3	637,83	2 722,85	2 804,96
507-2045	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт	1	39,27	538,45	2 301,10	2 364,30
507-2046	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	44,78	539,19	5 006,10	5 125,78
507-2047	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	50,39	699,12	2 987,89	3 069,58
507-2048	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	56	791,63	3 383,45	3 475,53
507-2049	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	67,22	899,18	3 842,49	3 948,61
507-2081	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм	шт	1	78,44	1 020,71	4 361,43	4 482,90
507-2082	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт	1	89,05	1 134,73	4 848,32	4 984,07
507-2083	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	68,6	795,89	3 399,45	3 497,36
507-2084	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	76,1	1 116,04	4 770,49	4 899,06
507-2085	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	90,8	1 275,66	5 452,08	5 600,77
507-2086	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16 мм	шт	1	119,9	1 524,77	6 514,75	6 697,33
507-2087	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	111,2	1 113,06	4 751,52	4 895,05
507-2088	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	123,42	1 201,28	5 127,53	5 283,88
507-2089	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	148,1	1 578,33	6 739,35	6 938,73
507-2090	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 14 мм	шт	1	172,8	1 706,23	7 283,21	7 504,27
507-2091	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм	шт	1	177	1 819,58	7 768,35	8 000,95
507-2161	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт	1	0,51	101,80	260,08	265,50
507-2162	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	0,71	109,13	278,80	284,70

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2163	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	0,82	120,29	143,93	147,14
507-2164	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт	1	1,02	131,38	335,62	342,76
507-2165	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	1,53	118,39	217,34	222,34
507-2166	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	1,63	152,39	217,34	222,44
507-2167	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	2,35	161,34	412,07	421,28
507-2168	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	2,65	143,43	328,53	336,28
507-2169	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт	1	2,45	227,76	581,76	594,48
507-2170	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	3,77	256,11	654,10	668,80
507-2171	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	3,26	163,75	489,15	500,34
507-2172	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,5 мм	шт	1	4,18	294,32	489,15	500,77
507-2173	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	5,61	304,85	489,15	501,42
507-2174	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	7,45	322,76	824,02	843,74
507-2175	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	4,39	199,85	510,24	522,39
507-2176	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	7,14	238,13	607,78	623,07
507-2177	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм	шт	1	6,83	359,10	916,94	938,31
507-2178	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	9,59	374,96	957,19	980,55
507-2179	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт	1	6,63	299,92	1 084,59	1 109,20
507-2180	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	9,18	368,86	1 084,59	1 110,28
507-2181	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	12,14	420,02	1 072,06	1 098,80
507-2182	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт	1	13,77	466,04	2 302,82	2 354,93
507-2183	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	16,73	642,36	2 302,82	2 356,22
507-2184	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	21,62	720,78	1 839,67	1 885,86
507-2185	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	31,93	937,24	2 391,72	2 453,49
507-2186	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	36,72	1 078,25	2 751,59	2 822,61
507-2187	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	41,72	1 281,02	3 269,23	3 352,76
507-2188	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт	1	42,84	1 542,04	3 936,12	4 033,53
507-2189	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт	1	40,9	1 373,30	3 505,12	3 593,04
507-2190	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	46,92	1 605,74	4 098,49	4 200,88
507-2191	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	54,06	1 801,87	4 598,95	4 714,48
507-2192	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт	1	67,83	2 284,95	5 831,99	5 978,23
507-2193	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт	1	54,57	1 760,24	4 492,52	4 606,14
507-2194	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм	шт	1	74,77	2 117,09	5 402,30	5 542,97
507-2195	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 18 мм	шт	1	92,82	3 141,68	8 018,71	8 219,59
507-2196	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт	1	77,01	4 234,96	10 814,22	11 064,09
507-2197	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм	шт	1	108,02	5 315,32	13 571,80	13 890,33
507-2198	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 20 мм	шт	1	129,54	5 559,21	14 192,79	14 533,14
507-2199	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3-45х2,5 мм	шт	1	0,71	117,13	408,83	417,33
507-2200	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм	шт	1	1,02	125,99	439,74	448,96
507-2201	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм	шт	1	1,63	160,63	560,57	572,54
507-2202	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм	шт	1	2,45	162,02	565,31	577,70
507-2203	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм	шт	1	1,53	144,89	505,66	516,43
507-2204	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-45х4 мм	шт	1	2,35	161,96	565,13	577,40
507-2205	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм	шт	1	1,94	167,05	582,93	595,46
507-2206	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм	шт	1	2,86	191,72	668,94	683,61
507-2207	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х4 мм	шт	1	3,16	220,10	522,51	534,37
507-2208	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм	шт	1	4,79	258,30	901,16	921,23

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2209	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х8-89х8 мм	шт	1	6,43	293,29	1 023,06	1 046,33
507-2210	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм	шт	1	3,16	254,68	482,28	493,33
507-2211	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х5 мм	шт	1	4,59	282,07	984,14	1 005,87
507-2212	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х8-76х8 мм	шт	1	6,12	261,16	910,92	931,84
507-2213	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-108х4 мм	шт	1	4,18	285,53	996,28	1 018,04
507-2214	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х6-108х5 мм	шт	1	7,55	316,95	1 105,54	1 130,89
507-2215	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-108х6 мм	шт	1	9,59	381,78	1 331,53	1 362,37
507-2216	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 12х580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-89х3,5 мм	шт	1	3,88	297,54	1 038,27	1 060,76
507-2217	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 12х580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х6-89х5 мм	шт	1	7,34	327,05	1 140,80	1 166,86
507-2218	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 12х580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-89х6 мм	шт	1	9,79	393,98	1 374,09	1 405,90
507-2219	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-133х4 мм	шт	1	6,22	367,62	1 282,60	1 310,96
507-2220	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х6-133х5 мм	шт	1	9,49	452,85	1 579,72	1 615,41
507-2221	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-133х6 мм	шт	1	12,44	540,49	1 885,27	1 928,38
507-2222	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-108х4 мм	шт	1	6,12	353,28	2 190,17	2 236,68
507-2223	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х6-108х4 мм	шт	1	9,69	434,87	1 516,90	1 551,45
507-2224	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-108х5 мм	шт	1	14,48	522,87	1 823,48	1 866,21
507-2225	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-159х4,5 мм	шт	1	13,46	741,69	2 587,61	2 645,20
507-2226	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х8-159х6 мм	шт	1	19,07	910,77	3 177,09	3 248,94
507-2227	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-159х8 мм	шт	1	20,71	1 032,01	3 600,13	3 681,21
507-2228	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-133х4 мм	шт	1	13,97	680,72	2 374,65	2 428,19
507-2229	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х8-133х5 мм	шт	1	20,4	887,22	3 094,69	3 165,44
507-2230	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-133х8 мм	шт	1	24,17	968,93	3 379,41	3 457,59
507-2231	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-219х6 мм	шт	1	28,15	1 238,66	4 320,56	4 419,28
507-2232	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-219х8 мм	шт	1	33,56	1 463,66	5 105,38	5 222,07
507-2233	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-219х10 мм	шт	1	44,17	1 721,86	6 005,33	6 144,66
507-2234	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-159х4,5 мм	шт	1	23,56	1 217,98	4 249,05	4 344,29
507-2235	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-159х6 мм	шт	1	29,07	1 465,31	5 111,79	5 226,66
507-2236	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-159х8 мм	шт	1	45,7	1 727,02	6 023,14	6 163,48
507-2237	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-273х7 мм	шт	1	36,31	1 868,02	6 516,72	6 662,94
507-2238	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-273х10 мм	шт	1	46,61	2 082,70	7 264,79	7 430,39
507-2239	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-273х10 мм	шт	1	57,02	2 352,84	8 206,48	8 395,46
507-2240	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-219х6 мм	шт	1	38,76	1 876,20	6 544,96	6 692,71
507-2241	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-219х8 мм	шт	1	46,1	2 087,01	7 279,92	7 445,61
507-2242	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-219х8 мм	шт	1	60,89	2 413,16	8 416,48	8 611,38
507-2243	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х9-325х8 мм	шт	1	54,98	2 485,93	8 671,43	8 868,84
507-2244	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-325х10 мм	шт	1	81,09	3 209,82	11 195,04	11 454,26
507-2245	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х9-273х8 мм	шт	1	56,61	2 492,64	8 694,58	8 893,21
507-2246	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-273х10 мм	шт	1	83,64	3 219,85	11 229,69	11 490,79
507-2247	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-377х9 мм	шт	1	69,05	3 199,00	11 158,97	11 412,29
507-2248	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-377х12 мм	шт	1	113,22	4 274,32	14 906,99	15 254,50
507-2249	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-325х8 мм	шт	1	72,11	2 514,94	8 770,25	8 977,09
507-2250	Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-325х10 мм	шт	1	116,99	5 026,53	17 532,71	17 934,34
507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм	шт	1	0,2	40,89	104,88	107,09
507-2278	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм	шт	1	0,32	47,86	122,76	125,33
507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм	шт	1	0,41	53,31	52,88	54,15
507-2280	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм	шт	1	0,71	53,28	136,62	139,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм	шт	1	0,41	53,93	138,30	141,28
507-2282	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-45х4,0 мм	шт	1	0,61	57,19	146,67	149,82
507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм	шт	1	0,31	51,93	133,20	135,98
507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм	шт	1	0,51	55,75	142,98	146,05
507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм	шт	1	0,61	59,56	65,04	66,56
507-2286	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-76х5 мм	шт	1	0,92	59,20	151,78	155,24
507-2287	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-76х6 мм	шт	1	1,12	65,85	168,81	172,73
507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм	шт	1	0,61	52,09	133,59	136,48
507-2289	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм	шт	1	0,92	53,68	137,62	140,80
507-2290	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-57х5 мм	шт	1	1,12	55,91	143,30	146,71
507-2291	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-45х2,5 мм	шт	1	0,61	62,51	160,31	163,73
507-2292	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-45х4 мм	шт	1	0,82	66,62	170,83	174,57
507-2293	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм	шт	1	1,02	58,45	99,15	101,56
507-2294	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм	шт	1	1,43	72,63	186,19	190,57
507-2295	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм	шт	1	0,92	55,11	99,95	102,38
507-2296	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-76х5 мм	шт	1	1,12	65,87	168,86	172,78
507-2297	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-57х3 мм	шт	1	0,92	67,62	106,68	109,24
507-2298	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-57х4 мм	шт	1	1,22	83,49	214,06	218,88
507-2299	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-108х4 мм	шт	1	1,73	91,77	235,25	240,71
507-2300	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-108х6 мм	шт	1	2,65	102,00	261,39	267,80
507-2301	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-89х3,5 мм	шт	1	1,53	79,44	203,64	208,37
507-2302	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х6-89х5 мм	шт	1	1,84	69,60	178,39	182,71
507-2303	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-89х6 мм	шт	1	2,45	105,72	270,97	277,47
507-2304	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-76х3,5 мм	шт	1	1,63	81,57	195,75	200,42
507-2305	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-76х5 мм	шт	1	2,04	81,75	209,53	214,59
507-2306	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-57х3 мм	шт	1	1,02	81,44	208,82	213,42
507-2307	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-57х4 мм	шт	1	2,04	99,47	254,98	260,95
507-2308	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-133х4 мм	шт	1	2,65	93,71	256,61	262,93
507-2309	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-133х8 мм	шт	1	4,18	120,85	309,60	317,63
507-2310	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-108х4 мм	шт	1	2,45	91,39	280,03	286,71
507-2311	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-108х6 мм	шт	1	3,77	118,19	302,82	310,50
507-2312	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-89х3,5 мм	шт	1	1,84	115,17	282,74	289,15
507-2313	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-89х6 мм	шт	1	2,75	133,20	341,44	349,45
507-2314	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-76х3,5 мм	шт	1	1,53	98,32	258,41	264,23
507-2315	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-76х4 мм	шт	1	2,65	129,57	332,13	339,96
507-2316	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-57х3 мм	шт	1	1,53	98,54	269,69	275,74
507-2317	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-57х4 мм	шт	1	2,65	130,01	333,25	341,10
507-2318	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-159х4,5 мм	шт	1	5,41	169,39	580,39	594,37
507-2319	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-159х8 мм	шт	1	7,34	199,00	509,76	523,20
507-2320	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-133х4 мм	шт	1	4,28	180,03	461,42	472,48
507-2321	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-133х8 мм	шт	1	6,94	212,49	544,40	558,32
507-2322	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-108х4 мм	шт	1	2,96	171,41	592,91	606,06
507-2323	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-108х6 мм	шт	1	4,69	203,93	522,68	535,18
507-2324	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-89х3,5 мм	шт	1	2,96	171,41	439,44	449,52
507-2325	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-89х5 мм	шт	1	4,69	197,85	507,09	519,28
507-2326	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-76х3,5 мм	шт	1	2,96	198,99	510,20	521,70

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2327	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-76х5 мм	шт	1	4,69	197,85	507,09	519,28
507-2328	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-57х3 мм	шт	1	2,96	194,69	499,16	510,44
507-2329	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-57х4 мм	шт	1	4,69	197,85	507,09	519,28
507-2330	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х7-219х6 мм	шт	1	8,77	232,73	1 038,77	1 063,33
507-2331	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-219х8 мм	шт	1	11,53	348,68	893,31	916,26
507-2332	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-219х10 мм	шт	1	14,89	459,88	1 178,25	1 208,29
507-2333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х7-159х4,5 мм	шт	1	8,26	284,50	1 110,51	1 136,28
507-2334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-159х6 мм	шт	1	10,4	395,70	1 014,07	1 038,89
507-2335	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-159х10 мм	шт	1	12,55	447,74	1 147,35	1 175,81
507-2336	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-133х4 мм	шт	1	6,94	234,98	602,11	617,18
507-2337	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-133х6 мм	шт	1	8,67	290,18	743,54	762,20
507-2338	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-108х4 мм	шт	1	6,94	232,12	594,78	609,71
507-2339	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 200х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-108х5 мм	шт	1	8,67	286,22	733,39	751,84
507-2340	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-273х8 мм	шт	1	12,44	314,55	805,67	827,19
507-2341	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-273х10 мм	шт	1	14,89	374,68	959,67	985,34
507-2342	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-273х12 мм	шт	1	17,54	445,64	1 141,43	1 171,93
507-2343	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-219х8 мм	шт	1	14,28	428,67	1 098,23	1 126,46
507-2344	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-219х10 мм	шт	1	16,42	447,16	1 145,46	1 175,50
507-2345	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-159х4,5 мм	шт	1	11,63	324,34	830,87	852,57
507-2346	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-159х8 мм	шт	1	15,91	442,96	1 134,73	1 164,34
507-2347	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-133х5 мм	шт	1	11,42	324,34	830,89	852,48
507-2348	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-133х8 мм	шт	1	15,91	442,96	1 134,73	1 164,34
507-2349	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-108х4 мм	шт	1	13,36	609,66	1 562,69	1 599,78
507-2350	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 300х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-108х6 мм	шт	1	16,01	662,94	1 699,08	1 740,08
507-2351	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х10-325х8 мм	шт	1	21,11	532,72	1 364,47	1 400,94
507-2352	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-325х10 мм	шт	1	25,4	625,08	1 600,95	1 644,10
507-2353	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х14-325х12 мм	шт	1	29,68	666,78	1 707,51	1 754,62
507-2354	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х16-325х16 мм	шт	1	33,46	687,49	1 760,23	1 810,02
507-2355	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х10-273х8 мм	шт	1	19,79	512,28	1 312,18	1 347,06
507-2356	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-273х10 мм	шт	1	23,77	615,39	1 576,27	1 618,17
507-2357	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х14-273х12 мм	шт	1	27,74	646,11	1 654,67	1 699,86
507-2358	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х16-273х12 мм	шт	1	31,21	667,32	1 708,74	1 756,52
507-2359	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-219х8 мм	шт	1	22,03	543,32	1 391,58	1 429,03
507-2360	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х16-219х10 мм	шт	1	28,97	656,97	1 682,41	1 728,70
507-2361	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-159х8 мм	шт	1	20,4	522,63	1 338,66	1 374,29
507-2362	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 350х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х16-159х8 мм	шт	1	26,72	635,82	1 628,37	1 672,61
507-2363	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-325х8 мм	шт	1	26,52	654,94	1 677,46	1 722,57
507-2364	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х12-325х10 мм	шт	1	31,82	711,45	1 821,89	1 872,16
507-2365	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-325х12 мм	шт	1	37,13	806,64	2 065,51	2 123,03
507-2366	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-377х10 мм	шт	1	28,46	639,98	1 638,87	1 684,07
507-2367	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х12-377х12 мм	шт	1	34,07	782,01	2 002,66	2 057,62
507-2368	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х14-377х14 мм	шт	1	39,88	908,58	2 326,75	2 390,68
507-2369	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-377х16 мм	шт	1	55,39	1 141,05	2 921,53	3 004,16
507-2370	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х12-426х12 мм	шт	1	53,96	2 193,32	5 621,28	5 757,26
507-2371	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-426х12 мм	шт	1	62,93	2 418,00	6 196,78	6 348,15
507-2372	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-426х16 мм	шт	1	75,07	3 008,25	7 709,77	7 896,70

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2373	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х12-377х12 мм	шт	1	49,98	2 282,78	5 851,22	5 990,06
507-2374	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-377х14 мм	шт	1	59,06	2 985,98	7 654,35	7 833,14
507-2375	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-377х16 мм	шт	1	71,4	3 261,26	8 359,27	8 557,57
507-2376	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт	1	0,15	12,89	30,78	31,51
507-2377	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт	1	0,15	13,17	16,90	17,35
507-2378	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт	1	0,15	14,60	34,85	35,66
507-2379	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт	1	0,15	15,11	18,61	19,09
507-2380	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт	1	0,15	14,63	34,92	35,73
507-2381	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт	1	0,21	16,32	38,97	39,86
507-2382	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт	1	0,21	18,67	34,62	35,42
507-2383	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5,0 мм	шт	1	0,31	22,35	38,34	39,22
507-2384	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	0,41	20,45	44,91	46,02
507-2385	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6,0 мм	шт	1	0,51	26,28	52,35	53,61
507-2386	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт	1	0,61	24,14	83,29	85,17
507-2387	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	0,92	35,06	83,66	85,76
507-2388	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт	1	0,71	30,13	71,91	73,67
507-2389	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	1,33	42,49	101,40	103,97
507-2390	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт	1	0,92	35,00	83,51	85,61
507-2391	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	2,04	53,40	127,38	130,79
507-2392	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт	1	1,53	49,28	117,58	120,58
507-2393	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	2,35	73,15	174,56	179,02
507-2394	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	4,69	94,52	225,37	231,93
507-2395	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт	1	5,2	110,26	429,13	439,98
507-2396	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	5,71	174,87	417,23	428,06
507-2397	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт	1	9,38	235,50	561,72	577,05
507-2398	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт	1	10,81	235,34	561,21	577,19
507-2399	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт	1	12,95	271,03	1 046,61	1 073,16
507-2400	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9,0 мм	шт	1	15,4	288,66	688,15	708,61
507-2401	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт	1	20,2	312,31	744,18	767,92
507-2402	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт	1	26,52	404,20	963,09	993,91
507-2403	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт	1	15,71	281,55	671,14	691,37
507-2404	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт	1	19,38	333,53	794,96	819,28
507-2405	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт	1	22,44	387,53	923,66	951,97
507-2406	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт	1	29,89	542,36	1 292,86	1 331,78
507-2407	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт	1	25,5	579,46	1 381,93	1 420,70
507-2408	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт	1	40,8	909,12	2 168,02	2 229,20
507-2409	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20,0 мм	шт	1	51	1 051,93	2 508,23	2 580,65
507-2410	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	т	1	1020	62 143,62	315 755,40	322 515,33
507-2411	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	53 345,36	271 020,66	276 885,90
507-2412	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 15 мм, толщиной стенки 2,0 мм	т	1	1020	53 560,14	272 112,71	277 999,79
507-2413	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 15 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	44 117,90	224 103,68	229 030,58
507-2414	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 15 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	40 130,27	203 828,60	208 349,99
507-2415	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки 2,0 мм	т	1	1020	43 307,63	219 983,88	224 828,38
507-2416	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки 2,5 мм	т	1	1020	39 419,40	200 214,19	204 663,30
507-2417	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	37 149,03	188 670,52	192 888,75

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2418	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	34 108,48	173 210,86	177 119,90
507-2419	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	т	1	1020	37 355,05	189 718,02	193 957,20
507-2420	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	т	1	1020	34 030,24	172 813,03	176 714,11
507-2421	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	31 557,45	160 240,16	163 889,79
507-2422	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	27 391,73	139 059,57	142 285,58
507-2423	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	т	1	1020	36 230,53	184 000,41	188 125,24
507-2424	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	30 534,34	155 038,16	158 583,75
507-2425	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	26 723,51	135 662,00	138 820,06
507-2426	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	24 848,29	126 127,46	129 094,83
507-2427	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	т	1	1020	33 802,49	171 655,06	175 532,98
507-2428	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	30 087,27	152 765,00	156 265,12
507-2429	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	26 103,30	132 508,54	135 603,53
507-2430	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	22 479,83	114 085,03	116 811,55
507-2431	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	1	1020	25 073,71	127 273,60	130 263,89
507-2432	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	22 780,48	115 613,66	118 370,76
507-2433	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	20 812,11	105 605,51	108 162,44
507-2434	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	19 882,89	100 880,90	103 343,34
507-2435	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	19 308,90	97 962,43	100 366,50
507-2436	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 3,5 мм	т	1	1020	22 740,02	115 407,98	118 160,96
507-2437	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	21 747,15	110 359,74	113 011,76
507-2438	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	20 136,99	102 172,88	104 661,16
507-2439	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	19 200,81	97 412,85	99 805,93
507-2440	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	18 374,13	93 209,60	95 518,61
507-2441	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки 9,0 мм	т	1	1020	16 824,10	85 328,51	87 479,90
507-2442	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 3,5 мм	т	1	1020	20 692,27	104 996,19	107 540,94
507-2443	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	19 945,98	101 201,67	103 670,53
507-2444	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	19 128,49	97 045,14	99 430,86
507-2445	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	18 135,62	91 996,91	94 281,67
507-2446	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	17 327,31	87 887,07	90 089,63
507-2447	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	1	1020	16 672,25	84 556,40	86 692,35
507-2448	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 9,0 мм	т	1	1020	16 160,19	81 952,83	84 036,71
507-2449	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки 10,0 мм	т	1	1020	15 778,14	80 010,29	82 055,32
507-2450	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	18 572,86	70 985,93	72 850,47
507-2451	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	17 729,95	89 934,26	92 177,77
507-2452	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	17 002,55	71 116,01	72 983,15
507-2453	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	16 304,29	82 685,53	84 784,06
507-2454	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	1	1020	15 928,17	80 773,13	82 833,41
507-2455	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 9,0 мм	т	1	1020	15 436,49	78 273,18	80 283,47
507-2456	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 10,0 мм	т	1	1020	15 099,87	76 561,63	78 537,68
507-2457	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 11,0 мм	т	1	1020	14 752,68	74 796,36	76 737,11
507-2458	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	1	1020	17 729,95	89 934,26	92 177,77
507-2459	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	16 966,40	86 052,04	88 217,90
507-2460	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	16 162,91	81 966,67	84 050,83
507-2461	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	15 557,47	78 888,31	80 910,90
507-2462	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	1	1020	15 099,87	76 561,63	78 537,68
507-2463	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 9,0 мм	т	1	1020	14 638,92	74 217,94	76 147,12

Код по сборнику ТСП	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2464	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 10,0 мм	т	1	1020	14 253,77	72 259,64	74 149,65
507-2465	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 11,0 мм	т	1	1020	13 913,81	70 531,14	72 386,58
507-2466	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 12,0 мм	т	1	1020	13 753,73	69 717,22	71 556,39
507-2467	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 14,0 мм	т	1	1020	13 406,55	67 951,99	69 755,85
507-2468	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 4,5 мм	т	1	1020	18 085,13	91 740,20	94 019,83
507-2469	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	1	1020	17 842,25	76 448,81	78 422,6
507-2470	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	1	1020	16 789,86	85 154,41	87 302,32
507-2471	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 7,0 мм	т	1	1020	16 353,32	82 934,83	85 038,35
507-2472	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	1	1020	15 833,40	80 291,28	82 341,93
507-2473	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 9,0 мм	т	1	1020	15 101,24	76 568,63	78 544,82
507-2474	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 10,0 мм	т	1	1020	14 911,48	75 603,80	77 560,70
507-2475	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 11,0 мм	т	1	1020	14 644,49	74 246,26	76 176,01
507-2476	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 12,0 мм	т	1	1020	14 235,47	72 166,60	74 054,75
507-2477	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 14,0 мм	т	1	1020	13 727,35	69 583,10	71 419,58
507-2478	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 16,0 мм	т	1	1020	13 372,84	67 780,59	69 581,02
507-2479	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1	1020	16 232,52	79 396,69	81 429,45
507-2480	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	14 832,63	75 202,85	77 151,73
507-2481	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	14 871,45	75 400,24	77 353,07
507-2482	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	14 235,47	72 166,60	74 054,75
507-2483	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	14 035,78	71 151,30	73 019,15
507-2484	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	13 844,81	70 180,29	72 028,72
507-2485	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	13 666,82	69 275,30	71 105,63
507-2486	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	13 475,83	68 304,24	70 115,15
507-2487	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	13 314,99	67 486,43	69 280,98
507-2488	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 20 мм	т	1	1020	13 115,50	66 472,12	68 246,38
507-2489	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	14 293,77	85 712,75	87 871,83
507-2490	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	13 792,26	69 913,10	71 756,18
507-2491	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	13 196,67	66 884,83	68 667,35
507-2492	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	13 006,97	65 920,31	67 683,54
507-2493	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	12 830,40	65 022,52	66 767,79
507-2494	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	12 636,26	64 035,44	65 760,97
507-2495	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	12 484,71	63 264,87	64 974,99

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2510	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 350 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	11 827,26	59 922,07	61 565,33
507-2511	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 350 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	11 657,93	59 061,11	60 687,15
507-2512	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 350 мм, толщиной стенки 20 мм	т	1	1020	11 494,55	58 230,44	59 839,87
507-2513	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	12 869,06	65 219,13	66 968,33
507-2514	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	12 378,36	69 430,77	71 264,21
507-2515	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	12 222,32	61 930,78	63 614,22
507-2516	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	12 034,04	60 973,46	62 637,75
507-2517	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	11 708,93	59 320,42	60 951,65
507-2518	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	11 554,05	58 532,95	60 148,43
507-2519	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки 20 мм	т	1	1020	11 387,29	57 685,06	59 283,58
507-2520	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1	1020	16 404,04	73 252,86	75 162,74
507-2521	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	15 602,45	69 664,15	71 502,26
507-2522	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	14 730,16	65 758,89	67 518,89
507-2523	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	14 191,91	42 228,81	43 518,21
507-2524	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	13 557,06	60 506,95	62 161,91
507-2525	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1	1020	18 293,20	81 710,64	83 789,67
507-2526	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	17 225,70	76 931,43	78 914,88
507-2527	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	16 399,83	52 576,27	54 072,62
507-2528	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	15 888,93	70 946,71	72 810,47
507-2529	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	15 475,04	69 093,74	70 920,44
507-2530	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	14 938,69	66 692,47	68 471,14
507-2531	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	14 620,25	52 576,27	54 072,62
507-2532	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1	1020	17 500,61	78 162,21	80 170,28
507-2533	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	16 457,67	73 492,96	75 407,64
507-2534	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	15 663,20	78 305,08	80 316,00
507-2535	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм	т	1	1020	15 330,29	68 445,70	70 259,44
507-2536	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	14 479,85	64 638,26	66 375,85
507-2537	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	14 275,80	63 724,72	65 444,04
507-2538	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	14 061,63	62 765,88	64 466,02
507-2539	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	13 410,88	59 852,48	61 494,35
507-2540	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	12 914,44	57 629,94	59 227,36
507-2541	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 6 мм	т	1	1020	16 652,92	74 367,09	76 299,25
507-2542	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	т	1	1020	15 794,80	70 525,31	72 380,64
507-2543	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм	т	1	1020	15 097,77	67 404,71	69 197,63

[illegible]

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2575	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	12 142,21	62 550,85	64 246,69
507-2576	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 18,3 мм	т	1	1020	12 359,95	55 147,48	56 695,25
507-2577	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 10 мм	т	1	1020	12 986,90	57 954,30	59 558,21
507-2578	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 11 мм	т	1	1020	12 675,68	56 561,00	58 137,04
507-2579	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 12 мм	т	1	1020	12 475,98	55 666,92	57 225,08
507-2580	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 14 мм	т	1	1020	12 149,44	54 205,03	55 733,95
507-2581	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 16 мм	т	1	1020	11 952,62	53 323,83	54 835,13
507-2582	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 20 мм	т	1	1020	11 787,63	52 585,19	54 081,72
507-2583	Кольца центрирующие для труб диаметром 50 мм	шт	2	1,2	2,14	25,34	26,50
507-2584	Кольца центрирующие для труб диаметром 100 мм	шт	2	1,6	3,54	36,36	37,95
507-2585	Кольца центрирующие для труб диаметром 200 мм	шт	2	3,6	5,87	76,02	79,38
507-2586	Кольца центрирующие для труб диаметром 300 мм	шт	2	4,8	13,57	160,20	165,89
507-2587	Кольца центрирующие для труб диаметром 350 мм	шт	2	6	15,81	186,43	193,29
507-2588	Кольца центрирующие для труб диаметром 400 мм	шт	2	8,8	16,68	195,25	203,69
507-2589	Кольца центрирующие для труб диаметром 500 мм	шт	2	9,9	29,75	351,77	363,89
507-2590	Кольца центрирующие для труб диаметром 600 мм	шт	2	11,5	35,83	423,85	438,26
507-2591	Кольца центрирующие для труб диаметром 700 мм	шт	2	15,9	43,46	512,95	531,42
507-2592	Кольца центрирующие для труб диаметром 800 мм	шт	2	17,3	47,50	560,76	580,83
507-2593	Кольца центрирующие для труб диаметром 1000 мм	шт	2	22,6	73,45	869,51	898,46
507-2594	Кольца центрирующие для труб диаметром 1200 мм	шт	2	29	95,35	1 128,87	1 166,35
507-2595	Кольца центрирующие для труб диаметром 1400 мм	шт	2	33,5	116,94	1 385,77	1 430,66
507-2596	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 50 мм	шт	2	0,5	94,98	1 067,80	1 089,37
507-2597	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм	шт	2	0,7	180,46	2 186,44	2 230,50
507-2598	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 200 мм	шт	2	0,9	317,00	2 957,63	3 017,21
507-2599	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 300 мм	шт	2	1,2	507,22	4 584,75	4 677,10
507-2600	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 350 мм	шт	2	1,5	570,72	5 386,34	5 494,82
507-2601	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 400 мм	шт	2	1,8	633,97	5 559,32	5 671,48
507-2602	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 500 мм	шт	2	2	760,97	7 181,82	7 326,54
507-2603	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 600 мм	шт	2	2,3	806,76	7 613,91	7 767,37
507-2604	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 700 мм	шт	2	2,5	1 331,45	12 566,33	12 818,95
507-2605	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 800 мм	шт	2	3	1 394,93	13 165,37	13 430,19
507-2606	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1000 мм	шт	2	3,5	1 585,18	14 960,85	15 261,90
507-2607	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1200 мм	шт	2	3,8	1 775,40	16 756,23	17 093,30
507-2608	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1400 мм	шт	2	4	1 838,92	17 355,66	17 704,82
507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10шт	1	1,57	40,14	245,64	251,21
507-2610	Лента сигнальная	100м	2	1,2	139,00	791,10	807,57
507-2611	Заглушки полиэтиленовые для труб диаметром 63 мм	10шт	2	0,918	23,63	508,47	519,07
507-2612	Заглушки полиэтиленовые для труб диаметром 110 мм	10шт	2	3,774	41,26	338,98	347,71
507-2613	Заглушки полиэтиленовые для труб диаметром 160 мм	10шт	2	8,772	60,04	498,11	512,61
507-2614	Заглушки полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт	2	0,1571	44,34	499,15	509,25
507-2615	Заглушки полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт	2	1,1485	93,11	1 311,86	1 338,64
507-2616	Заглушки полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт	2	2,7662	171,52	2 440,31	2 490,52
507-2617	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 20 мм	10шт	1	0,15	8,82	211,86	216,21
507-2618	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 25 мм	10шт	1	0,19	13,41	355,93	363,16
507-2619	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 32 мм	10шт	1	0,34	14,07	508,47	518,75
507-2620	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 40 мм	10шт	1	0,62	26,49	593,22	605,41
507-2621	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 50 мм	10шт	1	1,02	40,56	1 016,95	1 037,72
507-2622	Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 63 мм	10шт	1	2,02	65,08	1 745,67	1 781,45
507-2623	Муфты полиэтиленовые МПТ-1 для труб 100 мм	10шт	2	0,8	46,55	148,95	152,36
507-2624	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт	2	0,125	74,66	244,49	249,49
507-2625	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт	2	0,23	145,49	391,66	399,61
507-2626	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт	2	0,795	305,60	854,90	872,43
507-2627	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт	2	1,86	421,85	1 583,54	1 616,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2628	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт	2	4,47	638,32	3 318,28	3 386,91
507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл	2	0,126	49,27	159,20	162,50
507-2630	Пробки П-М27х2	шт	1	0,22	5,75	176,86	180,51
507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт	1	0,924	48,11	597,63	610,01
507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл	1	0,4896	34,48	111,41	113,85
507-2765	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	3,57	79,18	600,01	613,52
507-2766	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт	1	3,88	83,88	635,55	649,98
507-2767	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	4,79	85,66	648,79	663,82
507-2768	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	4,69	99,06	750,53	767,59
507-2769	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	5,61	111,60	845,38	864,78
507-2770	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	7,24	127,15	963,00	985,39
507-2771	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт	1	10,81	151,46	1 146,35	1 174,03
507-2772	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	12,04	182,15	1 378,96	1 411,83
507-2773	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	16,63	227,40	1 721,04	1 762,70
507-2774	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	24,89	324,07	2 452,37	2 512,22
507-2775	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	30,5	343,63	2 599,02	2 664,29
507-2776	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	33,15	370,79	2 804,37	2 874,93
507-2777	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	39,98	389,61	2 945,14	3 021,43
507-2778	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	43,04	422,84	3 196,40	3 279,13
507-2779	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт	1	66,4	576,63	4 356,54	4 472,62
507-2780	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт	1	4,49	88,35	669,31	684,64
507-2781	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт	1	4,79	92,01	697,03	713,02
507-2782	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт	1	4,9	101,44	768,50	786,03
507-2783	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт	1	6,02	108,78	680,00	696,19
507-2784	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт	1	7,45	119,58	905,47	926,82
507-2785	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт	1	8,98	139,79	810,00	830,09
507-2786	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт	1	12,34	166,83	1 262,58	1 293,24
507-2787	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт	1	13,67	195,67	1 350,00	1 382,94
507-2788	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт	1	18,36	234,70	1 830,00	1 874,60
507-2789	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт	1	31,42	342,70	2 690,00	2 757,52
507-2790	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт	1	33,86	363,12	3 290,00	3 370,60
507-2791	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт	1	36,52	384,49	3 580,00	3 667,48
507-2792	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт	1	44,27	418,72	3 164,73	3 247,36
507-2793	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт	1	47,43	445,47	3 366,90	3 454,87

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2794	Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт	1	72,62	608,36	4 595,49	4 719,05
507-2833	Маты высокотемпературные марки MBT-20	м	2	1,5	9,51	62,30	64,30
507-2834	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 50 мм	компл	1	9,588	25,56	3 095,90	3 162,03
507-2835	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 80 мм	компл	1	14	65,78	4 474,58	4 570,23
507-2836	Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 100 мм	компл	1	18,156	73,17	7 084,75	7 234,33
507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл	1	2,6	98,52	517,37	528,80
507-2838	Хомуты для крепления труб	100шт	1	6,7	160,08	908,90	930,00
507-2839	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	5,45	142,37	775,47	793,78
507-2840	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	8,69	228,81	1 171,93	1 199,80
507-2841	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	12,3	320,64	1 642,25	1 681,36
507-2842	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	17,6	456,49	2 337,99	2 393,83
507-2843	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	26,1	677,46	3 440,11	3 522,30
507-2844	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	55	1 348,28	6 904,75	7 071,04
507-2845	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	109	2 777,65	14 225,85	14 566,32
507-2846	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	17,8	463,40	2 240,25	2 294,24
507-2847	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	37,7	954,84	4 890,21	5 007,35
507-2848	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	4,8	129,55	663,56	679,32
507-2849	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	14,4	376,93	1 797,26	1 840,55
507-2850	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	30,8	802,62	4 110,83	4 208,82
507-2851	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	4,56	124,28	615,29	629,97
507-2852	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	7,24	198,73	1 017,95	1 041,98
507-2853	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	10,2	280,91	1 438,91	1 472,87
507-2854	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	14,8	399,50	2 046,31	2 094,79
507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	21,9	587,70	2 733,86	2 799,77
507-2856	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	35,2	962,87	4 932,03	5 048,71
507-2857	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	46	1 235,24	6 326,92	6 477,11
507-2858	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	91,2	2 446,40	12 530,53	12 827,91
507-2859	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм	10м	2	3,76	97,87	505,66	517,72
507-2860	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм	10м	2	5,82	150,93	773,00	791,49
507-2861	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм	10м	2	8,31	218,90	1 121,21	1 147,85
507-2862	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм	10м	2	11,9	312,77	1 601,95	1 640,15
507-2863	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм	10м	2	17,8	467,98	2 240,25	2 294,24
507-2864	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм	10м	2	28,9	746,84	3 825,11	3 916,41
507-2865	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм	10м	2	37,7	939,30	4 810,45	4 926,00
507-2866	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм	10м	2	74,5	1 887,37	9 666,11	9 897,67
507-2906	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 500 мм	шт	1	3,29	444,20	1 304,40	1 331,90
507-2907	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 500 мм	шт	1	4,11	488,90	1 435,58	1 466,13
507-2908	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 500 мм	шт	1	5,47	489,49	1 370,34	1 400,12
507-2909	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 500 мм	шт	1	7,71	677,39	1 728,94	1 766,86
507-2910	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 500 мм	шт	1	9,45	768,58	2 023,47	2 068,04
507-2911	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 500 мм	шт	1	13,43	873,77	2 508,43	2 564,43
507-2912	Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 500 мм	шт	1	20,5	1 028,83	3 933,05	4 020,68
507-2913	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215x15 мм, длиной 3 м	шт	1	17,95	2 899,21	12 351,92	12 606,73
507-2914	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275x20 мм, длиной 3 м	шт	1	23,75	3 432,48	14 981,44	15 291,44
507-2915	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315x20 мм, длиной 3 м	шт	1	38,64	4 576,24	17 517,03	17 884,22
507-2916	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460x25 мм, длиной 3 м	шт	1	102,06	8 128,52	37 287,20	38 077,45
507-2917	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76x160/ 32x90 мм, длиной 1000 мм	шт	1	17,85	2 477,62	4 864,73	4 969,80
507-2918	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76x160/ 40x110 мм, длиной 1000 мм	шт	1	19,98	2 556,91	5 020,27	5 129,43
507-2919	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76x160/ 76x160 мм, длиной 1000 мм	шт	1	20,95	2 810,30	5 702,37	5 825,60
507-2920	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108x200/ 57x140 мм, длиной 1000 мм	шт	1	28,71	3 270,54	5 466,61	5 588,47
507-2921	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108x200/ 76x160 мм, длиной 1000 мм	шт	1	36,77	3 375,19	6 338,05	6 480,79
507-2922	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108x200/ 89x180 мм, длиной 1000 мм	шт	1	37,66	3 483,20	6 713,73	6 864,43
507-2923	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219x315/ 57x140 мм, длиной 1000 мм	шт	1	67,2	6 006,33	9 657,46	9 879,88
507-2924	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219x315/ 76x160 мм, длиной 1000 мм	шт	1	68,56	6 198,54	10 527,80	10 768,27
507-2925	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219x315/ 89x180 мм, длиной 1000 мм	шт	1	69,59	6 396,88	11 076,44	11 328,32
507-2926	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219x315/ 108x200 мм, длиной 1500 мм	шт	1	117,97	6 601,58	11 830,00	12 118,02
507-2927	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219x315/ 159x250 мм, длиной 1500 мм	шт	1	123,18	6 839,39	16 419,66	16 801,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2928	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм	шт	1	12,72	2 151,20	3 273,15	3 344,12
507-2929	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм	шт	1	18,86	2 602,95	3 960,29	4 047,71
507-2930	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм	шт	1	23,06	2 863,24	3 679,32	3 762,95
507-2931	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм	шт	1	28,63	3 149,58	3 972,20	4 064,17
507-2932	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм	шт	1	38,29	3 464,51	4 663,73	4 773,74
507-2933	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм	шт	1	45,34	3 810,98	5 527,12	5 657,43
507-2934	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм	шт	1	22,9	3 125,97	3 972,20	4 061,58
507-2935	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм	шт	1	36,27	3 636,45	5 527,12	5 653,43
507-2936	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм	шт	1	104,18	4 980,17	12 523,73	12 819,68
507-2937	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 57 мм	шт	1	10,2	1 267,79	1 232,54	1 261,62
507-2938	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 108 мм	шт	1	20,7	1 802,26	2 069,49	2 119,96
507-2939	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 219 мм	шт	1	65,1	2 792,17	5 015,59	5 144,31
507-2940	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 260 мм	шт	1	2,574	546,49	8 205,60	8 370,79
507-2941	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 260 мм	шт	1	3,95	637,00	9 579,60	9 772,92
507-2942	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32х90/ 76х160 мм	шт	1	21,48	1 988,31	3 903,39	3 990,85
507-2943	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45х125/ 108х200 мм	шт	1	29,1	2 660,35	5 222,73	5 339,82
507-2944	Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89х180/ 219х315 мм	шт	1	48,79	4 949,32	14 326,10	14 633,90
507-2947	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	2	0,14	28,24	114,41	116,81
507-2948	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	2	0,196	36,00	144,07	147,06
507-2949	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	2	0,252	43,21	173,73	177,32
507-2950	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	2	0,308	50,41	203,39	207,57
507-2951	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	2	0,391	62,04	254,24	259,54
507-2952	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	2	0,475	75,88	296,61	302,76
507-2953	Трубы медные отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	2	0,587	95,83	385,59	393,63
507-2954	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	2	0,32	57,61	334,75	341,66
507-2955	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	2	0,4	72,01	394,07	402,17
507-2956	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	2	0,5	87,51	417,32	425,88
507-2957	Трубы медные отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	2	0,6	110,24	639,83	652,95
507-2958	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	2	0,14	28,24	134,68	137,49
507-2959	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	2	0,196	35,45	169,03	172,52
507-2960	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	2	0,252	43,21	206,06	210,29
507-2961	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	2	0,309	49,29	208,33	212,61
507-2962	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	2	0,393	60,92	340,33	347,35
507-2963	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	2	0,477	74,23	440,33	449,35
507-2964	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	2	0,59	93,06	546,00	557,25
507-2965	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	2	0,756	120,76	708,52	723,12
507-2966	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	2	1,41	220,99	916,67	935,76
507-2967	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	2	1,71	266,99	1 125,00	1 148,37
507-2968	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	2	2,91	363,93	1 735,29	1 771,51
507-2969	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2	3,467	578,28	2 757,68	2 814,56
507-2970	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,16	33,53	165,06	169,01
507-2971	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,69	48,46	240,48	246,16
507-2972	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	2,77	75,11	394,11	403,40
507-2973	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	6,63	179,54	908,58	930,10
507-2974	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	10,5	284,56	1 438,94	1 473,12
507-2975	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	21,2	577,09	2 775,76	2 842,19
507-2976	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	31,4	863,94	3 974,23	4 069,81

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-2977	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	50,8	1 822,41	8 442,07	8 636,94
507-2978	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	132	3 596,60	16 706,95	17 108,82
507-2979	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	203	5 555,99	25 693,26	26 311,26
507-2980	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	257	7 032,24	32 527,92	33 310,36
507-2981	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	326	8 937,95	41 261,10	42 253,64
507-2982	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	414	11 353,63	52 399,07	53 659,53
507-2983	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	647	17 741,73	81 889,36	83 859,09
507-2984	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1030	28 638,22	127 964,27	131 052,09
507-2985	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,32	37,86	187,84	192,25
507-2986	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	3,25	88,27	462,45	473,32
507-2987	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	7,86	214,15	1 077,14	1 102,68
507-2988	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	25,4	695,13	3 325,68	3 405,26
507-2989	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	244	6 683,39	30 882,54	31 625,39
507-2990	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	308	8 454,80	37 149,05	38 050,06
507-2991	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	392	10 736,25	47 173,21	48 317,81
507-2992	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	497	13 608,31	59 792,48	61 243,36
507-2993	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	775	21 257,78	93 403,20	95 668,88
507-2994	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	2,29	71,15	325,85	333,55
507-3024	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	2,2	62,77	275,84	282,44
507-3025	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	2,81	88,62	389,48	398,68
507-3026	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	9,7	556,80	2 448,74	2 502,68
507-3027	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1680	51 008,21	224 160,00	229 505,18
507-3030	Труба из полипропилена PN 20/16	м	2	0,14	6,14	25,42	26,04
507-3049	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	168	4 058,41	21 263,39	21 774,86
507-3050	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	213	5 859,48	26 958,94	27 607,43
507-3051	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	270	6 079,54	34 173,31	34 995,36
507-3052	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	342	9 250,37	43 286,19	44 327,45
507-3053	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	535	14 335,76	67 713,77	69 342,52
507-3054	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	848	25 041,99	107 329,49	109 911,18
507-3055	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	1080	31 838,73	138 578,64	141 904,35
507-3056	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	1370	40 396,87	175 789,58	180 008,36
507-3057	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	5,73	156,27	785,24	803,86
507-3058	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 80 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	8,21	319,41	1 404,18	1 436,48
507-3059	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	72,9	1 999,67	9 226,79	9 448,70
507-3060	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	113	3 086,67	14 302,16	14 646,21
507-3061	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	142	3 891,89	17 100,29	17 515,21
507-3062	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	180	4 938,63	21 699,52	22 225,86
507-3063	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	229	6 280,67	27 596,22	28 265,67
507-3064	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	358	9 796,85	43 045,53	44 090,18
507-3065	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	565	15 513,92	68 165,75	69 818,99
507-3066	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	721	20 113,13	88 376,37	90 513,86
507-3067	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	914	25 042,36	110 031,76	112 701,41
507-3068	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1160	32 266,06	141 775,24	145 205,93
507-3069	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1430	39 869,11	175 183,29	179 420,72
507-3070	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	2060	57 263,68	251 613,08	257 702,30
507-3071	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	58,8	1 688,21	7 442,19	7 621,17
507-3072	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	90,9	2 239,26	11 505,01	11 781,78
507-3073	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	116	3 240,53	14 238,81	14 583,10
507-3074	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	146	3 294,06	14 468,01	14 832,33
507-3075	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	186	5 115,88	22 478,43	23 023,49
507-3076	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	290	7 985,16	36 704,66	37 587,60
507-3077	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	460	13 719,85	60 291,32	61 733,16
507-3078	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	585	17 264,10	75 865,08	77 682,57
507-3079	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	741	21 861,03	96 065,69	98 367,23
507-3080	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	1160	34 150,69	150 070,66	153 667,25
507-3081	Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10м	2	1670	49 130,09	215 895,33	221 070,14
507-3082	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	3,92	116,95	537,17	549,96
507-3083	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	7,82	228,50	1 023,89	1 048,37
507-3084	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	11,6	338,34	1 468,19	1 503,49
507-3085	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	24,1	695,37	3 050,28	3 123,60
507-3086	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	47,6	1 332,98	6 024,63	6 169,53
507-3087	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	93,5	2 816,33	12 376,46	12 671,95
507-3088	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	151	4 638,14	20 383,11	20 868,22
507-3089	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	234	6 912,86	30 377,77	31 105,44
507-3090	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	371	10 518,02	46 217,10	47 331,77
507-3091	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	473	13 343,15	58 630,47	60 045,80
507-3092	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	599	16 917,32	74 335,73	76 129,76
507-3093	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	759	21 142,38	92 898,65	95 146,03
507-3094	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	935	26 173,13	115 004,53	117 784,33
507-3095	Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1340	37 576,91	165 113,16	169 102,95
507-3096	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	6,3	171,82	824,87	844,61
507-3097	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	9,3	254,91	1 177,08	1 205,37
507-3098	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	19,8	539,46	2 506,04	2 566,01
507-3099	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	38,4	1 049,51	4 860,20	4 977,06
507-3100	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	74,9	2 047,89	8 998,05	9 216,47
507-3101	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	121	3 301,42	14 505,77	14 857,99
507-3102	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	190	5 180,26	22 760,96	23 313,72
507-3103	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	299	8 186,40	35 969,58	36 842,36
507-3104	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	381	10 414,20	45 757,99	46 868,66
507-3105	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	483	13 232,46	58 141,14	59 551,75
507-3106	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	609	16 668,10	73 236,58	75 013,81
507-3107	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	754	20 640,54	90 690,78	92 891,51
507-3108	Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1080	29 739,58	130 671,72	133 839,29
507-3109	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	6,82	185,45	934,59	956,74

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-3110	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	14	381,15	1 833,05	1 876,95
507-3111	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	20,7	560,93	2 619,95	2 682,94
507-3112	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	43,5	1 183,71	5 505,70	5 638,17
507-3113	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	85,5	2 341,01	10 821,55	11 081,84
507-3114	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	132	3 623,49	16 706,95	17 108,82
507-3115	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	167	4 589,80	21 136,82	21 645,22
507-3116	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	212	5 797,51	25 473,15	26 091,39
507-3117	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	269	7 592,07	33 359,97	34 165,22
507-3118	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	420	11 514,71	50 593,69	51 821,06
507-3119	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	666	18 785,81	82 545,76	84 538,45
507-3120	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	847	23 606,51	103 726,05	106 235,13
507-3121	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1080	29 972,79	131 698,23	134 886,33
507-3173	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	10шт	2	0,14	65,50	59,32	60,62
507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	10шт	2	0,59	79,31	84,75	86,77
507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	10шт	2	0,72	148,00	283,33	289,32
507-3176	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм	10шт	2	0,98	302,30	500,00	510,54
507-3177	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 75 мм	10шт	2	2,16	1 219,10	1 313,56	1 340,91
507-3212	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-25	шт	2	0,125	24,26	130,66	133,39
507-3213	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-32	шт	2	0,142	28,72	154,73	157,94
507-3214	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-50	шт	2	0,184	34,73	205,00	209,21
507-3215	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-80	шт	2	0,265	39,40	212,28	216,64
507-3216	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-110	шт	2	0,367	44,14	215,00	219,51
507-3217	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-125	шт	2	0,418	60,04	323,43	330,11
507-3218	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-160	шт	2	0,826	102,18	550,44	561,88
507-3219	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-200	шт	2	0,969	112,39	605,41	618,06
507-3220	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 120 мм	шт	2	0,13	7,67	32,01	32,76
507-3221	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 150 мм	шт	2	0,15	8,02	33,46	34,24
507-3222	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 250 мм	шт	2	0,21	9,04	37,72	38,59
507-3223	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 350 мм	шт	2	0,29	10,21	42,62	43,58
507-3224	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 500 мм	шт	2	0,42	11,75	49,01	50,20
507-3225	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 750 мм	шт	2	0,561	13,58	56,60	58,06
507-3226	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 1000 мм	шт	2	0,85	17,68	73,69	75,59
507-3227	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 1500 мм	шт	2	1,28	24,79	103,31	106,03
507-3228	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 2000 мм	шт	2	1,71	28,70	119,60	122,86
507-3229	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 250 мм	шт	2	0,427	23,50	98,11	100,29
507-3230	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 500 мм	шт	2	0,855	31,96	133,36	136,46
507-3231	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 750 мм	шт	2	1,282	41,21	171,93	176,02
507-3232	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 1000 мм	шт	2	1,709	47,08	196,40	201,20
507-3233	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 1500 мм	шт	2	2,563	69,52	289,99	297,09
507-3234	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 2000 мм	шт	2	3,417	79,61	331,98	340,34
507-3235	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 160 мм	шт	2	0,423	183,66	562,37	573,83
507-3236	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 160 мм	шт	2	0,49	198,54	568,47	580,05
507-3237	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 160 мм	шт	2	0,516	200,53	588,81	600,80
507-3238	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 200 мм	шт	2	1,602	584,73	1 138,98	1 162,63
507-3239	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 200 мм	шт	2	1,731	584,73	1 132,88	1 156,40
507-3240	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 200 мм	шт	2	0,833	537,48	1 181,69	1 205,75
507-3241	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 200 мм	шт	2	2,358	987,79	2 655,25	2 709,54
507-3242	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 250 мм	шт	2	1,373	528,65	1 639,32	1 672,86
507-3243	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 250 мм	шт	2	1,473	528,65	1 672,88	1 707,09
507-3244	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 250 мм	шт	2	1,58	528,65	1 779,66	1 816,12
507-3245	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 250 мм	шт	2	4,927	1 258,29	3 977,29	4 059,32
507-3246	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 315 мм	шт	2	2,383	734,63	2 543,39	2 595,44
507-3247	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 315 мм	шт	2	2,633	734,63	2 568,81	2 621,59
507-3248	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 315 мм	шт	2	2,58	734,63	2 649,15	2 703,43
507-3249	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 315 мм	шт	2	9,87	2 484,83	6 824,75	6 966,32
507-3250	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 400 мм	шт	2	8,7	1 855,44	7 657,63	7 815,21
507-3251	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 400 мм	шт	2	9,54	2 065,40	7 796,95	7 957,75

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-3252	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 400 мм	шт	2	14,506	2 522,55	9 362,03	9 556,73
507-3253	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 400 мм	шт	2	17,028	3 066,59	11 221,02	11 454,19
507-3254	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 500 мм	шт	2	12,4	5 274,95	15 022,37	15 329,19
507-3255	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 500 мм	шт	2	13,5	5 203,47	14 833,22	15 136,80
507-3256	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 500 мм	шт	2	19,9	6 104,38	17 215,93	17 570,51
507-3257	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 500 мм	шт	2	23,3	10 514,16	29 881,02	30 490,63
507-3258	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 630 мм	шт	2	22,9	12 441,57	34 976,95	35 688,26
507-3259	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 630 мм	шт	2	24	12 699,69	35 658,31	36 383,79
507-3260	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 630 мм	шт	2	29,7	18 307,70	50 479,32	51 504,14
507-3261	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр 630 мм	шт	2	40	22 884,76	62 574,92	63 846,94
507-3262	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 225 мм	шт	2	1,46	146,07	1 389,15	1 417,69
507-3263	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 225 мм	шт	2	1,6	149,89	1 402,88	1 431,80
507-3264	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 225 мм	шт	2	1,207	151,83	1 480,68	1 510,95
507-3265	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 225 мм	шт	2	3,643	160,82	3 316,27	3 384,43
507-3266	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 282 мм	шт	2	1,88	737,56	2 091,36	2 134,16
507-3267	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 282 мм	шт	2	2,053	815,29	2 120,85	2 164,35
507-3268	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 282 мм	шт	2	2,08	863,54	2 214,41	2 259,78
507-3269	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 282 мм	шт	2	7,399	1 062,35	5 401,02	5 512,82
507-3270	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 340 мм	шт	2	2,63	1 258,44	6 221,69	6 347,42
507-3271	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 340 мм	шт	2	5,78	1 344,23	5 182,88	5 289,45
507-3272	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 340 мм	шт	2	8,12	1 413,03	6 005,59	6 129,91
507-3273	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 340 мм	шт	2	12,79	1 639,52	9 022,88	9 209,93
507-3274	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 455 мм	шт	2	10,6	3 031,77	11 340,00	11 572,21
507-3275	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 455 мм	шт	2	11,6	3 375,09	11 315,08	11 547,32
507-3276	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 455 мм	шт	2	17,203	3 660,99	13 288,98	13 563,61
507-3277	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 455 мм	шт	2	20,164	4 290,22	20 551,02	20 972,41
507-3278	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 569 мм	шт	2	17,78	4 061,49	15 022,37	15 331,90
507-3279	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 569 мм	шт	2	18,88	4 719,32	14 833,22	15 139,61
507-3280	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 569 мм	шт	2	24,98	5 606,52	17 215,93	17 573,10
507-3281	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 569 мм	шт	2	31,87	6 864,53	29 881,02	30 494,95
507-3282	Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 683 мм	шт	2	24,9	8 008,62	20 527,12	20 950,41
507-3283	Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 683 мм	шт	2	26,02	8 437,50	21 873,56	22 324,42
507-3284	Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 683 мм	шт	2	32,2	11 715,86	27 795,25	28 367,68
507-3285	Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр 683 мм	шт	2	43,36	15 763,28	35 797,63	36 535,84
507-3286	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм	10шт	2	0,26	21,70	59,32	60,62
507-3287	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	10шт	2	0,4	35,80	84,75	86,66
507-3288	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 мм	10шт	2	0,7	63,80	161,02	164,57
507-3289	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	10шт	2	1,26	61,30	262,71	268,62
507-3290	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм	10шт	2	2,15	127,60	593,22	606,17
507-3291	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм	10шт	2	5,49	237,50	813,56	832,64
507-3292	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм	10шт	2	7,65	354,71	1 652,54	1 689,48
507-3293	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 90 мм	10шт	2	11,29	988,30	3 347,46	3 420,24
507-3294	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 мм	10шт	2	18,46	1 574,50	6 575,39	6 716,40
507-3295	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x20 мм	10шт	2	0,33	27,30	93,22	95,30
507-3296	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	10шт	2	0,33	29,50	127,12	129,88
507-3297	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x20x32 мм	10шт	2	0,57	37,80	177,97	181,86
507-3298	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x20 мм	10шт	2	0,56	44,40	185,40	189,43
507-3299	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x25 мм	10шт	2	0,65	41,20	135,59	138,63
507-3300	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x32 мм	10шт	2	0,72	44,30	144,07	147,28
507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x20x40 мм	10шт	2	0,82	69,20	203,39	207,89
507-3302	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x25x40 мм	10шт	2	0,87	81,70	279,66	285,68
507-3303	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x32x40 мм	10шт	2	1,37	83,10	228,81	234,14
507-3304	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x50x40 мм	10шт	2	1,87	123,50	515,67	526,95
507-3305	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x20x50 мм	10шт	2	1,67	118,50	494,83	505,59
507-3306	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x25x50 мм	10шт	2	1,68	147,80	508,47	519,51
507-3307	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x32x50 мм	10шт	2	1,98	142,00	432,20	441,81

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-3308	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х40х50 мм	10шт	2	1,98	150,60	550,85	562,84
507-3309	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х20х63 мм	10шт	2	3,2	191,30	1 271,19	1 298,24
507-3310	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х25х63 мм	10шт	2	3,2	221,50	1 059,32	1 082,13
507-3311	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х32х63 мм	10шт	2	3,54	208,80	1 161,02	1 186,08
507-3312	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х40х63 мм	10шт	2	3,54	208,90	1 144,07	1 168,79
507-3313	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х50х63 мм	10шт	2	3,54	153,00	1 406,78	1 436,75
507-3314	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х40х75 мм	10шт	2	4,11	447,00	2 118,64	2 163,18
507-3315	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х50х75 мм	10шт	2	4,18	444,00	2 457,63	2 508,95
507-3316	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х63х75 мм	10шт	2	4,26	447,00	2 703,39	2 759,62
507-3317	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х40х90 мм	10шт	2	7,55	617,70	2 579,57	2 635,05
507-3318	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х50х90 мм	10шт	2	7,55	840,10	3 508,88	3 582,94
507-3319	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х63х90 мм	10шт	2	7,68	809,00	3 378,93	3 450,39
507-3320	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х75х90 мм	10шт	2	7,68	882,40	3 685,63	3 763,23
507-3321	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х63х110 мм	10шт	2	8,4	1 338,20	5 590,03	5 706,16
507-3322	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х75х110 мм	10шт	2	8,4	1 176,70	4 915,21	5 017,84
507-3323	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х90х110 мм	10шт	2	8,4	1 176,70	4 915,21	5 017,84
507-3324	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,78	88,80	466,10	475,85
507-3325	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,88	133,00	745,76	761,10
507-3326	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х1/2"	10шт	2	0,93	112,70	508,47	519,07
507-3327	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4"	10шт	2	1,21	151,70	720,34	735,40
507-3328	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х1"	10шт	2	2,54	278,90	1 313,56	1 341,13
507-3329	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х3/4"	10шт	2	2,25	261,50	567,80	580,34
507-3330	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х1/2"	10шт	2	1,2	93,40	593,22	605,74
507-3331	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4"	10шт	2	1,4	147,40	915,25	934,31
507-3332	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2"	10шт	2	1,45	143,80	830,51	847,88
507-3333	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х3/4"	10шт	2	1,53	161,80	1 016,95	1 038,04
507-3334	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х1"	10шт	2	1,57	409,10	1 601,69	1 634,48
507-3335	Труба из полипропилена PN 10/16	м	2	0,125	7,81	31,59	32,33
507-3336	Труба из полипропилена PN 10/20	м	2	0,15	9,52	38,14	39,02
507-3337	Труба из полипропилена PN 10/25	м	2	0,17	14,28	59,32	60,62
507-3338	Труба из полипропилена PN 10/32	м	2	0,261	23,26	80,51	82,23
507-3339	Труба из полипропилена PN 10/40	м	2	0,412	35,89	144,07	147,17
507-3340	Труба из полипропилена PN 10/50	м	2	0,64	56,41	237,29	242,36
507-3341	Труба из полипропилена PN 10/63	м	2	1,01	88,61	330,51	337,66
507-3342	Труба из полипропилена PN 10/75	м	2	1,41	120,46	449,31	459,05
507-3343	Труба из полипропилена PN 10/90	м	2	2,04	182,71	705,08	720,26
507-3344	Труба из полипропилена PN 10/110	м	2	3,02	266,94	915,25	935,06
507-3345	Труба из полипропилена PN 10/125	м	2	3,92	365,81	1 140,03	1 164,88
507-3346	Труба из полипропилена PN 10/140	м	2	5,09	439,06	1 368,26	1 398,22
507-3347	Труба из полипропилена PN 10/160	м	2	6,42	567,22	1 767,69	1 806,29
507-3348	Труба из полипропилена PN 16/20	м	2	0,15	12,82	35,00	35,81
507-3349	Труба из полипропилена PN 16/25	м	2	0,23	19,78	55,17	56,39
507-3350	Труба из полипропилена PN 16/32	м	2	0,37	32,59	92,54	94,61
507-3351	Труба из полипропилена PN 16/40	м	2	0,58	50,16	142,43	145,61
507-3352	Труба из полипропилена PN 16/50	м	2	0,91	76,91	218,39	223,19
507-3353	Труба из полипропилена PN 16/63	м	2	1,42	121,94	346,26	353,94
507-3354	Труба из полипропилена PN 20/20	м	2	0,182	14,66	38,98	39,87
507-3355	Труба из полипропилена PN 20/25	м	2	0,27	22,89	63,56	64,94
507-3356	Труба из полипропилена PN 20/32	м	2	0,44	36,98	110,17	112,59
507-3357	Труба из полипропилена PN 20/40	м	2	0,671	57,13	169,49	173,21
507-3358	Труба из полипропилена PN 20/50	м	2	1,05	89,70	194,92	199,36
507-3359	Труба из полипропилена PN 20/63	м	2	1,66	230,01	470,34	480,61
507-3360	Труба из полипропилена PN 20/75	м	2	2,35	196,65	612,81	626,25
507-3361	Труба из полипропилена PN 20/90	м	2	3,38	293,30	914,03	934,03
507-3362	Труба из полипропилена PN 20/110	м	2	5,04	435,75	1 357,95	1 387,70
507-3363	Труба из полипропилена PN 20/125	м	2	6,47	507,89	1 582,65	1 617,65
507-3364	Труба из полипропилена PN 20/140	м	2	8,42	648,13	2 019,64	2 064,36
507-3365	Труба из полипропилена PN 20/160	м	2	10,72	893,09	2 783,11	2 844,28
507-3366	Труба из полипропилена PN 25/20	м	2	0,2	29,65	92,42	94,38
507-3367	Труба из полипропилена PN 25/25	м	2	0,32	44,68	101,69	103,94
507-3368	Труба из полипропилена PN 25/32	м	2	0,52	66,28	160,17	163,59
507-3369	Труба из полипропилена PN 25/40	м	2	0,8	96,31	266,95	272,72
507-3370	Труба из полипропилена PN 25/50	м	2	1,25	141,70	359,32	367,16
507-3371	Труба из полипропилена PN 25/63	м	2	1,98	216,05	635,59	649,27
507-3372	Труба из полипропилена PN 25/75	м	2	2,81	285,25	744,07	760,36
507-3373	Труба из полипропилена PN 25/90	м	2	4,05	402,43	1 077,97	1 101,58
507-3374	Труба из полипропилена PN 25/110	м	2	6,05	592,84	1 847,61	1 887,69
507-3375	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16 мм	шт	1	0,166	57,14	271,19	276,73
507-3376	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20 мм	шт	1	0,24	86,02	389,83	397,74
507-3377	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26 мм	шт	1	0,39	137,41	635,59	648,52
507-3378	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32 мм	шт	1	0,571	279,25	1 288,14	1 314,12
507-3379	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16х20х16 мм	шт	1	0,19	87,17	300,85	306,98
507-3380	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х16х16 мм	шт	1	0,19	97,29	334,75	341,56
507-3381	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х16х20 мм	шт	1	0,22	95,28	347,46	354,52
507-3382	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х20х16 мм	шт	1	0,22	88,34	334,75	341,56

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-3383	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х26х20 мм	шт	1	0,32	138,93	546,93	557,98
507-3384	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х16х20 мм	шт	1	0,32	138,93	546,93	557,98
507-3385	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х16х26 мм	шт	1	0,319	145,52	440,68	449,61
507-3386	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х16 мм	шт	1	0,321	86,18	339,24	346,14
507-3387	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х20 мм	шт	1	0,332	138,93	470,34	479,86
507-3388	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х26 мм	шт	1	0,342	157,32	491,53	501,47
507-3389	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х26х20 мм	шт	1	0,342	138,93	491,53	501,47
507-3390	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х32х26 мм	шт	1	0,432	168,81	664,51	678,01
507-3391	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х16х32 мм	шт	1	0,409	208,24	720,34	734,96
507-3392	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х20х32 мм	шт	1	0,459	236,25	754,24	769,54
507-3393	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х26х26 мм	шт	1	0,461	148,05	582,79	594,66
507-3394	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х26х32 мм	шт	1	0,52	229,33	881,36	899,20
507-3395	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х32х26 мм	шт	1	0,52	165,78	652,58	665,85
507-3396	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16х1/2"	шт	1	0,147	48,93	237,29	242,15
507-3397	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х1/2"	шт	1	0,204	77,74	313,56	319,94
507-3398	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х3/4"	шт	1	0,235	80,42	355,93	363,16
507-3399	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х3/4"	шт	1	0,316	110,29	443,22	452,20
507-3400	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х1"	шт	1	0,357	123,92	512,71	523,08
507-3401	Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х1"	шт	1	0,469	236,73	826,27	843,01
507-3402	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16х1/2"	шт	1	0,147	50,58	237,29	242,15
507-3403	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х1/2"	шт	1	0,204	69,15	313,56	319,94
507-3404	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х3/4"	шт	1	0,235	72,17	288,14	294,02
507-3405	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х3/4"	шт	1	0,316	109,62	474,58	484,18
507-3406	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х1"	шт	1	0,357	118,22	453,39	462,57
507-3407	Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х1"	шт	1	0,459	231,18	816,10	832,64
507-3408	Тройник с креплением обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16х1/2"	шт	1	0,255	88,54	348,52	355,60
507-3409	Тройник с креплением обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х1/2"	шт	1	0,318	107,40	422,77	431,34
507-3484	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 16 мм	м	2	0,125	2,76	8,24	8,52
507-3485	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	м	2	0,147	3,48	9,20	9,50
507-3486	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	м	2	0,342	4,77	16,63	17,18
507-3487	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм	м	2	0,525	6,27	24,79	25,50
507-3488	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 50 мм	м	2	0,809	9,25	37,63	38,81
507-3489	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 63 мм	м	2	1,402	13,98	54,00	55,83
507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100м	2	1,3	74,00	195,25	199,81
507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛЭС 150	100м	2	2,8	254,00	416,95	426,70
507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100м	2	0,6	23,00	94,37	96,58
507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100м	2	4,5	33,00	510,92	523,40
507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	100м	2	5,1	136,00	691,53	707,95
507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100м	2	5,1	136,00	691,53	707,95
507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100м	2	5,1	136,00	772,98	791,03
507-3542	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 240 мм	шт	1	0,98	428,53	5 760,48	5 876,12
507-3543	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 240 мм	шт	1	1,08	462,85	6 221,77	6 346,63
507-3544	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 240 мм	шт	1	1,2	499,88	6 719,53	6 854,46
507-3545	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 260 мм	шт	1	2,81	575,34	9 250,80	9 437,00
507-3546	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 240 мм	шт	1	1,39	539,85	7 898,40	8 057,02
507-3547	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, диаметром изоляции 225 мм, длиной 280 мм	шт	1	4,75	629,14	12 853,20	13 112,31
507-3548	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 280 мм	шт	1	6,2	1 258,63	13 532,40	13 805,75
507-3549	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 300 мм	шт	1	11,69	1 561,78	15 511,20	15 826,50
507-3550	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, диаметром изоляции 400 мм, длиной 300 мм	шт	1	17,46	1 686,69	18 830,40	19 214,57
507-3551	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, диаметром изоляции 450 мм, длиной 320 мм	шт	1	22,41	1 821,60	20 041,20	20 451,74
507-3552	Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, диаметром изоляции 560 мм, длиной 320 мм	шт	1	30,12	1 967,34	20 368,80	20 789,35
507-3589	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	14,6	653,15	2 871,80	2 936,69
507-3590	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	21,2	836,73	3 678,41	3 762,89
507-3591	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	33,7	892,25	3 920,13	4 015,81
507-3592	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	42,2	1 073,75	4 717,27	4 833,22

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-3593	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	69,8	1 766,85	7 762,10	7 953,21
507-3594	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	85,6	2 118,65	9 307,21	9 537,32
507-3595	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 250 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	134	3 861,54	16 968,38	17 376,56
507-3596	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	168	5 098,09	21 263,39	21 774,86
507-3597	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	213	6 760,40	26 958,94	27 607,43
507-3598	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	270	9 054,55	34 173,31	34 995,36
507-3599	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	342	11 606,30	43 286,19	44 327,45
507-3600	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 450 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	433	15 869,18	69 757,60	71 374,95
507-3601	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	535	18 895,49	67 713,77	69 342,52
507-3602	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 560 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	671	24 272,91	106 696,81	109 175,00
507-3603	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	848	29 468,62	107 329,49	109 911,18
507-3604	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1080	39 597,02	138 578,64	141 904,35
507-3605	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1370	50 590,46	175 789,58	180 008,36
507-3606	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	4,27	122,83	539,74	552,70
507-3607	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	14,6	469,56	2 063,71	2 112,44
507-3608	Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	40,8	1 380,89	6 069,41	6 211,75
507-3609	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	37,8	1 045,47	4 593,67	4 704,98
507-3610	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	79,7	2 206,21	9 693,86	9 928,68
507-3611	Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	158	4 363,02	19 170,59	19 635,12
507-3612	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 10 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	0,51	19,74	86,78	88,73
507-3613	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,02	34,82	153,05	156,65
507-3614	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,16	38,73	170,20	174,26
507-3615	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	1,48	49,79	218,83	223,96
507-3616	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	2,29	76,86	337,80	345,74
507-3617	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	3,53	118,12	519,14	531,36
507-3627	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м	2	104	5 346,13	7 262,37	7 460,97
507-4034	Трубка ПВХ изоляционная	кг	2	1,01	47,03	97,54	100,03
507-4229	Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10м	1	14	864,48	4 513,68	4 610,11
507-4305	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	10шт	2	1,14	209,40	1 333,33	1 360,54
507-4306	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм	10шт	2	3,3	663,80	2 472,06	2 523,23
507-4307	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 110 мм	10шт	2	5,26	2 007,80	7 478,18	7 630,45
507-4308	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,76	83,10	398,31	406,70
507-4309	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,92	109,10	847,46	864,84
507-4310	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х1/2"	10шт	2	0,57	131,20	466,10	475,75
507-4311	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4"	10шт	2	0,71	119,50	864,41	882,02
507-4312	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х3/4"	10шт	2	0,82	203,20	1 008,47	1 029,07
507-4313	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х1"	10шт	2	1,18	236,00	1 250,00	1 275,65
507-4314	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,62	99,00	618,64	631,34
507-4315	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,89	142,00	898,31	916,70
507-4316	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2"	10шт	2	0,66	151,10	635,59	648,63
507-4317	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х3/4"	10шт	2	0,92	143,70	898,31	916,70
507-4318	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х3/4"	10шт	2	0,97	242,80	904,25	922,88
507-4319	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х1"	10шт	2	1,23	301,80	1 375,00	1 403,15
507-4320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,61	74,40	277,02	282,89
507-4321	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,89	121,00	450,59	460,03
507-4322	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,61	63,30	235,69	240,73
507-4323	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,89	132,40	493,03	503,32
507-4329	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 50 мм	м	2	0,3	12,46	72,92	74,49
507-4330	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм	м	2	1,105	52,23	202,08	206,66
507-5001	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	10шт	2	0,15	37,30	66,67	68,12
507-5002	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	10шт	2	0,22	55,00	100,00	102,11
507-5003	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 32 мм	10шт	2	0,43	110,80	141,67	144,72
507-5004	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	10шт	2	0,8	171,40	316,67	323,43
507-5005	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 50 мм	10шт	2	1,33	251,50	525,00	536,15
507-5006	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	10шт	2	3,03	479,50	1 271,19	1 298,12
507-5007	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм	10шт	2	0,19	8,70	33,90	34,69
507-5008	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	10шт	2	0,27	12,00	50,85	51,98
507-5009	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	10шт	2	0,41	16,50	84,75	86,66
507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	10шт	2	0,6	30,50	127,12	129,99
507-5011	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм	10шт	2	0,68	57,70	254,24	259,65
507-5012	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	10шт	2	1,34	102,00	406,78	415,57
507-5013	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 75 мм	10шт	2	2,21	164,80	745,76	761,76
507-5014	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 мм	10шт	2	4,06	376,70	1 177,97	1 203,58
507-5015	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 110 мм	10шт	2	7,34	613,10	1 917,20	1 959,33
507-5016	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2"	10шт	2	0,96	77,60	381,36	389,53
507-5017	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4"	10шт	2	1,24	109,91	635,59	648,95
507-5018	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1"	10шт	2	1,47	143,40	805,63	822,50

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-5019	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25x1/2"	10шт	2	1,07	90,80	406,78	415,46
507-5020	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25x3/4"	10шт	2	1,33	112,10	601,69	614,38
507-5021	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25x1"	10шт	2	1,35	161,40	1 966,10	2 006,07
507-5022	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32x1/2"	10шт	2	2	91,40	1 046,61	1 068,62
507-5023	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32x3/4"	10шт	2	2,19	225,40	1 266,35	1 292,76
507-5024	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32x1"	10шт	2	2,3	218,20	974,58	995,25
507-5025	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 40x5/4"	10шт	2	3,16	642,90	3 612,72	3 686,60
507-5026	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 50x6/4"	10шт	2	4,35	873,60	4 909,12	5 009,57
507-5027	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 63x2"	10шт	2	4,9	1 310,90	7 367,00	7 516,83
507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	10шт	2	1,38	103,60	508,47	519,39
507-5029	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x3/4"	10шт	2	1,57	164,30	805,08	821,94
507-5030	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1"	10шт	2	1,42	212,00	1 191,19	1 215,77
507-5031	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x1/2"	10шт	2	1,46	114,10	559,32	571,26
507-5032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	10шт	2	1,71	149,70	805,08	822,05
507-5033	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x1"	10шт	2	1,73	222,60	1 250,76	1 276,64
507-5034	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 32x1/2"	10шт	2	1,96	115,30	1 479,25	1 509,80
507-5035	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 32x3/4"	10шт	2	2,19	261,50	737,29	753,12
507-5036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 32x1"	10шт	2	2,3	270,30	1 389,83	1 418,81
507-5037	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 40x1 1/4"	10шт	2	3,07	754,10	4 237,76	4 324,14
507-5038	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 50x1 1/2"	10шт	2	4,52	1 108,70	6 230,56	6 357,44
507-5039	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 50x6/4"	10шт	2	4,74	1 334,90	7 501,90	7 654,43
507-5040	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 63x2"	10шт	2	4,9	1 815,50	10 203,22	10 409,77
507-5041	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 20x1/2"	10шт	2	0,63	62,80	352,82	360,20
507-5042	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25x3/4"	10шт	2	1,23	107,00	601,07	613,74
507-5043	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25x1"	10шт	2	1,45	129,20	725,82	741,09
507-5044	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 32x1"	10шт	2	1,97	208,00	1 168,60	1 192,94
507-5045	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 40x1"	10шт	2	2,6	263,80	1 482,09	1 513,03
507-5046	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 40x1 1/4"	10шт	2	3,67	449,00	3 177,97	3 243,37
507-5047	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 50x1 1/2"	10шт	2	3,91	567,00	4 296,61	4 384,59
507-5048	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 63x2"	10шт	2	7,21	922,90	6 389,83	6 521,30
507-5049	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 75x2 1/2"	10шт	2	8,41	1 538,80	20 601,69	21 018,05
507-5050	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 32x1"	10шт	2	2,35	297,60	1 672,09	1 706,72
507-5051	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 40x1"	10шт	2	3,98	307,70	1 728,45	1 765,07
507-5052	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 40x1 1/4"	10шт	2	4,69	628,80	3 627,12	3 702,04
507-5053	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 50x1 1/2"	10шт	2	5,23	773,80	8 050,85	8 214,57
507-5054	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 63x2"	10шт	2	7,34	1 165,40	13 305,08	13 574,97
507-5055	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром 75x2 1/2"	10шт	2	8,47	1 743,90	14 652,54	14 949,92
507-5056	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 25x20 мм	10шт	2	0,159	12,20	42,37	43,33
507-5057	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32x20 мм	10шт	2	0,233	15,20	67,80	69,27
507-5058	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32x25 мм	10шт	2	0,244	16,90	76,27	77,91
507-5059	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x20 мм	10шт	2	0,36	30,30	93,22	95,30
507-5060	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x25 мм	10шт	2	0,382	29,70	127,12	129,88
507-5061	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x32 мм	10шт	2	0,35	32,10	118,64	121,23
507-5062	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x20 мм	10шт	2	0,41	52,10	292,74	298,81
507-5063	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x25 мм	10шт	2	0,5	53,00	297,78	303,95
507-5064	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x32 мм	10шт	2	0,53	48,80	274,10	279,91
507-5065	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x40 мм	10шт	2	0,71	51,60	466,10	479,09
507-5066	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x20 мм	10шт	2	0,996	76,70	430,85	440,01
507-5067	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x25 мм	10шт	2	1,018	72,00	404,42	413,05
507-5068	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x32 мм	10шт	2	1,02	81,20	456,13	465,79
507-5069	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x40 мм	10шт	2	1,039	85,60	313,56	320,37
507-5070	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x50 мм	10шт	2	1,12	94,70	567,80	579,70
507-5071	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75x63 мм	10шт	2	1,73	261,70	847,46	865,28
507-5072	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90x75 мм	10шт	2	2,45	418,70	2 352,74	2 401,09
507-5073	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 110x75 мм	10шт	2	2,75	418,70	2 352,68	2 401,14
507-5074	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20x1/2"	10шт	2	0,66	240,10	932,20	951,17

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
507-5075	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20х3/4"	10шт	2	0,66	254,00	2 118,64	2 161,34
507-5076	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20х1"	10шт	2	0,71	334,90	1 762,71	1 798,29
507-5077	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х1/2"	10шт	2	0,808	293,60	1 525,42	1 556,36
507-5078	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	10шт	2	0,808	328,40	1 652,54	1 686,02
507-5079	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х1"	10шт	2	1,43	354,20	1 966,10	2 006,18
507-5080	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х1"	10шт	2	1,82	458,80	1 059,32	1 081,48
507-5081	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х3/4"	10шт	2	1,82	413,40	2 347,46	2 395,38
507-5082	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х5/4"	10шт	2	2,51	499,70	3 076,27	3 139,09
507-5083	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 40х1"	10шт	2	3,07	472,30	2 618,64	2 672,63
507-5084	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 40х1 1/4"	10шт	2	3,2	887,50	3 898,31	3 977,90
507-5085	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 50х6/4"	10шт	2	3,65	1 816,60	8 771,19	8 948,45
507-5086	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 50х1 1/2"	10шт	2	3,7	1 171,10	8 771,19	8 948,56
507-5087	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 63х2"	10шт	2	5,81	2 091,40	11 016,95	11 240,32
507-5088	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20х1/2"	10шт	2	1,02	251,10	1 059,32	1 081,05
507-5089	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20х3/4"	10шт	2	1,02	248,90	1 355,93	1 383,59
507-5090	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20х1"	10шт	2	1,12	285,20	1 652,54	1 686,13
507-5091	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х1/2"	10шт	2	1,53	298,80	1 576,27	1 608,55
507-5092	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	10шт	2	1,73	350,20	1 694,92	1 729,69
507-5093	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х1"	10шт	2	1,76	334,90	1 966,10	2 006,29
507-5094	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х1 1/4"	10шт	2	2,14	357,70	2 010,01	2 051,29
507-5095	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32х3/4"	10шт	2	2,19	410,10	2 440,68	2 490,57
507-5096	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32х1"	10шт	2	2,25	517,80	2 525,42	2 577,11
507-5097	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32х1 1/4"	10шт	2	2,3	475,50	3 050,85	3 113,05
507-5098	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32х5/4"	10шт	2	2,25	512,70	2 881,17	2 939,98
507-5099	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 40х1"	10шт	2	3,01	490,80	1 525,42	1 557,44
507-5100	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 40х1 1/4"	10шт	2	3,07	964,00	4 067,80	4 150,78
507-5101	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 50х1 1/2"	10шт	2	4,52	1 308,80	7 355,30	7 504,67
507-5102	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 50х6/4"	10шт	2	4,73	2 804,30	15 761,11	16 078,71
507-5103	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 63х2"	10шт	2	4,9	4 097,00	12 118,64	12 363,50
508-0012	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,8 мм	10м	1	3,23	118,21	378,68	387,66
508-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 10,5 мм	10м	1	4,263	120,18	452,00	462,88
508-0014	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10м	1	5,36	130,93	514,71	527,38
508-0015	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 12 мм	10м	1	5,83	150,50	548,63	562,19
508-0016	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10м	1	6,57	167,68	599,64	614,55
508-0017	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14 мм	10м	1	7,91	178,10	712,34	730,04
508-0018	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10м	1	9,38	205,50	837,09	857,93
508-0019	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10м	1	10,962	250,65	966,87	990,96
508-0020	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,07	304,19	1 256,94	1 288,67
508-0022	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8 мм	10м	1	2,7648	83,88	324,36	332,03
508-0023	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,3 мм	10м	1	3,294	90,73	321,37	329,21
508-0024	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,9 мм	10м	1	3,95	94,91	366,86	375,92
508-0025	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11 мм	10м	1	5,08	130,31	484,33	496,28
508-0026	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 12 мм	10м	1	5,8	135,35	547,83	561,28
508-0027	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13 мм	10м	1	6,563	154,88	594,48	609,17
508-0028	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 14 мм	10м	1	8,01	184,06	702,76	720,27
508-0029	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10м	1	9,284	209,48	784,70	804,39

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0030	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10м	1	11,28	243,02	928,09	951,62
508-0031	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10м	1	13,42	285,66	1 096,64	1 124,41
508-0032	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,46	325,71	1 243,53	1 275,10
508-0033	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10м	1	17,99	365,04	1 421,04	1 457,35
508-0034	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10м	1	20,35	389,47	1 599,94	1 640,79
508-0035	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10м	1	23,21	465,18	1 804,92	1 851,17
508-0036	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10м	1	26,29	511,68	2 021,75	2 073,64
508-0037	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10м	1	29,54	570,07	2 248,20	2 306,02
508-0038	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10м	1	32,01	608,27	2 423,50	2 485,90
508-0039	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10м	1	38,39	726,71	2 807,33	2 880,21
508-0040	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32 мм	10м	1	42,3	791,68	3 059,77	3 139,44
508-0041	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33,5 мм	10м	1	46,42	865,76	3 339,21	3 426,19
508-0042	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 37 мм	10м	1	55,17	1 019,52	3 967,92	4 071,37
508-0043	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,3 мм	10м	1	2,82	81,61	315,56	323,05
508-0044	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,1 мм	10м	1	3,36	95,10	367,69	376,55
508-0045	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,9 мм	10м	1	3,95	103,94	401,81	411,57
508-0046	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10м	1	5,08	114,83	443,79	454,93
508-0047	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10м	1	5,8	139,77	540,28	553,57
508-0048	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10м	1	6,563	153,71	594,15	608,84
508-0049	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10м	1	8,01	181,68	702,20	719,70
508-0050	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10м	1	9,284	194,97	753,46	772,53
508-0051	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10м	1	11,28	241,27	932,37	955,98
508-0052	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10м	1	13,42	268,03	1 035,65	1 062,20
508-0053	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,46	320,91	1 240,11	1 271,61
508-0054	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 21 мм	10м	1	17,99	358,65	1 385,80	1 421,40
508-0055	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10м	1	20,35	380,78	1 471,11	1 509,39
508-0056	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 10 мм	10м	1	4,79	81,53	401,51	411,59
508-0057	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11 мм	10м	1	5,68	98,52	470,93	482,84
508-0058	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10м	1	6,644	109,28	550,32	564,24
508-0059	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10м	1	7,695	128,55	667,67	684,37
508-0060	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10м	1	8,822	142,29	757,95	777,00
508-0061	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10м	1	10,021	156,21	802,93	823,31
508-0062	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10м	1	11,33	169,35	899,77	922,73
508-0063	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10м	1	12,65	188,25	986,33	1 011,56
508-0064	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 18,5 мм	10м	1	15,851	226,16	1 208,66	1 239,75
508-0065	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10м	1	22,715	264,28	1 379,01	1 416,53
508-0066	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10м	1	22,72	306,70	1 636,38	1 679,04
508-0067	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 24 мм	10м	1	26,62	351,46	1 903,53	1 953,16
508-0068	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 26 мм	10м	1	30,8	400,01	2 191,06	2 248,27
508-0069	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 27,5 мм	10м	1	35,31	451,86	2 502,14	2 567,63
508-0073	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,4 мм	10м	1	1,793	104,94	324,95	332,20
508-0074	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,2 мм	10м	1	2,31	111,92	450,26	460,23
508-0075	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,0 мм	10м	1	2,88	119,52	480,73	491,64
508-0076	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,6 мм	10м	1	3,201	122,60	474,71	485,61

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0077	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 10,5 мм	10м	1	4,994	144,97	582,87	596,69
508-0078	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,0 мм	10м	1	7,18	171,99	876,30	896,96
508-0091	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3,3 мм	10м	1	0,3949	40,49	257,70	263,07
508-0092	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3,6 мм	10м	1	0,4772	42,15	268,86	274,45
508-0093	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 3,9 мм	10м	1	0,5673	43,20	277,62	283,39
508-0094	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4,2 мм	10м	1	0,6652	44,97	287,61	293,69
508-0095	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4,5 мм	10м	1	0,7709	46,74	298,65	304,95
508-0096	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 4,8 мм	10м	1	0,8855	47,97	310,00	316,63
508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10м	1	1,1413	53,77	335,88	343,14
508-0098	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10м	1	1,2737	81,88	364,79	372,63
508-0099	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,5 мм	10м	1	1,5852	86,98	390,51	398,97
508-0100	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10м	1	2,4695	103,94	511,86	523,18
508-0101	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10м	1	3,5486	131,24	585,39	598,61
508-0102	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,0 мм	10м	1	6,2906	183,42	806,46	825,29
508-0103	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,7 мм	10м	1	1,69	103,28	414,31	423,35
508-0104	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,6 мм	10м	1	2,17	111,49	443,77	453,61
508-0105	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,5 мм	10м	1	2,71	121,37	483,74	494,60
508-0106	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,0 мм	10м	1	3,01	130,31	506,08	517,50
508-0107	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10м	1	4,7	160,09	593,37	607,29
508-0108	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10м	1	6,75	208,50	761,18	779,32
508-0109	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10м	1	9,18	252,38	876,88	898,42
508-0110	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,0 мм	10м	1	0,91	90,11	353,26	360,75
508-0111	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,4 мм	10м	1	1,08	93,84	368,05	375,84
508-0112	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10м	1	1,271	97,54	382,30	390,49
508-0113	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10м	1	1,474	101,48	398,32	406,94
508-0114	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10м	1	1,69	104,99	414,31	423,35
508-0115	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7,6 мм	10м	1	2,17	112,42	443,77	453,61
508-0116	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,5 мм	10м	1	2,71	122,23	483,74	494,60
508-0117	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10м	1	3,01	131,24	506,08	517,50
508-0118	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10м	1	4,7	161,19	593,37	607,29
508-0119	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10м	1	6,75	209,84	761,18	779,32
508-0120	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10м	1	9,18	253,48	876,88	898,42
508-0121	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 6,7 мм	10м	1	1,702	125,81	521,15	532,33
508-0122	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,6 мм	10м	1	2,194	135,97	558,21	570,34
508-0123	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 8,5 мм	10м	1	2,7365	147,19	608,47	621,82
508-0124	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,0 мм	10м	1	3,0424	157,81	636,58	650,61
508-0125	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10м	1	4,7499	194,51	783,70	801,42
508-0126	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10м	1	6,8246	253,97	1 005,33	1 028,47
508-0127	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15,5 мм	10м	1	9,18	306,64	1 158,14	1 185,30
508-0128	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,0 мм	10м	1	0,9177	102,23	444,35	453,67
508-0129	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,4 мм	10м	1	1,0913	106,45	462,95	472,64
508-0130	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,8 мм	10м	1	1,2848	111,06	480,88	491,04

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0131	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10м	1	1,4906	115,35	501,03	511,70
508-0132	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10м	1	1,702	119,90	521,15	532,33
508-0133	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7,6 мм	10м	1	2,1914	129,10	558,21	570,34
508-0134	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,5 мм	10м	1	2,7365	138,73	608,47	621,82
508-0135	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10м	1	3,0424	148,74	636,58	650,61
508-0136	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10м	1	4,7499	183,21	783,70	801,42
508-0137	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10м	1	6,8246	240,22	1 005,33	1 028,47
508-0138	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10м	1	9,283	290,00	1 158,14	1 185,30
508-0139	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 7,8 мм	10м	1	2,43	117,03	305,13	312,31
508-0140	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10м	1	7,52	136,82	1 007,63	1 031,03
508-0141	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 17 мм	10м	1	12,25	196,45	1 446,32	1 480,54
508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,97	265,16	1 952,32	1 998,28
508-0143	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм	10м	1	19,24	271,83	2 000,50	2 048,94
508-0144	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10м	1	30,4	422,32	3 107,89	3 183,34
508-0145	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10м	1	45,66	551,09	4 053,71	4 154,66
508-0146	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм	10м	1	86,3	1 105,33	8 132,26	8 332,49
508-0147	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10м	1	130,61	1 588,33	11 683,81	11 974,41
508-0148	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 17,5 мм	10м	1	12,71	285,08	1 101,65	1 129,19
508-0150	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20,5 мм	10м	1	17,05	359,18	1 408,27	1 443,89
508-0151	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10м	1	19,2	408,41	1 576,54	1 616,50
508-0152	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23 мм	10м	1	21,45	502,20	1 741,17	1 785,39
508-0153	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10м	1	26,29	506,51	2 133,46	2 187,58
508-0154	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10м	1	31,68	648,34	2 565,72	2 630,87
508-0155	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30,5 мм	10м	1	37,51	775,09	3 024,25	3 101,04
508-0156	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 32,5 мм	10м	1	43,89	899,61	3 451,21	3 539,35
508-0157	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 35 мм	10м	1	50,71	1 029,62	3 984,07	4 085,90
508-0158	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 37 мм	10м	1	55,39	1 117,28	4 326,09	4 436,81
508-0159	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10м	1	60,23	1 210,71	4 685,11	4 805,06
508-0160	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 40 мм	10м	1	64,13	1 283,88	4 925,34	5 051,83
508-0161	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 41 мм	10м	1	68,2	1 362,72	5 223,69	5 357,87
508-0162	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43,5 мм	10м	1	76,73	1 524,79	5 862,71	6 013,45
508-0163	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 45 мм	10м	1	81,07	1 602,94	6 157,92	6 316,40
508-0164	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46 мм	10м	1	85,69	1 697,76	6 508,52	6 676,06
508-0165	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,4 мм	10м	1	1,683	64,65	245,37	251,03
508-0166	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7,8 мм	10м	1	2,43	75,53	286,61	293,42
508-0167	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,8 мм	10м	1	3,23	95,35	361,80	370,44
508-0168	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 10,5 мм	10м	1	4,263	114,02	432,57	443,06
508-0169	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10м	1	5,36	134,01	508,34	520,88
508-0170	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 12 мм	10м	1	5,83	142,72	541,36	554,78
508-0171	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13 мм	10м	1	6,57	160,76	609,81	624,92
508-0172	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 14 мм	10м	1	7,91	185,55	703,79	721,32
508-0173	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10м	1	9,38	212,24	804,99	825,19

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0174	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10м	1	10,962	240,41	911,80	934,79
508-0175	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 17,5 мм	10м	1	12,71	273,12	1 035,78	1 062,00
508-0176	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,07	314,83	1 193,91	1 224,38
508-0177	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 20,5 мм	10м	1	17,05	340,61	1 291,54	1 324,83
508-0178	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10м	1	19,2	391,54	1 484,71	1 522,83
508-0179	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10м	1	21,45	431,18	1 635,01	1 677,10
508-0180	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10м	1	26,29	523,16	1 983,75	2 034,88
508-0181	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10м	1	31,68	620,66	2 353,37	2 414,27
508-0182	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10м	1	37,51	724,41	2 746,72	2 817,96
508-0183	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 32,5 мм	10м	1	43,89	840,57	3 187,08	3 269,94
508-0184	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10м	1	50,71	960,96	3 643,44	3 738,45
508-0185	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 37 мм	10м	1	55,39	1 043,05	3 954,62	4 057,91
508-0186	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10м	1	60,23	1 130,19	4 284,99	4 396,93
508-0187	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 40 мм	10м	1	64,13	1 194,92	4 530,32	4 648,91
508-0188	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 41 мм	10м	1	68,2	1 267,70	4 806,24	4 932,07
508-0189	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 43,5 мм	10м	1	76,73	1 418,65	5 378,45	5 519,51
508-0190	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 45 мм	10м	1	81,07	1 485,54	5 631,96	5 779,92
508-0191	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 46 мм	10м	1	85,69	1 586,03	6 013,06	6 170,69
508-0211	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10м	1	7,52	207,40	736,97	754,95
508-0212	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15,5 мм	10м	1	9,885	238,86	929,64	952,56
508-0213	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 17 мм	10м	1	12,25	276,66	1 167,46	1 196,10
508-0214	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19,5 мм	10м	1	15,97	327,04	1 379,87	1 414,38
508-0215	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 21,5 мм	10м	1	19,24	382,20	1 610,63	1 651,27
508-0216	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 23 мм	10м	1	22,3	431,54	1 817,69	1 863,76
508-0217	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10м	1	25,1	486,03	2 088,88	2 141,57
508-0218	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10м	1	30,4	557,27	2 453,42	2 515,78
508-0219	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 29 мм	10м	1	33,17	623,11	2 765,24	2 835,02
508-0220	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10м	1	37,46	693,61	3 115,23	3 193,84
508-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10м	1	43,3	783,64	3 551,80	3 641,74
508-0222	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 35 мм	10м	1	48,79	877,81	3 985,00	4 085,98
508-0223	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10м	1	59,35	1 030,85	4 832,69	4 955,27
508-0224	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10м	1	73,43	1 261,75	5 681,81	5 827,42
508-0225	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 47 мм	10м	1	86,3	1 470,13	6 673,06	6 844,11
508-0226	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 50 мм	10м	1	100,21	1 689,42	7 738,83	7 937,35
508-0227	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 52 мм	10м	1	109,01	1 832,64	8 397,76	8 613,25
508-0228	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 54 мм	10м	1	116,6	1 952,11	8 958,01	9 188,05
508-0229	Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 56 мм	10м	1	125,95	2 108,58	9 592,78	9 839,51

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0250	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 24 мм	10м	1	23,21	449,46	1 736,58	1 781,46
508-0251	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25,5 мм	10м	1	26,29	502,48	1 941,40	1 991,68
508-0252	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 27 мм	10м	1	29,54	533,93	2 062,64	2 116,74
508-0253	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10м	1	32,01	603,18	2 330,37	2 390,91
508-0254	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30,5 мм	10м	1	38,39	713,00	2 754,58	2 826,41
508-0255	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 32 мм	10м	1	42,3	741,15	2 862,95	2 938,68
508-0256	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33,5 мм	10м	1	46,42	809,93	3 128,62	3 211,39
508-0257	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 37 мм	10м	1	55,17	908,63	3 509,34	3 603,62
508-0266	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,9 мм	10м	1	2,07	89,15	313,72	320,86
508-0267	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 8,3 мм	10м	1	3,12	84,65	403,94	413,43
508-0268	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19 мм	10м	1	12,29	542,73	1 823,79	1 865,67
508-0269	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм	10м	1	21,73	753,81	2 532,46	2 592,62
508-0270	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм	10м	1	25,91	845,91	2 860,17	2 928,72
508-0271	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30 мм	10м	1	31,25	945,99	3 177,56	3 254,72
508-0272	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм	10м	1	39,22	1 136,26	3 816,45	3 909,84
508-0273	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм	10м	1	50,71	1 387,72	4 660,64	4 776,00
508-0274	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10м	1	63,35	1 616,84	5 429,56	5 565,80
508-0275	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм	10м	1	87,89	2 151,27	7 176,66	7 358,54
508-0276	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 59,5 мм	10м	1	119,69	2 842,75	9 545,17	9 788,25
508-0277	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 64,5 мм	10м	1	139,26	3 242,89	10 888,34	11 166,82
508-0344	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 9,7 мм	10м	1	4,22	197,70	544,61	557,34
508-0345	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 11,5 мм	10м	1	5,643	200,26	606,97	621,60
508-0346	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм	10м	1	7,662	217,34	751,37	769,74
508-0347	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 15 мм	10м	1	8,95	242,58	846,32	867,13
508-0348	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 16,5 мм	10м	1	11,5	298,54	1 011,79	1 036,99
508-0349	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 18 мм	10м	1	13,7	344,18	1 187,45	1 217,14
508-0350	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10м	1	16,72	401,49	1 393,99	1 429,11
508-0351	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22 мм	10м	1	20,13	454,37	1 576,86	1 617,15
508-0352	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 23,5 мм	10м	1	23,43	519,17	1 826,45	1 873,24
508-0353	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25,5 мм	10м	1	27,45	598,63	2 097,83	2 151,77
508-0354	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10м	1	30,8	664,59	2 350,15	2 410,55
508-0355	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 29 мм	10м	1	35,37	756,84	2 674,84	2 743,78
508-0356	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 31 мм	10м	1	40,21	872,22	3 016,58	3 094,41
508-0357	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм	10м	1	45,71	981,87	3 425,74	3 514,24
508-0358	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34,5 мм	10м	1	50,05	1 075,91	3 734,69	3 831,20
508-0359	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 36,5 мм	10м	1	54,62	1 161,85	4 060,64	4 165,72

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0360	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 38,0 мм	10м	1	60,61	1 284,88	4 560,78	4 678,46
508-0361	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39,5 мм	10м	1	66,88	1 413,43	5 031,94	5 161,74
508-0362	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 42 мм	10м	1	74,25	1 566,34	5 514,40	5 657,09
508-0363	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм	10м	1	78,32	1 645,98	5 813,75	5 964,15
508-0364	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 44,5 мм	10м	1	85,47	1 797,06	6 344,10	6 508,25
508-0365	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 46,5 мм	10м	1	92,4	1 938,12	6 724,98	6 899,77
508-0366	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 48,5 мм	10м	1	100,71	2 104,83	7 177,02	7 364,52
508-0367	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 50,5 мм	10м	1	109,34	2 277,81	7 785,71	7 989,06
508-0368	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 53,5 мм	10м	1	122,65	2 545,27	8 725,02	8 952,99
508-0369	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм	10м	1	132,55	2 763,96	9 419,76	9 665,95
508-0427	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,3 мм	10м	1	1,711	113,09	419,39	428,53
508-0428	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 6,7 мм	10м	1	1,94	118,68	440,09	449,76
508-0429	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 7,4 мм	10м	1	2,19	124,81	462,80	473,03
508-0430	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 8,1 мм	10м	1	2,79	138,67	514,74	526,22
508-0431	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,0 мм	10м	1	3,42	139,41	577,59	590,65
508-0432	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 9,7 мм	10м	1	4,22	176,97	686,53	702,10
508-0433	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 11,5 мм	10м	1	5,6856	220,11	801,39	819,91
508-0434	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 13,5 мм	10м	1	7,662	280,98	992,58	1 015,78
508-0435	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 15 мм	10м	1	9,2185	312,63	1 118,02	1 144,38
508-0436	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 16,5 мм	10м	1	11,6184	380,12	1 376,59	1 409,20
508-0437	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 18 мм	10м	1	13,7	440,50	1 615,25	1 653,49
508-0438	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 20 мм	10м	1	17,098	511,56	1 896,62	1 942,01
508-0439	Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22 мм	10м	1	20,291	598,01	2 144,65	2 196,40
508-0482	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 22,5 мм	10м	1	23,27	318,09	1 328,44	1 365,16
508-0486	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 8,3 мм	10м	1	3,6	80,01	321,37	329,42
508-0487	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 9,1 мм	10м	1	6,1	93,33	361,20	371,13
508-0488	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 14 мм	10м	1	8,3	146,35	702,76	720,49
508-0489	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволоки марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 16,5 мм	10м	1	11,7	231,39	978,93	1 003,59
508-0492	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 68,5 мм	10м	1	156,75	3 598,75	12 082,89	12 392,92
508-0493	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 73 мм	10м	1	178,75	4 060,19	13 631,90	13 982,53
508-0494	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 78 мм	10м	1	202,4	4 471,06	15 010,62	15 399,08
508-0495	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 82 мм	10м	1	227,15	5 053,43	16 966,01	17 404,38
508-0496	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19 мм	10м	1	12,29	549,96	1 848,12	1 890,49

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
508-0497	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25 мм	10м	1	21,73	762,72	2 562,41	2 623,16
508-0498	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 28 мм	10м	1	25,91	855,24	2 873,04	2 941,84
508-0499	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30 мм	10м	1	31,25	955,13	3 208,30	3 286,07
508-0500	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 34 мм	10м	1	39,22	1 147,31	3 853,61	3 947,75
508-0501	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 39 мм	10м	1	50,71	1 401,21	4 706,03	4 822,29
508-0502	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 43 мм	10м	1	63,35	1 638,62	5 502,80	5 640,51
508-0503	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 51 мм	10м	1	87,89	2 173,19	7 297,47	7 481,76
508-0504	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 59,5 мм	10м	1	119,69	2 867,05	9 626,90	9 871,61
508-0505	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 64,5 мм	10м	1	139,26	3 275,40	10 997,72	11 278,38
508-0506	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 68,5 мм	10м	1	156,75	3 627,00	12 177,89	12 489,82
508-0507	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 73 мм	10м	1	178,75	4 095,12	13 749,38	14 102,36
508-0508	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 78 мм	10м	1	202,4	4 582,36	15 384,99	15 780,94
508-0509	Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 82 мм	10м	1	227,15	5 092,99	17 099,10	17 540,13
508-0510	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 20 мм	10м	1	21,51	241,46	1 567,58	1 608,33
508-0511	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 21 мм	10м	1	24,64	286,55	1 776,08	1 822,29
508-0512	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 22,5 мм	10м	1	28,05	323,37	2 010,07	2 062,48
508-0513	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 24 мм	10м	1	31,63	362,02	2 237,30	2 295,88
508-0514	Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм	10м	1	39,49	446,76	2 779,18	2 851,94
508-0515	Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметр каната 6,1 мм	10м	1	2,05	474,83	2 983,33	3 043,86
508-0516	Канаты стальные	кг	1	1,1	9,60	72,56	74,44
509-0020	Зажим для одиночного троса (КС-037)	шт	2	1,15	52,13	63,26	65,07
509-0021	Зажим клиновой для серьги с клином 035	шт	2	1,12	86,01	152,54	156,13
509-0022	Зажим с двойным ушком (КС-036)	шт	2	0,93	86,89	189,14	193,35
509-0023	Зажим с ушком (тип 3У) 040	шт	2	0,93	52,13	80,28	82,31
509-0024	Зажим хомутовый 039	шт	2	1,3	55,26	161,02	164,89
509-0030	Муфты натяжные	шт	2	0,16	38,08	732,20	746,96
509-0031	Муфты соединительные	шт	2	0,13	0,95	27,43	28,09
509-0032	Зажимы	100шт	2	18,5	2 253,73	956,32	984,95
509-0033	Сжимы ответвительные	100шт	2	4,4	890,24	1 864,41	1 903,96
509-0038	Наконечники кабельные для электротехнических установок	100шт	2	6,3	3 235,00	9 322,03	9 511,71
509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2	1,02	823,97	1 795,93	1 832,39
509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	100шт	2	3,6	1 165,00	1 192,29	1 217,97
509-0041	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	100шт	2	6,3	5 058,00	14 743,22	15 041,33
509-0042	Наконечники кабельные медные соединительные	100шт	2	6,3	463,00	1 269,49	1 298,12
509-0043	Наконечники кабельные медные ТМ-4	100шт	2	0,2	498,00	843,00	859,97
509-0044	Колпачки изолирующие	100шт	2	0,18	237,41	328,40	335,08
509-0045	Колпачки изолирующие КПУ25/30	100шт	2	1	2 284,30	4 205,93	4 290,59
509-0046	Колпачки изолирующие КПУ35/40	100шт	2	1	6 598,80	8 220,34	8 385,29
509-0047	Колпачки изолирующие КПУ60/65	100шт	2	1	8 248,40	9 930,51	10 129,66
509-0056	Наконечники кабельные П2.5-4Д-МУЗ	100шт	2	0,13	258,00	355,08	362,29
509-0057	Наконечники кабельные П6-4Д-МУЗ	100шт	2	0,2	736,00	954,24	973,44
509-0058	Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ	100шт	2	0,3	796,00	1 325,00	1 351,61
509-0059	Наконечники кабельные П16-6Д-МУЗ	100шт	2	0,5	1 105,00	1 836,00	1 872,93
509-0060	Зажим двухболтовой	кг	2	1,12	13,04	84,16	86,38
509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	2	1,02	484,36	3 557,42	3 629,11
509-0062	Припой ЛОК	кг	1	1,07	230,15	1 518,64	1 549,44
509-0063	Приспособления монтажные	т	1	1100	6 392,52	36 184,60	37 388,00
509-0064	Профиль монтажный	м	1	2,7	39,41	56,27	58,58
509-0065	Профиль монтажный	кг	1	1,02	14,67	40,12	41,35
509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт	1	5	48,36	137,46	142,37
509-0067	Профиль монтажный	шт	1	5	31,20	99,87	104,03
509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м2	2	0,7	34,76	133,12	136,11
509-0069	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	2	0,535	28,61	105,76	108,20
509-0070	Кнопки монтажные	1000шт	2	0,6	24,86	178,62	182,52
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м2	2	0,586	29,76	105,76	108,20
509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	2	1080	15 095,65	104 406,78	107 049,05
509-0073	Подвесы	100шт	2	13	1 827,35	9 859,65	10 063,54
509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000шт	1	1	332,78	3 517,29	3 588,06
509-0081	Гильзы соединительные	100шт	1	2,3	169,52	212,36	217,58
509-0084	Припой	кг	1	1,07	93,60	522,03	532,90
509-0087	Коуш вилочный под сергу 006	шт	2	1,33	55,26	131,36	134,64
509-0088	Коуш вилочный под пестик 007	шт	2	1,22	55,26	137,29	140,69
509-0089	Крюк	шт	1	0,4	5,28	15,42	15,94
509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10шт	2	4,56	135,20	1 078,16	1 102,10
509-0091	Седло двойное под сергу 010	шт	2	2,29	97,48	241,53	247,54
509-0092	Седло двойное под пестик 011	шт	2	2,17	103,99	244,92	250,90
509-0093	Седло одинарное под сергу 008	шт	2	1,76	86,66	203,39	208,32

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0094	Седло одинарное под пестик 009	шт	2	1,68	83,40	196,61	201,41
509-0095	Шайба клыкковая 044	шт	2	0,55	27,51	67,80	69,48
509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	1	1,14	191,25	376,20	384,26
509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	1	1,14	225,66	409,89	418,63
509-0098	Шайба угловая 045	шт	2	1,48	55,19	33,94	35,37
509-0099	Зажим люстровый	100шт	2	1,3	156,00	833,00	850,31
509-0100	Зажимы наборные	шт	2	0,25	5,20	13,06	13,43
509-0101	Шайба шаровая 072	шт	2	0,29	27,59	34,22	35,02
509-0102	Скобы	10шт	1	0,721	38,52	63,23	64,82
509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10шт	1	0,46	38,52	54,18	55,48
509-0104	Скобы двухлапковые	10шт	1	0,3	18,72	138,15	141,03
509-0105	Сшивки сыромятные	кг	2	1	18,66	52,97	54,57
509-0106	Скобы СО-14	100шт	1	0,4	73,20	517,80	528,37
509-0107	Скоба накладная	100шт	1	1,778	1 151,18	1 596,43	1 629,11
509-0108	Скоба накладная К-145У2	100шт	1	3,57	1 345,15	1 817,23	1 855,08
509-0109	Скоба К-142	100шт	1	3,6	385,00	1 567,80	1 600,78
509-0110	Скобы СО-10	100шт	1	0,24	61,00	517,80	528,27
509-0111	Скобы СО-22	100шт	1	1,2	248,10	1 034,75	1 055,99
509-0112	Наконечники кабельные латунные сечением жилы 2,5 мм2, диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100шт	2	0,9	58,00	275,42	281,36
509-0113	Скобы СД	10шт	1	2,5	16,00	138,15	141,99
509-0114	Наконечники кабельные медные сечением жилы 6 мм2, длиной 42 мм	100шт	2	2,3	100,00	468,00	478,54
509-0115	Скобы СБ-10	10шт	1	3,6	25,00	82,88	86,16
509-0116	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм2, длиной 42 мм, диаметр 12 мм	100шт	2	2,3	396,00	1 254,24	1 280,51
509-0117	Скобы металлические для крепления проводов	10шт	1	1	37,30	58,61	60,21
509-0118	Наконечники кабельные медные сечением жилы 35 мм2, длиной 42 мм	100шт	2	2,7	584,00	1 637,29	1 671,44
509-0119	Скобы монтажные СО-6-УЗ	10шт	1	1	28,68	60,34	61,98
509-0120	Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС-118)	шт	2	2,9	254,89	323,71	331,69
509-0121	Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС-118)	шт	2	2,9	279,86	358,22	366,89
509-0122	Алюминированная пленка	кг	2	1,01	64,63	247,51	253,00
509-0123	Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС-117)	шт	2	1,9	181,04	228,11	233,64
509-0124	Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт	2	1,9	196,99	248,21	254,14
509-0125	Анкер тросовый	100шт	1	54	3 807,00	21 912,71	22 374,52
509-0126	Жир паяльный	кг	2	1,04	123,76	382,57	390,76
509-0127	Ушко двухлапчатое У2-12-16	шт	2	2,1	186,79	349,13	357,19
509-0128	Ушко двухлапчатое 013	шт	2	1,16	46,92	85,20	87,56
509-0129	Ушко однолапчатое 012	шт	2	0,7	37,27	67,71	69,39
509-0130	Ушко однолапчатое У1-12-16	шт	2	1,5	132,50	233,89	239,32
509-0137	Ушко шарнирное (тип УШО) 021	шт	2	0,37	27,80	50,50	51,72
509-0138	Ушко шарнирное (тип УШД) 022	шт	2	0,55	38,07	69,15	70,86
509-0140	Бандаж коммутационный	100шт	2	0,3	8,00	85,00	86,81
509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100шт	2	20	1 944,80	9 803,65	10 009,98
509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	1	33	114,19	412,30	434,91
509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт	1	40	259,23	683,31	714,37
509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт	2	0,3	35,03	608,47	620,75
509-0147	Выключатели автоматические АК-25-211-00 OM5 I-25A	шт	2	0,55	392,70	1 691,61	1 725,77
509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100шт	2	100	952,44	1 242,30	1 318,45
509-0149	Выключатели автоматические АК-25-311-00 OM5 I-25A	шт	2	0,73	538,00	2 317,55	2 364,23
509-0150	Выключатели автоматические АС-25-211-000 M5 I-25A	шт	2	0,5	392,70	1 691,65	1 725,70
509-0151	Выключатели автоматические АС-25-311-000 M5 I-25A	шт	2	0,65	538,00	2 317,55	2 364,23
509-0152	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт	2	1	119,31	1 112,12	1 134,90
509-0153	Выключатели автоматические АП50Б 2М УЗ I-63А	шт	2	1	125,87	542,02	553,40
509-0154	Медь для присадки	кг	1	1,03	89,04	427,12	436,09
509-0155	Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт	2	1,3	169,63	1 564,77	1 596,72
509-0156	Оконцеватели маркировочные	100шт	1	1,57	87,57	926,27	945,45
509-0157	Выключатели автоматические АП50Б 3М УЗ I-63А	шт	2	1,3	170,32	733,47	748,79
509-0158	Плакат по ТБ	100шт	1	2	1 560,00	2 998,00	3 058,83
509-0159	Подвес тросовой	шт	2	0,172	10,20	7,02	7,27
509-0160	Выключатели автоматические АК50 2МГ УЗ I-50А	шт	2	0,9	343,20	1 478,32	1 508,31
509-0161	Полоса монтажная	м	1	0,6	22,27	11,39	11,83
509-0162	Полоска для крепления проводов	100шт	1	13	115,26	412,30	426,17
509-0163	Выключатели автоматические АК50 2М УЗ I-50А	шт	2	0,9	318,09	1 370,13	1 397,96
509-0164	Распорки	шт	1	1,75	13,77	19,86	21,01
509-0165	Выключатели автоматические АК50 400-2М УЗ I-50А	шт	2	0,9	343,20	1 478,32	1 508,31
509-0166	Серьга	шт	2	0,4	8,40	21,85	22,50
509-0167	Сжимы соединительные	100шт	2	5,7	183,05	333,20	342,78
509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов)	100шт	2	5,7	136,30	328,00	337,48
509-0169	Соединители перегородок	100шт	1	8,96	444,08	492,60	506,34
509-0170	Выключатели автоматические АК50 2 УЗ I-50А	шт	2	0,9	318,09	1 370,13	1 397,96
509-0171	Выключатели автоматические АК50 3МГ УЗ I-50А	шт	2	1,2	373,07	1 606,89	1 639,68
509-0172	Выключатели автоматические АК50 3М УЗ I-50А	шт	2	1,2	373,07	1 606,89	1 639,68
509-0173	Выключатели автоматические АК50-400-3М УЗ I-50А	шт	2	1,2	373,07	1 606,89	1 639,68
509-0174	Выключатели автоматические АК50-3 УЗ I-50А	шт	2	1,2	373,07	1 606,89	1 639,68
509-0175	Устройство натяжное	компл	2	2,4	127,82	292,89	299,93
509-0176	Выключатели автоматические АК50 Б-2МГ OM3 I-50А	шт	2	1,1	216,40	932,04	951,22
509-0177	Выключатели автоматические АК50 Б-2М OM3 I-50А	шт	2	1,1	64,49	277,62	283,71
509-0178	Выключатели автоматические АК50 Б-400-2М OM3 I-50А	шт	2	1,1	64,49	277,62	283,71
509-0179	Выключатели автоматические АК50 Б-3МГ OM3 I-50А	шт	2	1,4	449,61	1 936,58	1 976,07
509-0180	Выключатели автоматические АК50 Б-3М OM3 I-50А	шт	2	1,4	118,61	510,64	521,61
509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт	2	0,15	57,66	70,82	72,35
509-0182	Выключатели автоматические АК50 Б-400-3М OM3 I-50А	шт	2	1,4	72,17	310,58	317,55
509-0183	Выключатели автоматические АК50 КБ-1МГ УХЛ I-50А	шт	2	0,65	241,14	1 038,68	1 059,78
509-0184	Выключатели автоматические АК50 КБ-1М УХЛ I-50А	шт	2	0,65	228,19	982,92	1 002,90

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса brutto, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0185	Выключатели автоматические АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт	2	0,65	340,55	1 466,94	1 496,61
509-0186	Выключатели автоматические АК50 КБ-2М УХЛ I-50А	шт	2	0,65	340,55	1 466,94	1 496,61
509-0187	Выключатели автоматические АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50А	шт	2	1,2	340,55	1 466,80	1 496,79
509-0188	Выключатели автоматические АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт	2	1,5	430,04	1 852,30	1 890,10
509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт	1	5,1	5,43	311,28	319,77
509-0198	Выключатели автоматические АК50 КБ-3М УХЛ I-50А	шт	2	1,5	386,57	1 665,02	1 699,08
509-0199	Выключатели автоматические АК50 КБ-400-3М УХЛ I-50А	шт	2	1,5	386,57	1 665,02	1 699,08
509-0200	Выключатели автоматические АК63-1МГ УЗ I-63А	шт	2	0,65	132,54	570,84	582,58
509-0201	Болт крюковой 107	шт	2	0,46	7,60	10,12	10,54
509-0211	Ввертыш заземления (КС-151)	шт	2	0,17	3,24	6,35	6,59
509-0213	Зажим крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС-145)	шт	2	0,69	13,48	29,30	30,21
509-0214	Зажим плащечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт	2	0,32	18,46	40,16	41,18
509-0215	Зажим стыковой стальных проводов (КС-079)	шт	2	1,71	32,05	69,61	71,87
509-0217	Замок 078-1	100шт	2	2	760,00	1 530,00	1 561,68
509-0218	Коромысло для анкеровки двух контактных проводов (КС-043)	шт	2	0,85	16,20	153,12	156,61
509-0219	Коромысло для двух контактных проводов 158	шт	2	5,51	110,25	1 042,37	1 066,02
509-0220	Коромысло для компенсированной анкеровки (КС-159)	шт	2	12,51	238,69	2 256,42	2 307,92
509-0221	Коромысло для анкеровки усиливающих и питающих проводов (КС-122)	шт	2	1,8	87,98	832,89	850,52
509-0222	Коромысло для анкеровки проводов 113	шт	2	4,6	147,01	1 391,15	1 421,35
509-0224	Клемма заземления 124	шт	2	1,04	69,51	102,30	104,89
509-0225	Клемма заземления в комплекте с кляковой шайбой	шт	2	1,6	106,10	360,34	368,41
509-0226	Коуш стальных проводов (КС-063-1)	100шт	2	7	98,00	189,00	196,34
509-0228	Муфта натяжная с ушком 143	шт	2	5,38	78,41	732,20	749,65
509-0229	Накладка предохранительная 126	шт	2	2,62	37,44	47,21	49,45
509-0230	Накладка кронштейна КФД 081	шт	2	2,93	53,38	67,23	70,08
509-0231	Планка соединительная 082	шт	2	0,55	14,27	48,40	49,69
509-0232	Планка соединительная оцинкованная (КС-082)	шт	2	0,55	37,65	69,49	71,21
509-0233	Пестик с нарезкой 3/4 076	шт	2	0,24	11,94	15,16	15,58
509-0234	Пестик с нарезкой 1 (КС-077)	шт	2	0,31	14,87	50,51	51,63
509-0235	Пестик двойной (КС-096)	шт	2	0,18	12,37	42,02	42,97
509-0236	Серьга разогнутая (КС-095)	шт	2	0,42	8,91	34,12	35,02
509-0237	Серьга Ср-4,5 075	шт	2	0,4	10,95	53,50	54,78
509-0238	Скоба (КС-161)	шт	1	0,48	9,19	40,91	41,94
509-0239	Скоба крепления троса (КС-162)	шт	1	0,66	11,37	22,45	23,23
509-0244	Распорка 125-1	шт	2	1,75	35,18	44,25	46,00
509-0256	Штанга пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 окрашенная	шт	2	1,88	57,67	105,49	108,57
509-0257	Штанга пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 оцинкованная	шт	2	1,88	75,63	331,36	338,96
509-0260	Штанга ушко-двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС-174)	шт	2	3,55	118,33	216,48	222,65
509-0261	Штанга ушко-двойное ушко (длиной 1500 мм) 174 оцинкованная	шт	2	3,55	134,66	220,36	226,60
509-0262	Зажим плащечный	шт	2	0,32	13,75	22,21	22,87
509-0263	Штанга пестик-двойное ушко (длиной 1000) мм 175 оцинкованная	шт	2	3,38	99,55	201,36	207,11
509-0264	Штанга ушко кованное-нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС-176)	шт	2	1,8	25,96	47,39	49,31
509-0265	Штанга ушко кованное-нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС-176)	шт	2	1,8	43,16	78,90	81,45
509-0266	Штанга ушко кованное-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-177)	шт	2	5,28	68,31	124,69	129,89
509-0267	Штанга ушко кованное-нарезка (длиной 2000 мм) 177 оцинкованная	шт	2	5,28	118,77	152,03	157,77
509-0272	Штанга сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 окрашенная	шт	2	3,23	83,67	107,10	110,86
509-0273	Штанга сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 оцинкованная	шт	2	3,23	114,53	144,31	148,82
509-0282	Штанга двойная для грузов окрашенная (КС-106)	шт	2	10,48	210,69	385,09	398,20
509-0283	Штанга двойная для грузов оцинкованная (КС-106)	шт	2	10,48	265,14	484,84	499,94
509-0285	Фиксатор дополнительный 109 окрашенный	шт	2	2,58	43,44	88,68	91,75
509-0286	Фиксатор дополнительный 109 оцинкованный	шт	2	2,58	52,13	335,59	343,60
509-0289	Выключатели автоматические АК63-1М УЗ I-63А	шт	2	0,65	125,17	539,12	550,23
509-0290	Выключатели автоматические АК63-2МГ УЗ I-63А	шт	2	1,2	174,89	753,15	768,87
509-0291	Выключатели автоматические АК63-2М УЗ I-63А	шт	2	1,2	197,70	851,41	869,09
509-0292	Выключатели автоматические АК63-3МГ УЗ I-63А	шт	2	1,5	326,79	1 407,48	1 436,38
509-0293	Выключатели автоматические АК63-3М УЗ I-63А	шт	2	1,5	182,23	784,75	801,20
509-0294	Выключатели автоматические АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт	2	0,17	44,32	94,07	96,06
509-0295	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-16А	шт	2	0,36	97,05	418,01	426,58
509-0296	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт	2	1,17	130,49	986,70	1 007,09
509-0297	Выключатели автоматические АЕ2043-10Б-00 УЗ I-63А	шт	2	0,98	135,30	582,66	594,85
509-0298	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт	2	0,42	140,28	604,24	616,54
509-0299	Выключатели автоматические АЕ2049-100-00 УЗ I-63А	шт	2	1,17	152,11	655,03	668,78
509-0300	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А	шт	2	0,74	167,06	1 076,90	1 098,87
509-0301	Выключатели автоматические АЕ2053М-100-00 УЗ I-100А	шт	2	1,21	202,16	1 162,72	1 186,63
509-0302	Выключатели автоматические АЕ2062-100-00 УЗ I-160А	шт	2	2,28	124,19	534,50	546,37
509-0303	Выключатели автоматические АЕ2063-100-00 УЗ I-160А	шт	2	2,21	454,49	2 356,61	2 404,82
509-0304	Выключатели автоматические АЕ2333-110-Т3 I-25А	шт	2	1	220,90	951,42	970,99
509-0323	Выключатели автоматические ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А	шт	2	0,15	32,21	138,72	141,61
509-0324	Выключатели автоматические ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А	шт	2	0,95	29,46	126,68	129,75
509-0325	Выключатели автоматические ВА51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25А	шт	2	0,4	158,77	1 673,25	1 706,93
509-0326	Выключатели автоматические ВА51-31-840010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	2	0,64	459,46	1 979,20	2 019,11
509-0327	Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	2	0,79	564,48	2 431,58	2 480,64
509-0328	Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт	2	0,79	564,48	2 431,58	2 480,64
509-0329	Выключатели автоматические ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А	шт	2	1,81	997,68	4 297,59	4 384,51
509-0330	Выключатели автоматические ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт	2	2,1	1 173,22	5 053,78	5 155,94
509-0331	Выключатели автоматические ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт	2	2,1	1 314,96	1 733,89	1 769,65
509-0332	Выключатели автоматические ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт	2	6,1	3 018,79	13 003,59	13 266,79
509-0333	Выключатели автоматические ВА51-39-34-0010-20 I-630А	шт	2	7	3 638,82	8 444,63	8 617,08
509-0334	Выключатели автоматические ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт	2	6,1	3 178,95	13 693,55	13 970,55
509-0335	Выключатели автоматические ВА52-39-34-0010-20 I-630А	шт	2	7	3 729,02	16 063,04	16 387,86
509-0402	Вкладыш седловой 067-1	100шт	2	6	355,00	1 779,66	1 818,38
509-0403	Вкладыш вилочного коуша 068	100шт	2	1	355,00	1 186,44	1 210,71
509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт	2	0,67	47,03	61,23	62,78
509-0407	Зажим с ушком (КС-040-1)	шт	2	1,09	54,62	118,84	121,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0408	Зажим струновой уменьшенный (КС-046)	шт	2	0,125	26,07	67,80	69,27
509-0409	Зажим струновой (КС-046-1)	шт	2	0,22	27,15	59,11	60,40
509-0410	Зажим струновой 046-2 (КС-330)	шт	2	0,15	28,23	45,17	46,19
509-0411	Зажим струновой для несущего троса (КС-046-6)	шт	2	0,13	21,07	45,87	46,90
509-0412	Зажим струновой для контактного провода (КС-046-7)	шт	2	0,14	19,44	42,32	43,28
509-0413	Зажим средней анкеровки и эластичной струны для несущего троса 048	шт	2	0,44	56,79	87,46	89,42
509-0414	Зажим рессорного троса и косой струны (КС-048-3) (КС-327)	шт	2	0,25	54,62	85,21	87,03
509-0415	Зажим фиксирующий (КС-049-1)	шт	2	0,34	50,84	110,66	113,09
509-0416	Зажим фиксирующий (КС-049-4)(КС-328)	шт	2	0,19	48,87	106,40	108,64
509-0417	Зажим фиксирующий 049-5 (КС-329)	шт	2	0,35	64,08	139,50	142,50
509-0418	Зажим струновой алюминиевый 050	шт	2	0,14	26,07	40,62	41,54
509-0420	Зажим средней анкеровки 051-1 (КС-322)	шт	2	0,8	85,90	132,29	135,36
509-0423	Зажим питающий 053-1 (КС-323)	шт	2	0,55	67,67	147,29	150,56
509-0424	Зажим питающий (КС-053-2)	шт	2	0,377	59,30	129,10	131,90
509-0425	Зажим питающий 053-3	шт	2	0,42	72,76	158,40	161,78
509-0426	Зажим питающий для контактного провода (КС-053-4)	шт	2	0,4	34,74	191,53	195,57
509-0427	Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-11)(КС-322)	шт	2	0,3	31,49	68,55	70,03
509-0428	Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-12)(КС-323)	шт	2	0,35	33,12	72,08	73,74
509-0429	Зажим соединительный 054	шт	2	0,57	72,98	191,53	195,69
509-0430	Зажим соединительный для проводов сечением 70 мм2 (КС-054-1)	шт	2	0,44	83,62	182,06	185,92
509-0431	Зажим соединительный 054-1 (КС-324)	шт	2	0,44	66,14	143,98	147,07
509-0432	Зажим соединительный 054-2	шт	2	0,5	67,67	147,32	150,48
509-0435	Зажим соединительный для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт	2	0,52	45,62	70,25	71,87
509-0436	Зажим соединительный (КС-055-1)(КС-325)	шт	2	0,7	75,81	165,02	168,65
509-0437	Зажим соединительный для проводов сечением 70-120 мм2 (КС-055-2)	шт	2	0,65	73,09	191,53	195,69
509-0438	Зажим соединительный для проводов сечением 70-95 мм2 и 95-120 мм2 (КС-055-3)	шт	2	0,57	73,09	159,11	162,62
509-0439	Зажим соединительный 055-2 (КС-325-1)	шт	2	0,65	75,81	165,02	168,65
509-0441	Зажим стыковой болтовой несущего троса (КС-056)(КС-326)	шт	2	1,3	52,77	114,80	117,75
509-0443	Зажим стыковой 059-6 (КС-321-1)	шт	2	0,8	129,36	208,27	212,86
509-0444	Зажим питающий для алюминиевых проводов 064	шт	2	0,71	41,17	67,31	68,98
509-0445	Зажим переходной тип ПАМ (КС-069)	шт	2	0,81	58,92	128,21	131,20
509-0446	Зажим питающий переходной 069-1	шт	2	0,95	108,61	168,35	172,26
509-0447	Зажим стыковой цанговый 085	шт	2	0,61	372,54	581,16	593,11
509-0448	Зажим концевой цанговый 086	шт	2	0,3	361,47	556,66	567,91
509-0449	Зажим петлевой типа ПА-2-1	шт	2	0,45	36,93	62,24	63,70
509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100шт	2	1	304,00	840,00	857,34
509-0453	Скоба для проводов 061	100шт	1	9	3 790,00	4 096,00	4 181,81
509-0454	Соединитель медных проводов (СОМ) 062-1	шт	2	0,42	78,19	194,27	198,37
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2	0,46	84,71	224,66	229,37
509-0456	Соединитель алюминиевых проводов (СОА) 062-2	шт	2	0,2	60,38	74,87	76,48
509-0457	Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95-120 мм2	100шт	2	6,5	243,77	1 962,99	2 005,60
509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм2	шт	2	0,8	494,72	718,25	733,04
509-0555	Посты управления кнопочные ПКЕ112-2 УЗ	шт	2	0,22	77,50	96,56	98,60
509-0556	Посты управления кнопочные ПКЕ112-3 УЗ	шт	2	0,29	126,40	126,10	128,73
509-0557	Посты управления кнопочные ПКЕ212-2 УЗ	шт	2	0,39	98,30	116,95	119,50
509-0558	Посты управления кнопочные ПКЕ212-3 УЗ	шт	2	0,52	122,41	151,53	154,77
509-0559	Посты управления кнопочные ПКЕ612-2 УЗ	шт	2	0,125	75,79	167,62	171,08
509-0560	Посты управления кнопочные ПКЕ622-2 У2	шт	2	0,135	75,79	54,95	56,16
509-0561	Посты управления кнопочные ПКЕ712-2 УЗ	шт	2	0,29	83,76	185,27	189,09
509-0562	Посты управления кнопочные ПКЕ772-2 У2	шт	2	0,232	83,76	63,34	64,72
509-0563	Посты управления кнопочные ПКТ-20 У2	шт	2	0,33	131,62	191,19	195,23
509-0564	Посты управления кнопочные ПКТ-40 У2	шт	2	0,47	155,55	233,90	238,79
509-0565	Посты управления кнопочные ПКТ-60 У2	шт	2	0,66	279,18	320,98	327,73
509-0584	Резисторы	шт	2	0,4	1,28	2,51	2,77
509-0589	Реле времени ВС-33-1 УХЛ4	шт	2	0,38	717,47	3 544,07	3 615,17
509-0590	Реле времени ВС-44-1 УХЛ4	шт	2	1,8	1 281,50	6 427,12	6 556,63
509-0591	Реле времени ВЛ-56	шт	2	0,75	684,53	4 164,23	4 247,94
509-0592	Реле времени ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт	2	0,3	684,53	2 674,40	2 728,00
509-0593	Реле времени ВЛ-54	шт	2	0,35	684,53	2 674,36	2 728,06
509-0594	Реле времени ВЛ-55	шт	2	0,3	684,53	2 674,40	2 728,00
509-0595	Реле времени ВЛ-63	шт	2	0,2	684,53	2 674,40	2 728,00
509-0596	Реле времени ВЛ-64	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0597	Реле времени ВЛ-65	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0598	Реле времени ВЛ-66	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0599	Реле времени ВЛ-67	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0600	Реле времени ВЛ-68	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0601	Реле времени ВЛ-69	шт	2	0,28	684,53	2 181,74	2 225,49
509-0675	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 70	10шт	4	1,3125	1 703,05	2 680,00	2 734,90
509-0676	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 100	10шт	4	1,4875	1 570,68	3 061,11	3 123,74
509-0677	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150	10шт	4	2,625	1 840,87	5 341,67	5 451,09
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10шт	4	4,375	1 932,37	2 911,92	2 974,37
509-0679	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10шт	4	4,375	1 851,45	3 102,83	3 169,10
509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт	4	0,45	27,18	65,95	67,70
509-0690	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4	10шт	4	1,225	114,80	174,50	179,17
509-0691	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 6	10шт	4	1,2495	116,93	283,87	290,73
509-0692	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ	10шт	4	3,675	110,80	268,43	277,36
509-0693	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1	10шт	4	3,5	130,27	218,85	226,57
509-0694	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20	10шт	4	2,975	91,71	222,18	229,54
509-0695	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40	10шт	4	3,675	125,92	211,55	219,34
509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10шт	4	2,975	75,59	183,02	189,60
509-0697	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(6)	10шт	4	1,89	564,85	983,31	1 004,81
509-0698	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(6)-4	10шт	4	3,5	722,84	1 397,12	1 428,41

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0699	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(6)-4	10шт	4	6,125	961,02	1 817,17	1 859,45
509-0700	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(6)-3	10шт	4	10,4125	1 838,94	4 700,00	4 804,05
509-0701	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(6)-3	10шт	4	11,375	2 884,18	7 175,00	7 329,52
509-0702	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(10)	10шт	4	1,89	562,61	945,00	965,74
509-0703	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(10)-4	10шт	4	3,5	687,26	1 367,72	1 398,42
509-0704	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(10)-4	10шт	4	6,125	971,82	1 933,80	1 978,41
509-0705	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(10)-3	10шт	4	8,75	2 335,30	4 648,07	4 749,46
509-0706	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(12)-4	10шт	4	6,125	1 092,21	2 173,50	2 222,91
509-0707	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(12)-3	10шт	4	10,4125	2 339,44	4 656,01	4 759,18
509-0708	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(12)-3	10шт	4	11,375	2 765,29	5 503,71	5 624,80
509-0709	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(14)-4	10шт	4	3,5	559,01	1 112,38	1 137,97
509-0710	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50(15)	10шт	4	1,225	501,20	997,68	1 018,82
509-0711	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 80(15)	10шт	4	1,4	501,20	997,64	1 019,00
509-0712	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(15)	10шт	4	1,89	501,20	997,56	1 019,35
509-0713	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125-ХЛ1	10шт	4	3,5	736,19	1 465,14	1 497,79
509-0714	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250-ХЛ1	10шт	4	5,075	951,31	1 893,16	1 935,99
509-0715	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400-ХЛ1	10шт	4	8,1375	1 205,54	2 398,78	2 454,64
509-0732	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-25	10шт	4	0,7	21,02	78,72	80,95
509-0733	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-40	10шт	4	0,7	22,37	122,67	125,78
509-0734	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-60	10шт	4	0,7	25,55	136,42	139,80
509-0735	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-100	10шт	4	0,89	28,76	107,72	110,74
509-0736	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-60	10шт	4	0,7	25,63	136,42	139,80
509-0737	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-25	10шт	4	0,7	29,26	109,67	112,52
509-0738	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-40	10шт	4	0,7	36,13	82,14	84,44
509-0739	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-60	10шт	4	0,7	61,67	104,12	106,86
509-0740	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-100	10шт	4	0,7	81,12	304,43	311,17
509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10шт	4	0,875	23,21	72,00	74,31
509-0756	Протектор ПМ-10У	шт	3	30	1 303,21	3 990,00	4 091,40
509-0757	Пржектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт	3	13,36	340,07	672,58	695,65
509-0760	Светильники НББ 01-60	шт	3	2,2	56,17	255,00	261,72
509-0761	Светильники НББ 61-60	шт	3	1,5	51,89	59,17	61,43
509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт	3	2,2	155,27	265,00	271,92
509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт	3	2,3	172,43	291,67	299,13
509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2-0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2-0-03УХЛ4	шт	3	2,67	59,05	363,19	372,40
509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт	3	3	184,16	395,35	405,42
509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт	3	6,18	63,87	572,25	588,12
509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4	шт	3	21,71	213,70	976,27	1 011,46
509-0769	Держатель светильника	10шт	1	1,45	47,22	139,12	142,56
509-0770	Сальники ввертные	100шт	1	4,7	2 893,31	3 271,82	3 339,31
509-0771	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10шт	3	0,84	25,62	71,20	73,28
509-0772	Асботекстолит марки А	т	2	1010	122 152,63	332 074,58	339 234,34
509-0773	Асботекстолит марки Б	т	2	1010	101 559,71	245 676,31	251 108,11
509-0774	Асботекстолит марки Г	т	2	1010	156 629,72	332 074,58	339 234,34
509-0775	Вставки изоляционные	10шт	2	0,8	444,10	421,20	430,05
509-0776	Втулка полиэтиленовая изолированная	шт	2	0,5	7,56	55,43	56,75
509-0777	Втулки ВК-10	1000шт	2	1,2	306,29	2 500,42	2 551,08
509-0778	Втулки В22	1000шт	2	1,2	129,24	936,10	955,47
509-0779	Втулки В42	1000шт	2	3,8	306,29	2 500,42	2 552,38
509-0780	Втулки В54	1000шт	2	6,8	452,33	3 278,00	3 347,02
509-0781	Втулки В69	1000шт	2	13	581,56	4 295,50	4 388,11
509-0782	Втулки В82	1000шт	2	15,8	852,96	5 384,50	5 500,29
509-0783	Втулки изолирующие	1000шт	2	10	350,00	2 889,21	2 952,18
509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000шт	2	40	1 488,33	10 930,50	11 169,63
509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000шт	2	25	5 173,63	38 036,41	38 809,99
509-0786	Втулки фарфоровые	100шт	2	5	120,64	847,46	867,00
509-0787	Гетинакс листовой	кг	2	1,26	38,31	231,67	236,96
509-0788	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм	кг	2	1,26	53,22	321,99	329,08
509-0789	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	2	1,26	44,76	270,72	276,79
509-0790	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	2	1,26	36,61	221,36	226,44
509-0791	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	2	1,26	35,15	212,52	217,42
509-0792	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 5 до 50 мм	кг	2	1,26	28,88	287,71	294,12
509-0793	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	2	1,26	33,88	204,86	209,61
509-0794	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	2	1,26	30,75	185,89	190,26
509-0795	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	2	1,26	28,70	173,48	177,60
509-0796	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 5 до 50 мм	кг	2	1,26	26,81	161,99	165,88
509-0797	Гетинакс электротехнический листовой марки 3, толщиной от 5 до 50 мм	кг	2	1,26	31,43	189,97	194,42
509-0798	Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 5 до 7 мм	кг	2	1,26	76,26	416,95	425,94
509-0799	Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 8 до 50 мм	кг	2	1,26	66,94	399,15	407,79
509-0800	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	2	1,26	68,65	415,41	424,37
509-0801	Трос стальной	м	1	0,56	12,52	52,88	54,15
509-0802	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	2	1,26	60,56	366,41	374,39
509-0803	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 2 до 4 мм	кг	2	1,26	59,68	361,10	368,97
509-0804	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	2	1,26	62,19	376,30	384,48
509-0805	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	2	1,26	62,42	377,72	385,93
509-0806	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 2 до 4 мм	кг	2	1,26	54,99	332,68	339,99
509-0808	Заделка концевые эпоксидные	компл	2	3	832,00	926,68	946,72
509-0809	Заглушки	10шт	2	0,13	21,61	32,21	32,97
509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10шт	2	0,16	23,22	25,58	26,20

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10шт	1	7,2	32,31	30,70	34,45
509-0812	Заглушки КЗ-2"	10шт	1	10,3	38,77	33,26	38,46
509-0813	Желоб металлический 48х1000	шт	1	0,62	49,11	196,27	200,52
509-0814	Кожухи защитные	шт	1	9,7	177,01	199,30	207,50
509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт	2	0,13	60,00	81,20	82,94
509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт	2	0,14	57,57	75,14	76,76
509-0817	Подслой П-11	кг	2	1,07	27,59	51,20	52,76
509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	100шт	2	6	434,00	1 980,93	2 023,68
509-0825	Лакоткани стеклянные марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10м2	2	11,6	235,76	1 370,37	1 403,71
509-0826	Лакоткани стеклянные марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	10м2	2	11,6	390,95	2 274,52	2 325,95
509-0827	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм	10м2	2	11,6	731,47	4 258,55	4 349,66
509-0828	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10м2	2	11,6	420,75	2 693,05	2 752,85
509-0829	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10м2	2	11,6	475,26	3 465,00	3 540,24
509-0830	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10м2	2	11,6	468,64	2 904,00	2 968,02
509-0831	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10м2	2	11,6	502,17	3 234,00	3 304,62
509-0832	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10м2	2	11,6	618,27	4 059,00	4 146,12
509-0833	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10м2	2	11,6	714,70	4 160,85	4 250,00
509-0834	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм	10м2	2	11,6	659,52	3 839,34	3 922,06
509-0835	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм	10м2	2	11,6	687,13	4 000,21	4 086,15
509-0836	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10м2	2	11,6	755,42	4 398,09	4 491,99
509-0837	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	10м2	2	11,6	286,08	1 663,53	1 702,74
509-0838	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10м2	2	11,6	310,12	1 518,00	1 554,30
509-0839	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10м2	2	11,6	350,53	2 039,06	2 085,78
509-0840	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм	10м2	2	11,6	364,75	2 121,91	2 170,28
509-0841	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10м2	2	11,6	454,19	2 642,98	2 701,78
509-0842	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10м2	2	11,6	523,49	3 046,80	3 113,67
509-0843	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10м2	2	11,6	435,97	1 914,00	1 958,22
509-0844	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10м2	2	11,6	497,79	2 178,00	2 227,50
509-0845	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10м2	2	11,6	267,86	1 557,39	1 594,47
509-0846	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10м2	2	11,6	307,24	1 786,85	1 828,52
509-0847	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	10м2	2	11,6	361,88	2 105,15	2 153,19
509-0848	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м2	2	1,16	149,60	417,82	426,83
509-0849	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	м2	2	1,16	135,23	377,66	385,87
509-0850	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХММ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м2	2	1,16	160,24	447,54	457,14
509-0851	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХМС-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м2	2	1,16	134,22	374,84	382,99
509-0852	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХБ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м2	2	1,16	197,79	552,44	564,14
509-0853	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХМ-105, шириной 800-850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм	м2	2	1,16	197,79	552,44	564,14
509-0854	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м2	2	1,16	94,27	216,50	221,48
509-0855	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХБ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м2	2	1,16	121,84	340,24	347,70
509-0856	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХМ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м2	2	1,16	118,40	95,34	97,90
509-0857	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХММ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м2	2	1,16	125,22	349,68	357,33
509-0858	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХМС-105, шириной 830-920 мм, толщиной 0,2 мм	м2	2	1,16	120,92	337,68	345,09
509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	2	1,16	43,26	228,00	233,21
509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	2	1,02	49,30	138,00	141,30
509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт	2	2,1	103,16	142,36	146,29
509-0862	Ролики	100шт	2	2,1	122,82	148,00	152,04
509-0863	Миканит	кг	2	1,03	89,86	962,03	981,81
509-0868	Стеклотекстолит	кг	2	1,26	30,00	361,44	369,32
509-0879	Скобы такелажные СА(СБ,Р) 32	шт	1	2,2	25,10	98,31	101,25
509-0880	Скобы такелажные СА(СБ,Р) 50	шт	1	4,3	40,13	195,76	201,51
509-0881	Скобы такелажные СА(СБ,Р) 63	шт	1	5,8	49,35	281,36	289,48
509-0884	Текстолит листовой марки А, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	2	1,26	130,38	474,58	484,72
509-0885	Текстолит листовой марки А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	2	1,26	109,96	448,93	458,56
509-0886	Текстолит листовой марки А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	2	1,26	97,97	399,97	408,62
509-0887	Текстолит листовой марки А, толщиной от 5 до 50 мм	кг	2	1,26	95,28	405,08	413,83
509-0888	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	2	1,26	128,79	525,85	537,02

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-0889	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	2	1,26	122,18	427,12	436,32
509-0890	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	2	1,26	99,17	404,89	413,64
509-0891	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 5 до 50 мм	кг	2	1,26	95,43	405,08	413,83
509-0892	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	2	1,26	330,95	594,92	607,47
509-0893	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм	кг	2	1,26	326,84	554,24	565,98
509-0894	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм	кг	2	1,26	322,08	508,47	519,29
509-0895	Текстолит листовой марки ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	2	1,26	83,57	332,20	339,50
509-0899	Состав органосиликатный	кг	2	1,03	24,53	113,05	115,85
509-0900	Уплотнительный состав	кг	2	1,03	29,12	160,81	164,57
509-0901	Ацид	т	1	1020	1 186,52	11 274,10	11 944,40
509-0907	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2 мм	т	1	1130	12 010,96	154 466,10	158 048,20
509-0908	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4 мм	т	1	1130	9 610,75	136 381,36	139 601,77
509-0909	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,5 мм	т	1	1130	9 610,75	136 381,36	139 601,77
509-0910	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	1	1130	11 471,00	154 466,10	158 048,20
509-0911	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	1	1130	10 739,08	136 381,36	139 601,77
509-0912	Волокно асбестовое марки П-2-15	т	2	1010	21 256,94	74 779,57	76 793,43
509-0913	Волокно асбестовое марки П-6-30	т	2	1010	5 860,43	20 491,36	21 419,46
509-0914	Волокно асбестовое марки П-3-50	т	2	1010	12 104,64	42 508,47	43 876,91
509-0915	Волокно асбестовое марки П-3-60	т	2	1010	10 044,49	35 244,38	36 467,54
509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 2 мм	т	2	1150	9 034,81	128 023,10	131 173,66
509-0919	Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	2	1150	5 168,55	72 898,31	74 946,38
509-0932	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 4-5 мм	т	2	1260	65 398,45	589 649,43	602 088,90
509-0933	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 6-14 мм	т	2	1260	64 794,19	607 200,00	619 990,49
509-0934	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 16-22 мм	т	2	1260	55 123,51	506 000,00	516 766,49
509-0935	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 25-50 мм	т	2	1260	54 271,34	553 300,00	565 012,49
509-0941	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 4-5 мм	т	2	1260	37 241,62	393 750,00	402 271,49
509-0942	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 6-14 мм	т	2	1260	31 887,15	215 250,00	220 201,49
509-0943	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 16-22 мм	т	2	1260	26 793,92	201 600,00	206 278,49
509-0944	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 25-50 мм	т	2	1260	25 703,43	222 600,00	227 698,49
509-0952	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 4-5 мм	т	2	1260	56 913,98	619 500,00	632 536,49
509-0953	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 6-14 мм	т	2	1260	42 083,80	338 247,00	345 658,43
509-0954	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 16-22 мм	т	2	1260	34 099,16	279 825,00	286 067,99
509-0955	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 25-50 мм	т	2	1260	32 455,65	315 945,00	322 910,39
509-0959	Ткань асбестовая АТ-2 с хлопковым волокном толщиной 1,7 мм	м2	2	1,06	56,11	357,97	365,67
509-0960	Ткань асбестовая АТ-3 толщиной 2,5 мм	м2	2	1,31	54,49	399,66	408,31
509-0961	Ткань асбестовая АТ-4 толщиной 3,1 мм	м2	2	1,55	59,93	441,36	450,94
509-0962	Ткань асбестовая АТ-5 толщиной 2,2 мм	м2	2	1,36	59,91	825,15	842,31
509-0963	Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	2	1010	72 611,15	774 527,84	790 536,67
509-0964	Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-2 толщиной 0,9 мм	т	2	1010	76 315,32	685 638,46	699 869,50
509-0965	Паронит	т	1	1160	25 597,43	118 660,79	121 539,85
509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000шт	1	25,92	3 694,25	7 779,66	7 946,60
509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000шт	1	39,96	6 050,00	15 559,32	15 887,90
509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000шт	1	62,64	8 544,42	32 735,59	33 417,63
509-0969	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000шт	1	85,32	11 108,44	45 640,68	46 590,65
509-0970	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 250 мм	1000шт	1	120	13 724,69	99 874,58	101 924,36
509-0971	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 300 мм	1000шт	1	155,52	21 213,85	91 423,73	93 320,04
509-0972	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 500 мм	1000шт	1	226,8	30 153,05	139 996,97	142 895,85
509-0973	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 600 мм	1000шт	1	325,08	39 200,00	181 995,14	185 776,76
509-0974	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 700 мм	1000шт	1	441,72	50 958,86	236 584,75	241 509,04
509-0975	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 800 мм	1000шт	1	558,36	66 245,99	307 560,74	313 955,43
509-0976	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1000 мм	1000шт	1	886	86 130,00	399 845,76	408 229,05
509-0977	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1200 мм	1000шт	1	1023,84	110 490,00	512 955,02	523 660,55
509-0978	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1400 мм	1000шт	1	2172	155 314,66	720 915,45	736 280,86
509-0979	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1700 мм	1000шт	1	2585	178 106,90	826 690,90	844 351,99
509-0980	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1900 мм	1000шт	1	2210	199 175,64	924 612,58	944 068,57
509-0981	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 300 мм	1000шт	1	887,4	21 213,85	98 354,19	100 708,19
509-0982	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 400 мм	1000шт	1	1193,4	24 405,59	113 119,11	115 901,93
509-0986	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	1	1130	29 334,52	270 338,98	276 238,54
509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	1	1130	24 291,68	270 338,98	276 238,54
509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 3-5 мм	т	1	1130	39 501,15	219 533,90	224 417,36
509-0989	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм	т	1	1130	41 981,30	220 000,00	224 892,78
509-0990	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 18-25 мм	т	1	1130	23 566,55	166 398,31	170 219,06
509-0991	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 0,7 мм	т	1	1130	24 697,69	390 779,66	399 088,04
509-0999	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 10 мм	т	1	1130	28 778,71	220 000,00	224 892,78
509-1001	Стержни фиксаторов сочлененных прямых окрашенные	шт	2	10	186,25	243,99	254,05
509-1002	Стержни фиксаторов сочлененных обратных окрашенные	шт	2	22	356,49	467,00	487,68
509-1004	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных окрашенные	шт	2	25	405,09	530,67	554,14
509-1005	Стержни фиксаторов сочлененных прямых оцинкованные	шт	2	10	291,86	382,34	395,17
509-1006	Стержни фиксаторов сочлененных обратных оцинкованные	шт	2	22	520,97	611,77	635,35
509-1008	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных оцинкованные	шт	2	25	644,02	843,67	873,40
509-1016	Кронштейны разъединителя окрашенные	компл	1	105	2 515,76	3 295,65	3 407,36
509-1017	Кронштейны разъединителя оцинкованные	компл	1	105	3 308,52	4 334,16	4 466,64
509-1024	Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор окрашенный	компл	1	35	2 945,28	4 383,00	4 791,89
509-1025	Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор оцинкованный	компл	1	35	3 282,76	5 219,59	5 339,21
509-1026	Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор окрашенный	компл	1	39	3 000,50	4 770,80	4 883,18
509-1027	Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор оцинкованный	компл	1	39	3 351,48	5 328,85	5 452,39
509-1032	Кронштейн разрядника окрашенный	компл	1	10	153,03	243,32	252,51

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1033	Кронштейн разрядника оцинкованный	компл	1	10	244,33	388,48	400,57
509-1036	Фиксатор типа УОФ окрашенные	шт	2	32	665,42	871,70	905,56
509-1037	Фиксатор типа УОФ оцинкованные	шт	2	32	971,23	1 272,31	1 314,18
509-1038	Фиксатор разделяющий окрашенный	шт	2	12	153,02	200,46	210,63
509-1039	Фиксатор разделяющий оцинкованный	шт	2	12	267,71	350,70	363,87
509-1040	Фиксатор стрелочный ФПС окрашенный	шт	2	12,7	390,97	512,17	528,89
509-1041	Фиксатор стрелочный ФОС оцинкованный	шт	2	27,7	564,72	739,78	768,84
509-1042	Хомут для подвешивания троса окрашенный	шт	2	1,5	63,25	287,89	294,40
509-1043	Хомут для подвешивания троса оцинкованный	шт	2	1,5	77,91	525,42	536,68
509-1044	Хомут для анкеровки троса окрашенный	шт	2	4,5	85,23	387,41	397,42
509-1045	Хомут для анкеровки троса оцинкованный	шт	2	4,5	128,24	533,90	546,84
509-1046	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса окрашенный	шт	2	8,5	164,79	749,06	768,37
509-1047	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса оцинкованный	шт	2	8,5	246,03	1 119,27	1 145,98
509-1048	Штанга двойная для грузов тип I окрашенная	шт	2	9	164,99	301,48	312,15
509-1049	Штанга двойная для грузов тип I оцинкованная	шт	2	9	199,83	253,78	263,50
509-1050	Штанга двойная для грузов тип II окрашенная	шт	2	11	204,87	374,38	387,49
509-1051	Штанга двойная для грузов тип II оцинкованная	шт	2	11	309,99	466,25	481,20
509-1052	Узел компенсированной анкеровки совмещенной окрашенный	шт	2	22	415,42	712,02	737,60
509-1053	Узел компенсированной анкеровки совмещенной оцинкованный	шт	2	22	625,65	789,23	816,36
509-1054	Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 окрашенный	шт	2	22	167,88	286,65	303,73
509-1055	Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 оцинкованный	шт	2	22	252,47	462,36	482,95
509-1058	Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122 окрашенный	шт	2	1,5	52,59	90,25	92,81
509-1059	Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122 оцинкованный	шт	2	1,5	66,92	126,30	129,58
509-1060	Узел крепления фиксатора окрашенный	шт	2	3	54,73	112,36	116,12
509-1061	Узел крепления фиксатора оцинкованный	шт	2	3	83,40	128,36	132,44
509-1062	Коромысло 1.10.00 СБ окрашенное	шт	2	8	147,01	1 389,60	1 421,49
509-1063	Коромысло 1.10.00 СБ оцинкованное	шт	2	8	223,46	2 114,13	2 160,51
509-1064	Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13)	шт	2	3	12,69	13,06	14,83
509-1065	Подвес треугольный окрашенный	шт	2	4	89,27	341,69	350,57
509-1066	Подвес треугольный оцинкованный	шт	2	4	127,49	163,19	168,50
509-1067	Траверса для поперечно-несущих тросов окрашенная	шт	2	28	521,52	1 767,91	1 817,63
509-1068	Траверса для поперечно-несущих тросов оцинкованная	шт	2	28	789,10	994,27	1 028,52
509-1069	Планка Z-образная окрашенная	шт	2	2	41,71	141,41	145,32
509-1070	Планка Z-образная оцинкованная	шт	2	2	60,82	78,56	81,21
509-1071	Канат ПВХ	кг	2	1,07	43,22	346,36	353,83
509-1073	Колпачки полиэтиленовые	100шт	2	1	663,00	959,00	978,72
509-1074	Коуш полимерный	1000шт	2	2	71,18	96,12	99,12
509-1106	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 12 мм	т	1	1130	20 229,72	190 635,59	194 941,08
509-1124	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 15 мм	т	1	1130	18 775,77	178 516,95	182 580,07
509-1196	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 22 мм	т	1	1130	21 352,94	166 398,31	170 219,06
509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	1	1130	25 719,29	92 288,14	94 626,69
509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10шт	2	0,7	66,00	596,32	608,57
509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	2	1140	9 645,78	88 000,00	90 344,92
509-1207	Автол	кг	2	1,01	9,77	57,62	59,31
509-1210	Вазелин технический	кг	2	1,005	45,87	86,44	88,71
509-1211	Вольфрам	кг	2	1,14	508,50	1 608,10	1 640,80
509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	2	1,14	801,28	2 796,61	2 853,08
509-1213	Кварц искусственный	кг	2	1	12,02	71,19	73,15
509-1214	Молибден дисульфид	кг	2	1,08	105,37	2 385,59	2 433,84
509-1215	Моногидрат лития	кг	2	1,22	33,19	269,65	275,70
509-1216	Моноэтаноломин	кг	2	1,26	19,43	85,65	88,02
509-1221	Паста ГОИ	кг	2	1,26	46,95	366,67	374,66
509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	2	1,26	119,00	727,26	742,46
509-1223	Раствор серный	кг	2	1,02	4,31	49,20	50,72
509-1224	Стеарин	кг	2	1,14	18,25	137,29	140,58
509-1226	Тавот	кг	2	1,005	11,39	57,84	59,54
509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	2	1,01	26,10	455,00	464,64
509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	2	0,67	163,47	216,56	221,22
509-1229	Фреон	л	2	1,095	90,72	321,36	328,33
509-1230	Фреон	т	2	1095	86 799,59	321 355,93	328 344,85
509-1235	Анкерное устройство ДАУ	компл	2	108,74	901,45	991,60	1 067,28
509-1236	Анкерное устройство ВАУ-1 для закрепления трубопроводов от всплываия	компл	2	93	2 046,36	2 230,53	2 322,89
509-1241	Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 600 мм	т	1	1000	7 956,49	41 445,25	42 710,23
509-1242	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 700-1000 мм	т	1	1000	7 681,70	40 006,44	41 242,64
509-1243	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1200 мм	т	1	1000	7 232,26	37 653,12	38 842,25
509-1244	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1400 мм	т	1	1000	7 141,13	37 175,97	38 355,56
509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт	2	8	3 933,27	7 358,33	7 509,60
509-1251	Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт	2	0,61	479,69	254,62	260,04
509-1254	Звонок электрический с кнопкой	10шт	2	0,6	1 015,20	2 561,86	2 613,42
509-1257	Выключатели автоматические АП50 2МТ 16А	шт	2	1	176,10	758,43	774,14
509-1258	Выключатели автоматические АП50 2МТ 40А	шт	2	1	253,97	1 093,87	1 116,29
509-1259	Выключатели автоматические АП50 3МТ 1.6А	шт	2	1,3	217,98	938,81	958,24
509-1260	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт	2	0,21	366,74	1 453,74	1 482,93
509-1263	Сжимы ответвительные У-731	100шт	2	5	1 303,00	1 637,29	1 672,63
509-1264	Сжимы ответвительные У-733	100шт	2	5	1 303,00	1 637,29	1 672,63
509-1265	Сжимы ответвительные У-734	100шт	2	6	1 303,00	1 637,29	1 673,17
509-1266	Сжимы ответвительные У-739	100шт	2	4	1 513,00	1 637,29	1 672,09
509-1267	Сжимы ответвительные У-859	100шт	2	27,3	3 849,00	6 881,36	7 033,03
509-1268	Сжимы ответвительные У-871	100шт	2	64,3	6 115,00	15 360,17	15 700,32
509-1269	Сжимы ответвительные У-872	100шт	2	65	6 836,00	15 360,17	15 700,75

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1270	Извещатель пожарный дымовой ДИП-3 СВ	10шт	2	2,3	1 480,50	4 830,83	4 928,63
509-1271	Извещатель пожарный дымовой ИПА-1	10шт	2	2,5	3 604,00	14 285,91	14 572,92
509-1272	Прожекторы серии ИО-500	шт	3	2,5	426,70	898,33	918,13
509-1273	Прожекторы серии ИО-1000	шт	3	7	908,24	916,67	940,08
509-1274	Прожекторы серии ИО-1500	шт	3	9	927,15	2 353,33	2 406,87
509-1275	Прожекторы серии ИО-2000	шт	3	12	970,66	3 087,50	3 157,89
509-1293	Звонок беспроводной марки Е-111	10шт	2	1	817,60	3 502,37	3 572,96
509-1294	Звонок беспроводной марки Е-112	10шт	2	1	822,80	3 502,37	3 572,96
509-1295	Звонок беспроводной марки Е-113	10шт	2	1	810,40	3 502,37	3 572,96
509-1296	Звонок электрический марки ЭГ-1	10шт	2	1	1 535,50	5 906,29	6 024,96
509-1297	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 10А	шт	2	1,3	225,75	972,24	992,34
509-1298	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 16А	шт	2	1,3	225,75	1 005,93	1 026,70
509-1299	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 25А	шт	2	1,3	225,75	1 005,93	1 026,70
509-1300	Реле времени ВЛ-56 бесконтактное	шт	2	0,75	684,53	2 674,28	2 728,19
509-1301	Реле времени ВЛ-66 бесконтактное	шт	2	0,28	684,53	2 674,40	2 728,00
509-1303	Щитки квартирные ЩК1	шт	2	4,59	1 149,23	1 425,05	1 455,93
509-1304	Щитки квартирные ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт	2	2,3	1 336,71	1 684,25	1 719,12
509-1305	Щитки квартирные ЩК1101, навесные, без счетчика	шт	2	2,3	657,40	815,18	832,67
509-1306	Щитки квартирные ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт	2	2,3	1 715,65	2 161,72	2 206,14
509-1307	Щитки квартирные ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт	2	2,3	853,10	1 057,84	1 080,18
509-1308	Щитки осветительные ОПВн 12 (63А/16А)	шт	2	7,3	1 164,54	1 924,00	1 966,26
509-1309	Щитки осветительные ОПВн 6 (40А/16А)	шт	2	6,7	1 114,84	1 841,91	1 882,21
509-1310	Щитки осветительные ОЩВ-12А УХЛ4	шт	2	23	1 540,27	2 098,76	2 152,51
509-1311	Щитки осветительные ОЩВ-6	шт	2	16,5	824,40	1 396,46	1 432,81
509-1312	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-1	шт	2	23	1 863,84	2 516,18	2 578,27
509-1313	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-2	шт	2	24,2	1 896,85	2 560,75	2 624,39
509-1314	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-3	шт	2	24,5	2 850,48	3 876,65	3 966,71
509-1315	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-4	шт	2	25,6	3 208,39	4 363,41	4 463,86
509-1316	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт	2	16,2	2 984,50	4 058,92	4 148,41
509-1317	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт	2	14	2 391,17	3 251,99	3 324,27
509-1318	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт	2	29	3 571,50	4 857,24	4 969,29
509-1319	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт	2	28	2 766,31	3 762,18	3 851,79
509-1320	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт	2	28	3 470,62	4 720,04	4 828,80
509-1321	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт	2	28	2 846,87	3 871,74	3 963,54
509-1322	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт	2	29	3 366,70	4 578,71	4 685,19
509-1323	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт	2	28	2 579,53	3 508,16	3 592,68
509-1330	Светильник КвББ 100W, настенный вверх	шт	3	4,8	60,16	428,21	440,23
509-1331	Светильник КвББ 100W, настенный вниз	шт	3	4,8	107,14	428,21	440,23
509-1332	Светильник КвББ 100W, столбик	шт	3	4,8	139,40	428,21	440,23
509-1333	Светильник КвБЧ 100W, на столбик	шт	3	4,8	139,40	297,56	306,97
509-1334	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз	шт	3	4,8	107,14	428,21	440,23
509-1335	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх	шт	3	4,8	60,16	297,56	306,97
509-1336	Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый	шт	3	0,1	16,31	43,58	44,56
509-1337	Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото	шт	3	0,1	19,04	92,29	94,25
509-1338	Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром	шт	3	0,1	19,04	92,29	94,25
509-1339	Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке	шт	3	0,2	50,66	138,02	140,89
509-1340	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке	шт	3	0,2	46,03	125,40	128,02
509-1341	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла	шт	3	0,2	31,76	140,36	143,28
509-1342	Светильник SGS101 1XSON-T 70W	шт	3	3,9	451,74	4 973,68	5 075,96
509-1343	Светильник SGS102 1XSON-T 250W	шт	3	6,7	650,19	14 892,58	15 195,30
509-1344	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 10-250, без стекла с решеткой	шт	3	10,1	387,19	2 384,74	2 439,68
509-1345	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 10-250, с выпуклым стеклом	шт	3	10,8	391,33	2 409,98	2 465,95
509-1346	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт	3	10,9	391,33	3 780,00	3 863,48
509-1347	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт	3	12,8	433,47	3 138,91	3 210,87
509-1348	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт	3	11,6	441,74	3 682,67	3 764,64
509-1349	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт	3	13,6	317,64	3 050,00	3 120,83
509-1350	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт	3	6,9	317,64	1 973,15	2 017,58
509-1351	Светильник ЖПП 01-100-011	шт	3	5,2	263,12	5 719,17	5 837,34
509-1352	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения подвесной ЖСУ 21-400	шт	3	12,3	571,32	2 716,67	2 779,86
509-1353	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 01-250-001, со стеклом	шт	3	6	241,82	1 489,51	1 523,63
509-1354	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 01-250-002, без стекла	шт	3	4,6	216,00	1 330,73	1 360,69
509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт	3	6,1	293,91	1 444,17	1 477,48
509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт	3	6,6	203,08	1 972,50	2 016,70
509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт	3	7,5	280,04	1 724,69	1 764,59
509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт	3	10	347,26	1 520,83	1 558,49
509-1359	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт	3	9,4	384,53	2 570,23	2 628,44
509-1360	Светильник ЛПО 16-2х18	шт	3	2	75,00	224,91	230,82

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1361	Светильник ЛПО 16-2х36	шт	3	3,2	118,03	320,48	329,15
509-1362	Светильник ЛПО 16-4х18	шт	3	3,7	151,47	911,77	932,71
509-1363	Светильник ЛПО 09-4х18	шт	3	3,3	127,11	782,89	800,92
509-1364	Светильник ЛПО 09-4х36	шт	3	5,6	197,25	1 214,68	1 242,97
509-1365	Светильник ЛПО 103 2х36	шт	3	2,1	81,46	501,71	513,25
509-1366	Светильник ЛПО 11 1х18	шт	3	1,1	55,27	175,12	179,38
509-1367	Светильник ЛВО-27-220-140 2х18W	шт	3	1,4	218,77	1 349,23	1 377,18
509-1368	Светильник ЛВО-27-235-170 2х18W со стеклом	шт	3	1,7	340,61	525,45	537,14
509-1369	Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской	шт	3	3	40,68	338,75	347,69
509-1372	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-003 (с плоским стеклом)	шт	3	10,9	34,82	3 664,17	3 745,34
509-1373	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-400-003 (с плоским стеклом)	шт	3	12,8	34,32	4 194,17	4 287,23
509-1374	Светильник НСП 03х60-001 шар	шт	3	1,2	27,33	170,00	174,27
509-1375	Светильник НСП 03х60-027	шт	3	1,2	16,94	104,03	106,98
509-1376	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения подвесной ЖСУ 21-250-002 (без стекла)	шт	3	11,6	105,75	1 262,44	1 296,00
509-1377	Светильник НСП 11х200-334 подвесной (IP 54)	шт	3	3,9	80,37	521,50	534,74
509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт	3	1,2	19,67	91,67	94,37
509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт	3	1,3	26,04	154,17	158,22
509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54)	шт	3	1,2	16,63	63,00	65,13
509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт	3	1,6	60,67	155,04	159,32
509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт	3	1,6	41,60	255,95	262,25
509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт	3	1,6	52,52	155,00	159,28
509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт	3	1,6	41,60	155,00	159,28
509-1387	Светильник НПБ 1103 белый/круг полусферический 100Вт IP44 ИЭК	шт	3	1,6	41,60	155,36	159,65
509-1388	Светильник переноска УП-1Р круглая вилка 2Р/5 метров 2х0,75	шт	3	0,567	31,92	168,50	172,30
509-1389	Светильник переноска УП-1Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75	шт	3	0,88	49,55	244,07	249,60
509-1390	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75	шт	3	0,88	43,18	266,02	271,99
509-1391	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/5 метров 2х0,75	шт	3	0,567	34,25	211,08	215,73
509-1392	Светильник НПО 22х100	шт	3	2,5	753,32	433,47	443,98
509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	3	0,95	68,01	456,76	466,55
509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	3	0,95	82,49	407,81	416,62
509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	3	1,5	93,03	703,50	718,65
509-1398	Светильник ЛСП 3902 1х36Вт IP65	шт	3	2,15	104,23	482,86	494,03
509-1399	Светильник ЛСП 3902 2х36Вт IP65	шт	3	3,5	129,40	1 516,04	1 548,85
509-1400	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 40А	шт	2	1,3	316,21	1 375,90	1 404,07
509-1401	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 50А	шт	2	1,3	316,20	1 513,49	1 544,41
509-1402	Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5	кг	2	1,26	1 124,64	6 876,09	7 014,26
509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	100шт	2	8	10 585,00	17 578,00	17 933,66
509-1406	Зажим анкерный марки SO 158.1	100шт	2	8,5	11 282,00	19 580,00	19 975,92
509-1407	Бандаж дистанционный марки SO 79.5	100шт	2	6,5	6 466,00	12 786,10	13 045,17
509-1408	Полотно асбестовое нетканое марки ПНАХ	м2	2	0,52	44,08	369,15	376,75
509-1411	Парафины нефтяные твердые марки П-1	т	2	1140	19 968,88	118 333,33	121 284,92
509-1412	Синтофлекс 61	кг	2	1	52,94	388,90	397,22
509-1413	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико-электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт	2	0,75	104,15	625,62	638,56
509-1414	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	10шт	2	0,75	1 114,80	2 905,00	2 963,53
509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo-О», без базы	10шт	2	0,95	2 396,30	6 691,67	6 826,04
509-1416	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально-дифференциальный «Leonardo-Т», без базы	10шт	2	0,96	2 334,80	7 787,50	7 943,79
509-1417	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ-О", без базы	10шт	2	1,05	1 361,60	10 718,75	10 933,67
509-1418	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально-дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	10шт	2	1,05	1 416,10	10 718,75	10 933,67
509-1419	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	10шт	2	1,05	1 394,20	11 593,75	11 826,17
509-1420	Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	10шт	2	1,05	1 524,90	11 958,33	12 198,04
509-1426	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый)	10шт	2	1	2 022,20	10 383,33	10 591,54
509-1427	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	10шт	2	1	3 881,10	17 508,33	17 859,04
509-1428	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	10шт	2	1	3 049,80	18 265,17	18 631,01
509-1429	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	10шт	2	1	2 193,20	15 116,83	15 419,71
509-1433	Извещатель вибрационный "Imrag"	10шт	2	0,4	1 398,10	9 270,42	9 456,04
509-1434	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	10шт	2	0,8	1 407,60	6 541,75	6 673,01
509-1435	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV-501"	10шт	2	1	2 919,10	19 041,22	19 422,59
509-1436	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	10шт	2	1	2 668,60	11 748,19	11 983,69
509-1437	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт	2	0,59	6 146,09	24 363,25	24 850,84
509-1439	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	10шт	2	1	6 099,60	17 659,25	18 012,98
509-1440	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN-WH	10шт	2	1	2 290,90	10 278,19	10 484,29
509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10шт	2	0,6	76,80	511,20	521,75
509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10шт	2	0,6	119,30	532,10	543,07
509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	10шт	2	0,6	93,30	582,30	594,27
509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10шт	2	0,6	82,90	635,46	648,50
509-1448	Посты управления кнопочные ПКЕ112-1 УЗ	шт	2	0,13	33,17	73,35	74,93
509-1450	Посты управления кнопочные ПКЕ222-1 УЗ	шт	2	0,24	73,44	89,49	91,39
509-1451	Посты управления кнопочные ПКЕ222-2 УЗ	шт	2	0,4	99,50	131,19	134,03
509-1452	Посты управления кнопочные ПКЕ222-3 УЗ	шт	2	0,54	132,66	170,85	174,59
509-1453	Посты управления кнопочные КУ-91	шт	2	0,97	176,17	1 843,22	1 880,63
509-1454	Посты управления кнопочные КУ-92	шт	2	1,05	388,53	2 324,07	2 371,09
509-1455	Посты управления кнопочные КУ-93	шт	2	1,68	506,98	3 411,02	3 480,11
509-1456	Посты управления кнопочные КУ123-11УЗ	шт	2	1,2	246,93	546,09	557,66
509-1457	Щитки осветительные ОЩВ-12 УХЛ4	шт	2	6	1 105,57	2 098,76	2 143,87
509-1458	Щитки осветительные групповые УОЩВ-6 УХЛ4	шт	2	5	679,93	1 123,29	1 148,35

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1459	Щитки осветительные групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт	2	6	947,79	1 565,89	1 600,34
509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100шт	2	3	13 630,01	15 635,59	15 949,81
509-1461	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 18	10шт	4	1,1	116,45	454,17	464,33
509-1462	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 20	10шт	4	1,7	117,30	284,66	291,98
509-1463	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 40	10шт	4	3,1	124,81	388,08	398,87
509-1464	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 65	10шт	4	4,5	144,00	348,93	360,23
509-1465	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 80	10шт	4	4,6	144,00	348,91	360,32
509-1466	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 20	10шт	4	1,7	111,48	270,51	277,54
509-1467	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 40	10шт	4	3,1	120,08	291,11	299,96
509-1468	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 80	10шт	4	4,6	144,00	383,33	395,42
509-1469	Выключатели автоматические ВА04-36 40-250А	шт	2	2,1	908,14	2 379,92	2 428,60
509-1472	Наконечники кабельные медные ТМ-6	100шт	2	0,4	523,01	468,64	478,23
509-1473	Наконечники кабельные медные ТМ-10	100шт	2	1	534,00	994,07	1 014,49
509-1474	Наконечники кабельные медные ТМ-16	100шт	2	1,2	546,00	1 182,20	1 206,50
509-1475	Выключатели автоматические АП50Б ЗМТ УЗ I-16А	шт	2	1,3	227,43	756,23	772,01
509-1476	Выключатели автоматические АП50Б ЗМТ УЗ I-25А	шт	2	1,3	227,43	756,23	772,01
509-1477	Выключатели автоматические АП50Б ЗМТ УЗ I-40А	шт	2	1,3	324,68	1 151,79	1 175,48
509-1478	Выключатели автоматические АП50Б ЗМТ УЗ I-50А	шт	2	1,3	324,68	1 151,79	1 175,48
509-1479	Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем АЗ716Ф I-100А	шт	2	8,755	2 136,09	9 200,38	9 388,93
509-1480	Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем АЗ716Ф I-160А	шт	2	8,755	2 136,09	9 200,38	9 388,93
509-1490	Посты управления кнопочные ПКЕ122-1М УЗ	шт	2	0,15	47,28	63,71	65,10
509-1491	Посты управления кнопочные ПКЕ122-2М УЗ	шт	2	0,23	73,80	111,86	114,21
509-1492	Посты управления кнопочные ПКЕ122-3М УЗ	шт	2	0,31	100,89	153,56	156,74
509-1493	Посты управления кнопочные ПКЕ212-1 УЗ	шт	2	0,23	46,12	60,71	62,04
509-1501	Кнопки управления КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2	10шт	2	0,663	612,30	781,20	797,15
509-1503	Посты управления кнопочные ПКТ-44 У2	шт	2	0,4794	310,90	687,68	701,65
509-1505	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 16-8-4,5	100шт	2	0,9	604,00	541,61	552,87
509-1506	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 25-8-7	100шт	2	1,3	661,00	662,80	676,71
509-1507	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 35-10-8	100шт	2	2	814,00	836,19	854,00
509-1508	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 50-10-9	100шт	2	2,9	1 003,00	1 192,29	1 217,65
509-1509	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 70-10-12	100шт	2	3,8	1 210,00	1 330,25	1 358,80
509-1515	Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	2	21	1 099,24	5 220,00	5 335,20
509-1516	Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	2	31,512	1 324,74	3 632,55	3 721,41
509-1517	Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	2	35,653	1 557,35	6 965,08	7 122,64
509-1518	Щитки осветительные этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков)	шт	2	4,444	280,88	770,49	788,16
509-1519	Скоба У1078	100шт	1	4	787,00	2 347,46	2 396,13
509-1520	Хомут крепления к столбовой опоре диаметром 150-400 мм, Х-03002	шт	2	1	5,33	14,53	15,36
509-1577	Наконечники кабельные медные ТМ-25	100шт	2	1,8	655,00	1 411,02	1 440,21
509-1578	Наконечники кабельные медные ТМ-35	100шт	2	2,8	695,00	2 351,69	2 400,13
509-1579	Наконечники кабельные медные ТМ-50	100шт	2	3,1	837,00	2 972,88	3 033,96
509-1580	Наконечники кабельные медные ТМ-70	100шт	2	3,7	973,00	3 462,71	3 533,91
509-1581	Наконечники кабельные медные ТМ-95	100шт	2	7	1 811,00	5 433,00	5 545,22
509-1582	Наконечники кабельные медные ТМ-120	100шт	2	10,5	2 648,00	8 746,61	8 926,95
509-1583	Наконечники кабельные медные ТМ-150	100шт	2	15,5	3 980,00	13 138,98	13 409,76
509-1584	Наконечники кабельные медные ТМ-185	100шт	2	19	4 656,00	14 743,22	15 047,81
509-1585	Наконечники кабельные медные ТМ-240	100шт	2	27	8 044,00	25 111,02	25 627,07
509-1586	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-4	100шт	2	0,36	128,00	495,20	505,32
509-1587	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-6	100шт	2	0,43	151,00	526,27	537,01
509-1588	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-10	100шт	2	1	295,00	1 122,03	1 145,01
509-1589	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-16	100шт	2	1,2	353,00	1 295,48	1 322,04
509-1590	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-25	100шт	2	1,8	470,00	1 587,29	1 620,00
509-1591	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-35	100шт	2	2,8	730,00	2 620,34	2 674,15
509-1592	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-50	100шт	2	3,1	880,01	3 276,27	3 343,42
509-1593	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-70	100шт	2	3,7	1 024,00	3 785,59	3 863,25
509-1594	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-95	100шт	2	6,68	1 904,00	6 560,17	6 694,83
509-1595	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-120	100шт	2	10,5	2 789,00	10 036,44	10 242,57
509-1596	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-150	100шт	2	15,5	4 189,00	14 318,64	14 613,01
509-1597	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-185	100шт	2	19,05	4 929,00	24 888,14	25 395,62
509-1598	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-240	100шт	2	28,8	8 483,00	27 513,56	28 078,63
509-1613	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,206	197,60	615,10	627,51
509-1614	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,206	306,08	910,84	929,17
509-1615	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,206	251,44	757,43	772,69
509-1616	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,206	283,43	921,81	940,36
509-1617	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,206	240,61	690,16	704,08
509-1618	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,206	306,08	877,93	895,60
509-1619	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,412	286,38	842,36	859,42
509-1620	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 16-40А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,412	418,98	1 246,59	1 271,74
509-1621	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,412	344,22	1 036,79	1 057,74
509-1622	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 50А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,412	418,98	1 261,61	1 287,06
509-1623	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,412	329,39	945,14	964,26
509-1624	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 63А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,412	418,98	1 261,61	1 287,06
509-1625	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 80-100А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,412	418,98	1 261,61	1 287,06
509-1626	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 80-100А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,412	418,98	1 261,61	1 287,06
509-1627	Устройства защитного отключения «Legrand» серии LR 2Р 25А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	471,39	1 312,71	1 339,08
509-1628	Устройства защитного отключения «Legrand» серии LR 2Р 40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	501,01	1 465,25	1 494,67
509-1629	Устройства защитного отключения «Legrand» серии LR 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	577,35	1 940,68	1 979,61
509-1630	Устройства защитного отключения «Legrand» серии LR 4Р 25А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,515	858,77	2 370,75	2 418,38
509-1631	Устройства защитного отключения «Legrand» серии LR 4Р 40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,515	859,79	2 408,66	2 457,05
509-1632	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2Р 25А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	664,07	1 412,64	1 441,01
509-1633	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2Р 25А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,258	601,56	1 962,64	2 002,01
509-1634	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2Р 25А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,258	592,79	1 899,70	1 937,81
509-1635	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2Р 40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	728,90	1 514,60	1 545,00

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1636	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,258	631,25	2 101,63	2 143,77
509-1637	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,258	601,29	2 009,66	2 049,97
509-1638	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,258	967,34	2 089,66	2 131,57
509-1639	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,258	778,40	2 423,82	2 472,41
509-1640	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,258	735,23	2 225,78	2 270,41
509-1641	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,515	1 182,38	2 351,92	2 399,17
509-1642	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,515	848,73	2 770,47	2 826,09
509-1643	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 25А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,515	746,24	2 269,49	2 315,09
509-1644	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,515	1 244,97	2 481,49	2 531,33
509-1645	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,515	871,89	2 638,54	2 691,53
509-1646	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 40А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,515	771,03	2 300,60	2 346,83
509-1647	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 30 мА	шт	2	0,515	1 397,40	2 754,16	2 809,46
509-1648	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт	2	0,515	943,85	2 761,82	2 817,27
509-1649	Устройства защитного отключения «Legrand» серии DX 4P 63А, ток утечки 300 мА	шт	2	0,515	853,22	2 521,14	2 571,78
509-1650	Гильза кабельная медная ГМ 2,5	100шт	1	0,3	85,00	375,00	382,61
509-1651	Гильза кабельная медная ГМ 4	100шт	1	0,4	128,00	572,50	584,16
509-1652	Гильза кабельная медная ГМ 6	100шт	1	0,51	141,00	629,17	641,97
509-1653	Гильза кабельная медная ГМ 10	100шт	1	0,8	166,01	903,33	921,72
509-1654	Гильза кабельная медная ГМ 16	100шт	1	0,94	184,00	1 039,17	1 060,38
509-1655	Гильза кабельная медная ГМ 25	100шт	1	1,9	319,01	1 730,83	1 766,31
509-1656	Гильза кабельная медная ГМ 35	100шт	1	2,92	485,00	2 332,50	2 380,45
509-1657	Гильза кабельная медная ГМ 50	100шт	1	3,17	512,00	2 830,83	2 888,85
509-1658	Гильза кабельная медная ГМ 70	100шт	1	3,78	627,00	4 447,50	4 538,07
509-1659	Гильза кабельная медная ГМ 95	100шт	1	7,45	1 128,00	6 995,00	7 138,14
509-1660	Гильза кабельная медная ГМ 120	100шт	1	11,13	1 703,00	8 877,50	9 059,92
509-1661	Гильза кабельная медная ГМ 150	100шт	1	14,28	2 284,00	11 770,00	12 011,66
509-1662	Гильза кабельная алюминиевая ГА 16	100шт	1	1,03	128,00	714,58	729,30
509-1663	Гильза кабельная алюминиевая ГА 25	100шт	1	1,2	162,00	1 041,67	1 063,04
509-1664	Гильза кабельная алюминиевая ГА 35	100шт	1	2	200,00	1 104,17	1 127,12
509-1665	Гильза кабельная алюминиевая ГА 50	100шт	1	3	266,00	1 400,00	1 429,30
509-1666	Гильза кабельная алюминиевая ГА 70	100шт	1	4	328,00	1 670,83	1 705,97
509-1667	Гильза кабельная алюминиевая ГА 95	100шт	1	5	438,00	2 104,17	2 148,42
509-1668	Гильза кабельная алюминиевая ГА 120	100шт	1	6	555,00	2 980,21	3 042,41
509-1669	Гильза кабельная алюминиевая ГА 150	100шт	1	7	558,00	3 405,21	3 476,34
509-1670	Гильза кабельная алюминиевая ГА 185	100шт	1	8	590,00	3 695,83	3 773,20
509-1671	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 8 мм	100шт	1	0,28	24,00	120,40	122,92
509-1672	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 10 мм	100шт	1	0,38	30,00	150,44	153,66
509-1673	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 12 мм	100шт	1	0,4	34,00	170,51	174,13
509-1674	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 14 мм	100шт	1	0,64	39,00	195,59	199,83
509-1675	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 16 мм	100шт	1	0,71	43,00	267,46	273,14
509-1676	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 20 мм	100шт	1	1,1	71,00	356,12	363,67
509-1677	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 22 мм	100шт	1	1,18	60,00	300,84	307,40
509-1678	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 26 мм	100шт	1	2,64	60,00	300,53	307,72
509-1679	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 32 мм	100шт	1	2,91	102,00	388,47	397,53
509-1680	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 38 мм	100шт	1	3,62	112,00	561,29	574,14
509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт	3	1,5	38,24	266,25	272,66
509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт	3	2	36,99	234,25	240,34
509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт	3	2	40,62	281,50	288,54
509-1684	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 9W/3U E27	шт	4	0,0663	16,36	68,86	70,35
509-1685	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 11W/3U E27	шт	4	0,0721	18,60	62,08	63,43
509-1686	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 13W/3U E27	шт	4	0,0927	18,14	76,41	78,05
509-1687	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 18W/3U E27	шт	4	0,1236	17,78	81,19	82,93
509-1688	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 24W/3U E27	шт	4	0,1391	25,57	107,65	109,92
509-1689	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 30W/3U E27	шт	4	0,137	36,67	154,39	157,59
509-1690	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 14W/SP E27	шт	4	0,1401	24,29	102,24	104,40
509-1691	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 22W/SP E27	шт	4	0,1535	32,62	137,34	140,20
509-1692	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 18W/груша E27	шт	4	0,1926	42,84	180,34	184,16
509-1693	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 15W/колба E27	шт	4	0,1782	48,63	204,74	209,05
509-1694	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 22W/колба E27	шт	4	0,206	50,38	212,08	216,54
509-1695	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 14W/SP E14	шт	4	0,0663	24,29	102,24	104,40
509-1696	Лампа энергосберегающая Navigator 9W/шар E14	шт	4	0,0721	42,12	177,33	180,99
509-1697	Лампа энергосберегающая Navigator 45W/4U E27	шт	4	0,3538	95,42	419,62	428,34
509-1698	Лампа энергосберегающая Navigator 55W/4U E27	шт	4	0,3845	106,02	480,67	490,61
509-1699	Лампа энергосберегающая Camelion LH-11W	шт	4	0,2505	23,57	99,19	101,39
509-1702	Гильза кабельная медная ГМ 240	100шт	1	22,85	3 986,00	22 042,50	22 493,28
509-1703	Скоба К-146П	100шт	1	7	1 706,00	2 864,41	2 924,73
509-1704	Скоба К-147П	100шт	1	8,2	1 784,00	7 957,50	8 120,21
509-1705	Скоба К-148П	100шт	1	9,2	1 939,00	8 648,82	8 825,79
509-1706	Скоба К 729	100шт	1	0,41	480,00	1 432,20	1 461,06
509-1707	Скоба К 730	100шт	1	0,48	480,00	1 432,20	1 461,06
509-1708	Скоба К 731	100шт	1	0,56	507,00	612,71	625,18
509-1709	Скоба К 732	100шт	1	0,6	480,00	602,54	614,81
509-1710	Втулки В17	1000шт	2	0,7	96,59	685,64	699,68
509-1711	Втулки В28	1000шт	2	1,8	225,74	1 486,10	1 516,79
509-1712	Скоба К-144	100шт	1	4,6	582,00	1 567,80	1 601,21
509-1713	Скоба К-145	100шт	1	5	598,00	1 822,03	1 860,63
509-1720	Скоба концевая диаметром 46 мм	шт	1	31	363,62	464,31	487,10
509-1721	Скоба концевая диаметром 40 мм	шт	1	21	272,64	1 212,45	1 245,88
509-1722	Скоба концевая диаметром 25 мм	шт	1	7,5	116,71	412,18	423,67
509-1728	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт	2	147	9 833,74	40 252,70	41 133,15
509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100шт	2	0,92	321,00	2 267,80	2 313,58
509-1759	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-25	100шт	2	1,29	360,60	2 322,88	2 369,99
509-1760	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-35	100шт	2	1,96	495,39	2 986,44	3 047,14

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1761	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-50	100шт	2	2,88	584,06	4 037,29	4 119,55
509-1762	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-70	100шт	2	3,8	705,25	5 087,29	5 190,98
509-1763	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-95	100шт	2	4,45	911,56	6 193,22	6 319,35
509-1764	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-120	100шт	2	5,99	1 044,57	8 516,10	8 689,45
509-1765	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-150	100шт	2	7,4	1 346,06	10 064,41	10 269,48
509-1766	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-185	100шт	2	7,89	1 476,11	11 954,24	12 197,32
509-1767	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-240	100шт	2	8,64	1 890,51	14 709,32	15 007,93
509-1768	Скоба СК-7-1А	шт	1	0,38	35,85	159,86	163,27
509-1769	Скоба трехлапчатая СКТ-7-1	шт	1	0,46	44,90	200,22	204,44
509-1770	Скоба трехлапчатая СКТ-12-1	шт	1	0,93	88,93	396,58	404,94
509-1777	Светильник НПО 01-1х60 (таблетка)	шт	3	1,5	45,52	280,24	286,93
509-1778	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200, без аккумулятора	шт	2	2,3	1 626,90	4 275,00	4 361,68
509-1779	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200А, без аккумулятора	шт	2	1,3	325,84	858,33	876,15
509-1780	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200С, без аккумулятора	шт	2	1,8	465,23	1 093,75	1 116,59
509-1781	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт	2	2	606,00	1 375,00	1 403,58
509-1782	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д, без аккумулятора	шт	2	2	979,37	2 000,00	2 041,08
509-1783	Источник бесперебойного питания СКАТ-2400, без аккумулятора	шт	2	6	2 311,82	4 566,67	4 661,13
509-1784	Скобы металлические	кг	1	1,12	8,82	65,30	67,15
509-1785	Скобы металлические СМ 73/12	кг	1	1,03	120,74	53,70	55,20
509-1786	Оповещатель звуковой ГРОМ-12	10шт	2	0,7	348,00	1 379,38	1 407,29
509-1787	Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12)	шт	2	0,2	47,47	241,50	246,44
509-1788	Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220)	шт	2	0,2	48,34	241,50	246,44
509-1789	Гильза кабельная медная ГМ 185	100шт	1	15,29	2 463,00	14 725,00	15 026,20
509-1792	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	1	1,12	8,20	65,30	67,15
509-1798	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 06-125	шт	3	6,3	356,31	1 171,67	1 199,64
509-1799	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-250-001 (с выпуклым стеклом)	шт	3	13,4	784,70	3 398,33	3 475,92
509-1800	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-250-002 (без стекла)	шт	3	13,4	646,98	1 706,43	1 750,18
509-1801	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-400-003 (с плоским стеклом)	шт	3	10,7	757,06	3 536,67	3 615,07
509-1802	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-001, без стекла	шт	3	7	332,74	1 185,88	1 214,68
509-1803	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-002, со стеклом	шт	3	8	964,84	1 524,17	1 560,38
509-1804	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-400-001	шт	3	9,1	797,23	2 843,17	2 906,62
509-1805	Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-001, без стекла	шт	3	1,3	395,65	1 944,17	1 984,02
509-1806	Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-032, со стеклом	шт	3	1,3	814,45	2 884,93	2 943,60
509-1807	Батарея аккумуляторная АКБ-1 12В/1,2 А/ч	шт	2	0,6	54,11	313,11	319,70
509-1808	Батарея аккумуляторная АКБ-2 12В/2,3 А/ч	шт	2	1	72,15	440,41	449,76
509-1809	Батарея аккумуляторная АКБ-4 12В/4,5 А/ч	шт	2	1,8	90,19	531,39	542,99
509-1810	Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч	шт	2	2,7	99,21	539,52	551,72
509-1811	Батарея аккумуляторная АКБ-12 12В/12 А/ч	шт	2	4	198,43	1 141,25	1 166,13
509-1812	Батарея аккумуляторная АКБ-26 12В/26 А/ч	шт	2	9,4	423,90	2 667,39	2 725,60
509-1813	Батарея аккумуляторная АКБ-38 12В/38 А/ч	шт	2	13,73	622,33	3 395,00	3 469,92
509-1814	Блок источника резервного питания БИРП-12/1,6	шт	2	2,5	562,14	1 210,83	1 236,34
509-1815	Блок источника резервного питания БИРП-12/2,0	шт	2	3,2	1 088,30	1 897,50	1 937,07
509-1816	Блок источника резервного питания БИРП-12/2,5	шт	2	3,4	1 241,99	3 198,99	3 264,69
509-1817	Блок источника резервного питания БИРП-12/4,0	шт	2	4,8	1 584,91	3 922,71	4 003,65
509-1818	Блок источника резервного питания БИРП-24/1,6	шт	2	3,2	1 278,45	3 941,53	4 021,98
509-1819	Блок источника резервного питания БИРП-24/2,5	шт	2	4,8	1 745,06	4 343,08	4 432,43
509-1820	Блок источника резервного питания БИРП-24/4,0	шт	2	5,2	1 836,44	4 980,95	5 083,27
509-1827	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 12х12 мм	100м	2	6,7	106,00	537,40	551,61
509-1828	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 15х10 мм	100м	2	7	397,00	745,76	764,24
509-1829	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 16х16 мм	100м	2	10	151,00	969,49	994,06
509-1830	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 20х10 мм	100м	2	8,8	152,00	969,49	993,42
509-1831	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 25х16 мм	100м	2	14	218,00	1 342,37	1 376,46
509-1832	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 25х25 мм	100м	2	15,2	316,00	1 789,83	1 833,40
509-1833	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40х16 мм	100м	2	16,75	345,00	2 088,14	2 138,54
509-1834	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40х25 мм	100м	2	20,8	422,00	2 386,44	2 444,86
509-1835	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40х40 мм	100м	2	32,3	548,00	3 355,93	3 439,57
509-1836	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 60х40 мм	100м	2	40,5	869,00	4 847,46	4 965,15
509-1837	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 60х60 мм	100м	2	56,3	1 152,00	6 711,86	6 874,94
509-1838	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 80х40 мм	100м	2	68,1	1 286,00	7 830,51	8 022,01
509-1839	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 100х40 мм	100м	2	84,17	1 500,00	9 457,20	9 689,55
509-1840	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 100х60 мм	100м	2	97,5	1 738,00	10 440,68	10 699,50
509-1841	Кабель-канал (короб) "Legrand" 20х12,5 мм	100м	2	11	914,00	3 593,22	3 670,70
509-1842	Кабель-канал (короб) "Legrand" 32х12,5 мм	100м	2	15	1 827,00	5 830,51	5 954,79
509-1843	Кабель-канал (короб) "Legrand" 40х20 мм	100м	2	17	3 656,00	12 542,37	12 801,97
509-1844	Кабель-канал (короб) "Legrand" 60х16 мм	100м	2	33	3 656,00	14 322,03	14 625,43
509-1845	Кабель-канал (короб) "Legrand" 50х100 мм	100м	2	91	9 139,00	24 972,88	25 519,00
509-1846	Кабель-канал (короб) "Legrand" 50х130 мм	100м	2	110	9 139,00	46 450,01	47 435,51
509-1847	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-1000-5	10шт	4	0,67	385,17	2 388,08	2 436,49
509-1848	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-1500	10шт	4	0,714	520,11	1 953,12	1 992,84
509-1849	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-2000-4	10шт	4	1,2	604,20	2 268,73	2 315,29
509-1850	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-230-300	10шт	4	0,4583	357,48	446,92	456,29
509-1851	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-230-500	10шт	4	0,4583	357,48	446,92	456,29

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1852	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 300 (Е-27)	10шт	4	1,0555	94,76	314,17	321,42
509-1853	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 300 (Е-40)	10шт	4	1,75	122,95	395,83	405,47
509-1854	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 500 (Е-40)	10шт	4	2,1666	171,19	570,33	583,79
509-1855	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 25	10шт	4	0,45	34,29	108,33	110,93
509-1856	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 40	10шт	4	0,45	35,90	152,42	155,90
509-1857	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 60	10шт	4	0,45	35,90	152,42	155,90
509-1858	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 75	10шт	4	0,45	35,90	152,42	155,90
509-1859	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 100	10шт	4	0,5	36,43	136,68	139,84
509-1860	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 150	10шт	4	0,65	59,31	222,53	227,63
509-1861	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 200 (Е27)	10шт	4	0,65	62,93	236,13	241,51
509-1862	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 300 (Е27)	10шт	4	1,0556	163,64	614,23	627,48
509-1863	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 300 (Е40)	10шт	4	1,75	169,18	634,76	649,18
509-1864	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 500 (Е40)	10шт	4	2,1667	206,89	776,27	793,85
509-1865	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 750 (Е40)	10шт	4	3,5	277,94	1 042,66	1 066,86
509-1866	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 1000 (Е40)	10шт	4	3,5	443,25	1 663,51	1 700,13
509-1867	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1000	10шт	4	2,7	720,50	1 785,67	1 823,97
509-1868	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1000	шт	4	0,27	72,05	181,59	185,44
509-1869	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения декоративные ДС 40 (Е14), "свеча"	10шт	4	0,316	55,37	165,00	168,63
509-1870	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения декоративные ДС 60 (Е14), "свеча"	10шт	4	0,316	55,37	165,00	168,63
509-1871	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения зеркальные ИКЗ 250	10шт	4	3,11	191,68	875,00	895,53
509-1872	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения зеркальные ИКЗ 500	10шт	4	4,9	318,90	2 864,50	2 926,54
509-1873	Лампы накаливания общего назначения 15Вт Е14 (для холодильника)	10шт	4	0,422	32,64	133,33	136,43
509-1874	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-43М (ДИП-43М)	10шт	2	2	1 715,30	8 618,75	8 792,21
509-1875	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-50М (ДИП-50М)	10шт	2	2,5	1 608,30	4 795,00	4 892,20
509-1876	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-41М (ДИП-41М)	10шт	2	2,1	963,10	2 918,12	2 977,56
509-1878	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-44 (ДИП-44)	10шт	2	2	2 170,10	6 248,99	6 375,05
509-1879	Извещатель пожарный дымовой ДИП-44 с МС-01	10шт	2	2	2 795,50	7 633,06	7 786,80
509-1880	Извещатель пожарный дымовой ДИП-44 с МС-02	10шт	2	2	2 967,50	8 329,21	8 496,88
509-1882	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-45	10шт	2	2,1	1 125,00	2 603,12	2 656,26
509-1883	Извещатель пожарный дымовой ДИП-53	10шт	2	2	2 661,40	8 220,27	8 385,76
509-1884	Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Т	10шт	2	1,2	1 963,70	6 237,00	6 362,39
509-1885	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-46	10шт	2	1,52	1 032,10	4 091,00	4 173,57
509-1886	Извещатель пожарный дымовой ИДПЛ-1	10шт	2	10	34 562,50	51 012,50	52 037,93
509-1887	Извещатель пожарный дымовой ПУЛЬСАР 1-01С	10шт	2	6	14 674,20	34 947,50	35 649,58
509-1888	Извещатель пожарный дымовой ПУЛЬСАР 2-01С	10шт	2	30	42 326,00	118 650,00	121 038,44
509-1889	Извещатель пожарный тепловой ИП-101-1А	10шт	2	2	435,10	1 344,00	1 371,96
509-1890	Извещатель пожарный тепловой ИП-103-5/1 ИБ	10шт	2	0,6	175,10	621,25	634,00
509-1891	Извещатель пожарный тепловой ИП-103-3-А2-1М	10шт	2	0,6	153,60	608,76	621,26
509-1892	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7	10шт	2	0,6	93,40	370,13	377,86
509-1893	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/1	10шт	2	0,6	149,30	591,70	603,86
509-1894	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/2	10шт	2	0,6	320,00	1 268,39	1 294,08
509-1895	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/3	10шт	2	0,6	371,20	1 471,33	1 501,08
509-1896	Извещатель пожарный тепловой ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01	10шт	2	0,7	205,40	814,08	830,69
509-1897	Извещатель пожарный тепловой ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ)	10шт	2	0,7	228,90	907,24	925,71
509-1898	Извещатель пожарный ручной ИРП-3СУ	10шт	2	1,5	961,61	1 951,25	1 991,03
509-1899	Извещатель пожарный ручной ИРП-535	10шт	2	3	11 589,60	31 036,25	31 658,48
509-1900	Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный ИРП-И	10шт	2	1	907,70	3 597,95	3 670,45
509-1901	Извещатель охранный контактный ИО-102-2 (СМК-1)	100шт	2	2	1 155,00	4 441,50	4 531,41
509-1902	Извещатель охранный контактный ИО-102-4 (СМК-4)	100шт	2	2	2 253,00	8 114,75	8 278,13
509-1903	Извещатель охранный контактный ИО-102-5	100шт	2	2	2 702,00	7 264,25	7 410,62
509-1904	Извещатель охранный контактный ИО-102-6 (СМК-6)	100шт	2	2	3 291,00	8 522,50	8 694,03
509-1905	Извещатель охранный контактный ИО-102-11 (СМК-3)	100шт	2	2	1 386,00	4 550,00	4 642,08
509-1906	Извещатель охранный контактный ИО-102-14 (СМК-14)	100шт	2	2	1 005,00	3 150,00	3 214,08
509-1907	Извещатель охранный контактный ИО-102-15/1	100шт	2	2	2 244,00	7 353,50	7 501,65
509-1908	Извещатель охранный контактный ИО-102-16/2	100шт	2	2	1 026,00	4 325,12	4 412,70
509-1909	Извещатель охранный контактный ИО-102-20 (А2П/ Б2П) поверхностный	100шт	2	38	5 233,00	20 736,51	21 170,79
509-1910	Извещатель охранный контактный ОКНО-5	100шт	2	8	23 704,00	143 783,50	146 663,27
509-1911	Извещатель охранный контактный КУКЛА-Л	100шт	2	10	21 186,00	73 937,50	75 421,43
509-1912	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2	10шт	2	1	2 695,70	6 210,75	6 335,51
509-1913	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-3	10шт	2	1	3 132,90	5 475,75	5 585,81
509-1914	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3)	10шт	2	1,2	3 632,90	11 287,50	11 513,90
509-1915	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7	10шт	2	1,2	3 001,00	6 142,50	6 266,00
509-1916	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9	10шт	2	1,2	1 755,90	3 552,50	3 624,20
509-1917	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1)	10шт	2	1,1	8 282,60	42 352,10	43 199,68
509-1918	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3)	10шт	2	1,1	8 345,10	50 351,70	51 359,27
509-1919	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А	10шт	2	1,5	5 598,40	22 192,03	22 636,63
509-1920	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б	10шт	2	1,5	5 141,30	20 380,05	20 788,41
509-1921	Извещатель охранный для закрытых помещений ГРАНЬ-2М (ИО 312-2)	шт	2	0,26	3 204,60	12 703,11	12 957,28
509-1922	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2	шт	2	0,25	509,17	3 450,45	3 519,57
509-1923	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3	шт	2	0,13	389,72	1 196,12	1 220,15

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-1936	Скобы металлические для монтажа	кг	1	1	8,82	65,30	67,03
509-1953	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010100 10А	шт	2	0,21	80,86	185,51	189,33
509-1954	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010110 10А	шт	2	1	179,96	522,03	533,01
509-1955	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-025100 25А	шт	2	0,5	145,29	343,98	351,07
509-1956	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-025101 25А	шт	2	0,5	145,29	343,98	351,07
509-1957	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-063141 63А	шт	2	2,47	534,38	1 298,56	1 325,83
509-1958	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100110 100А	шт	2	5,9	1 471,29	2 144,07	2 189,98
509-1959	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100140 100А	шт	2	5,6	1 408,67	2 590,59	2 645,32
509-1960	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100150 100А	шт	2	2,34	1 143,21	2 050,85	2 093,05
509-1961	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160110 160А	шт	2	11,5	2 230,85	4 016,86	4 103,13
509-1962	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160140 160А	шт	2	10,8	2 081,23	4 016,86	4 102,71
509-1963	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160150 160А	шт	2	4,079	1 668,80	2 787,29	2 845,09
509-1964	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-010120 10А	шт	2	1	224,94	522,03	533,01
509-1965	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-025120 25А	шт	2	1,4	314,31	736,44	751,92
509-1966	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-063121 63А	шт	2	2,56	589,10	1 298,56	1 325,83
509-1967	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100120 100А	шт	2	6	1 704,57	2 144,07	2 190,08
509-1968	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100160 100А	шт	2	5,871	1 623,29	2 144,07	2 189,98
509-1969	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160120 160А	шт	2	11,6	2 861,80	4 016,86	4 103,13
509-1970	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160160 160А	шт	2	9,476	2 535,32	4 016,86	4 102,06
509-1982	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА	шт	2	0,2	76,88	289,90	295,81
509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт	2	0,6	224,49	1 146,00	1 169,25
509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт	2	0,6	152,73	822,00	838,77
509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт	2	0,6	224,49	1 146,00	1 169,25
509-2124	Выключатели автоматические АК50 Б-ЗМГ ОМЗ I-16А	шт	2	1,4	638,18	2 894,60	2 953,25
509-2125	Выключатели автоматические АК50 Б-ЗМГ ОМЗ I-25А	шт	2	1,4	638,18	2 748,97	2 804,70
509-2126	Выключатели автоматические АК50 Б-ЗМГ ОМЗ I-40А	шт	2	1,4	638,18	2 947,67	3 007,38
509-2127	Выключатели автоматические АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-16А	шт	2	0,17	24,82	80,42	82,14
509-2128	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-25А	шт	2	1,6	218,17	843,72	861,46
509-2129	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-40А	шт	2	1,6	218,17	822,17	839,48
509-2130	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-50А	шт	2	1,6	218,17	881,02	899,51
509-2131	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-16А	шт	2	0,958	210,00	701,22	715,79
509-2132	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-25А	шт	2	0,958	210,00	701,22	715,79
509-2133	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-40А	шт	2	0,958	225,76	833,78	851,00
509-2134	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-50А	шт	2	0,958	231,00	833,78	851,00
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	1	1,08	25,79	213,64	218,34
509-2161	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-16А	шт	2	1,03	172,78	716,95	731,83
509-2162	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-25А	шт	2	1,03	172,78	720,15	735,09
509-2163	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-40А	шт	2	1,03	248,77	999,97	1 020,51
509-2164	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-50А	шт	2	1,03	248,77	1 011,60	1 032,37
509-2165	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-16А	шт	2	1,6	249,65	847,04	864,85
509-2166	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-25А	шт	2	1,6	249,65	847,04	864,85
509-2167	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-40А	шт	2	1,6	249,65	847,04	864,85
509-2168	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-50А	шт	2	1,6	249,65	847,04	864,85
509-2169	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-63А	шт	2	1,6	249,65	1 075,11	1 097,48
509-2170	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-16А	шт	2	1,6	289,26	972,29	992,60
509-2171	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-25А	шт	2	1,6	289,26	972,29	992,60
509-2172	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-40А	шт	2	1,6	289,26	972,29	992,60
509-2173	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-50А	шт	2	1,6	289,26	1 245,78	1 271,56
509-2174	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-63А	шт	2	1,6	289,26	1 245,78	1 271,56
509-2175	Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-16А	шт	2	0,958	169,81	709,14	723,86
509-2176	Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-25А	шт	2	0,958	169,81	709,14	723,86
509-2177	Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-40А	шт	2	0,958	191,70	709,14	723,86
509-2178	Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-50А	шт	2	0,958	191,70	794,73	811,17
509-2179	Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-63А	шт	2	0,958	191,70	825,61	842,66
509-2180	Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-16А	шт	2	0,958	231,00	994,92	1 015,36
509-2181	Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-25А	шт	2	0,958	231,00	994,92	1 015,36
509-2182	Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-40А	шт	2	0,958	259,87	1 119,27	1 142,20
509-2183	Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-50А	шт	2	0,958	259,87	1 119,27	1 142,20
509-2184	Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 УЗ I-63А	шт	2	0,958	259,87	1 119,27	1 142,20
509-2185	Выключатели автоматические АЕ2053М-100-00 УЗ I-80А	шт	2	1,6	240,95	1 037,67	1 059,29
509-2186	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-16А	шт	2	0,95	82,86	356,76	364,44
509-2187	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-25А	шт	2	0,95	82,86	356,76	364,44
509-2188	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-40А	шт	2	0,95	82,86	356,76	364,44
509-2189	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-50А	шт	2	0,95	89,44	385,10	393,34
509-2190	Выключатели автоматические АЕ2053ММ-100-00 УЗ I-80А	шт	2	1,6	278,25	1 198,32	1 223,15
509-2191	Выключатели автоматические АЕ2053ММ-100-00 УЗ I-100А	шт	2	1,6	278,25	1 198,32	1 223,15
509-2192	Выключатели автоматические АЕ2056М-100-00 УЗ I-80А	шт	2	1,6	281,49	979,66	1 000,12
509-2193	Выключатели автоматические АЕ2056М-100-00 УЗ I-100А	шт	2	1,6	281,49	1 212,30	1 237,41
509-2194	Выключатели автоматические АЕ2056ММ-100-00 УЗ I-80А	шт	2	1,6	288,74	1 488,14	1 518,77

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. груза	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2195	Выключатели автоматические АЕ2056ММ-100-00 УЗ I-100А	шт	2	1,6	288,74	1 243,54	1 269,28
509-2196	Выключатели автоматические АЕ2056М-10Р-00 УЗ I-80А	шт	2	1,6	340,22	1 465,31	1 495,48
509-2197	Выключатели автоматические АЕ2056М-10Р-00 УЗ I-100А	шт	2	1,6	340,22	1 465,31	1 495,48
509-2198	Выключатели автоматические БА51-39-34-0010-20 I-320А	шт	2	7	3 867,99	7 940,60	8 102,97
509-2199	Выключатели автоматические БА51-39-34-0010-20 I-400А	шт	2	7	3 867,99	8 376,61	8 547,70
509-2200	Выключатели автоматические БА51-39-34-0010-20 I-500А	шт	2	7	4 116,66	8 444,63	8 617,08
509-2201	Выключатели автоматические БА52-41-32-00100 I-630А	шт	2	27,81	12 822,40	55 232,70	56 351,61
509-2202	Выключатели автоматические БА52-41-32-00100 I-1000А	шт	2	27,81	12 822,81	55 234,46	56 353,41
509-2203	Выключатели автоматические БА53-41-3Х-0010-20 I-250А	шт	2	27,81	14 629,34	63 016,94	64 291,54
509-2204	Выключатели автоматические БА53-41-3Х-0010-20 I-400А	шт	2	33,3	14 629,34	63 015,80	64 293,18
509-2205	Выключатели автоматические БА53-41-3Х-0010-20 I-630А	шт	2	34,3	14 629,34	63 015,58	64 293,50
509-2210	Выключатели автоматические БА57-31-33-0010 I-100А	шт	2	1,2	511,01	1 185,59	1 209,95
509-2211	Выключатели автоматические БА57-35-34-0010 I-63А	шт	2	2,79	789,83	1 369,87	1 398,68
509-2212	Выключатели автоматические БА57-35-34-0010 I-80А	шт	2	2,79	789,83	1 369,87	1 398,68
509-2213	Выключатели автоматические БА57-35-34-0010 I-100А	шт	2	2,79	789,83	1 369,87	1 398,68
509-2214	Выключатели автоматические БА57-35-34-0010 I-160А	шт	2	2,79	846,25	1 955,73	1 996,25
509-2215	Выключатели автоматические БА57-35-34-0010 I-250А	шт	2	2,79	959,09	1 955,73	1 996,25
509-2216	Выключатели автоматические БА57Ф35-34-0010 I-63А	шт	2	3,389	688,29	1 398,28	1 427,97
509-2217	Выключатели автоматические БА57Ф35-34-0010 I-80А	шт	2	3,389	688,29	1 398,28	1 427,97
509-2218	Выключатели автоматические БА57Ф35-34-0010 I-100А	шт	2	3,389	688,29	1 398,28	1 427,97
509-2219	Выключатели автоматические БА57Ф35-34-0010 I-160А	шт	2	3,389	778,55	1 863,78	1 902,78
509-2220	Выключатели автоматические БА57Ф35-34-0010 I-250А	шт	2	3,389	874,46	1 863,78	1 902,78
509-2221	Выключатели автоматические БА57-39-34-0010 I-250А	шт	2	6,695	3 246,44	7 144,25	7 290,59
509-2222	Выключатели автоматические БА57-39-34-0010 I-400А	шт	2	6,695	3 246,44	7 556,17	7 710,75
509-2223	Выключатели автоматические БА57-39-34-0010 I-630А	шт	2	6,695	3 453,03	8 038,53	8 202,76
509-2224	Выключатели автоматические БА04-36 I-100А	шт	2	3,09	1 279,62	1 590,68	1 624,12
509-2225	Выключатели автоматические БА04-36 I-160А	шт	2	3,09	1 279,62	1 777,12	1 814,28
509-2226	Выключатели автоматические БА04-36 I-250А	шт	2	3,09	1 388,29	1 777,12	1 814,28
509-2227	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт	2	0,125	16,81	83,51	85,29
509-2228	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	2	0,125	12,65	79,70	81,41
509-2229	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	2	0,125	12,65	79,70	81,41
509-2230	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 40А, характеристика С	шт	2	0,125	13,40	83,51	85,29
509-2231	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 50А, характеристика С	шт	2	0,125	16,81	104,99	107,20
509-2232	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 1Р 63А, характеристика С	шт	2	0,125	16,81	104,99	107,20
509-2233	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29М 1Р 16А, характеристика С	шт	2	0,125	15,37	66,18	67,62
509-2234	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29М 1Р 25А, характеристика С	шт	2	0,125	15,37	66,18	67,62
509-2235	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 10А, характеристика С	шт	2	0,206	26,78	167,05	170,50
509-2236	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 16А, характеристика С	шт	2	0,206	26,78	167,05	170,50
509-2237	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 25А, характеристика С	шт	2	0,206	25,31	167,05	170,50
509-2238	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 40А, характеристика С	шт	2	0,206	25,31	167,05	170,50
509-2239	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 50А, характеристика С	шт	2	0,206	33,62	210,03	214,34
509-2240	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 2Р 63А, характеристика С	шт	2	0,206	33,62	210,03	214,34
509-2241	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 10А, характеристика С	шт	2	0,309	50,30	250,97	256,10
509-2242	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 16А, характеристика С	шт	2	0,309	40,18	250,56	255,68
509-2243	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 25А, характеристика С	шт	2	0,309	37,95	239,15	244,05
509-2244	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 40А, характеристика С	шт	2	0,309	37,95	250,56	255,68
509-2245	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 50А, характеристика С	шт	2	0,309	50,30	314,14	320,54
509-2246	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 3Р 63А, характеристика С	шт	2	0,309	50,30	314,14	320,54
509-2247	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 4Р 25А, характеристика С	шт	2	0,412	72,15	450,72	459,95
509-2248	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 4Р 40А, характеристика С	шт	2	0,412	72,15	450,72	459,95
509-2249	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 4Р 50А, характеристика С	шт	2	0,412	72,15	450,72	459,95
509-2250	Выключатели автоматические «IEK» БА47-29 4Р 63А, характеристика С	шт	2	0,412	72,15	450,72	459,95
509-2251	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 1Р 40А, характеристика С	шт	2	0,155	29,74	409,89	418,20
509-2252	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 1Р 50А, характеристика С	шт	2	0,155	29,74	409,89	418,20
509-2253	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 1Р 63А, характеристика С	шт	2	0,155	65,60	409,89	418,20
509-2254	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 1Р 80А, характеристика С	шт	2	0,155	65,60	409,89	418,20
509-2255	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 1Р 100А, характеристика С	шт	2	0,155	65,60	409,89	418,20
509-2256	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 2Р 63А, характеристика С	шт	2	0,309	131,18	819,81	836,32
509-2257	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 2Р 80А, характеристика С	шт	2	0,309	131,18	819,81	836,32
509-2258	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 2Р 100А, характеристика С	шт	2	0,309	131,18	819,81	836,32
509-2259	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 3Р 63А, характеристика С	шт	2	0,464	188,30	1 176,59	1 200,34
509-2260	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 3Р 80А, характеристика С	шт	2	0,464	188,30	1 176,59	1 200,34
509-2261	Выключатели автоматические «IEK» БА47-100 3Р 100А, характеристика С	шт	2	0,464	188,30	1 176,59	1 200,34
509-2262	Выключатели автоматические «IEK» БА88-32 3Р 100А	шт	2	0,948	578,40	1 805,01	1 841,65
509-2263	Выключатели автоматические «IEK» БА88-33 3Р 160А	шт	2	0,948	777,01	2 424,94	2 473,98
509-2264	Выключатели автоматические «IEK» БА88-35 3Р 250А	шт	2	4,223	1 034,09	3 227,29	3 294,00
509-2265	Выключатели автоматические «IEK» БА88-37 3Р 400А	шт	2	5,253	2 004,52	6 584,16	6 718,55
509-2266	Выключатели автоматические «IEK» БА88-40 3Р 630А	шт	2	9,888	3 358,39	11 030,94	11 256,64
509-2267	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 6А	шт	2	0,129	66,27	205,37	209,59
509-2268	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 10А	шт	2	0,129	59,26	187,24	191,10
509-2269	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 16А	шт	2	0,129	53,75	169,73	173,24
509-2270	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 25А	шт	2	0,129	58,98	185,27	189,09
509-2271	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 32А	шт	2	0,129	67,58	209,88	214,19
509-2272	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 40А	шт	2	0,129	71,37	225,15	229,77
509-2273	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 50А	шт	2	0,129	77,37	267,02	272,47
509-2274	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 1Р 63А	шт	2	0,129	77,99	276,75	282,40
509-2275	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 6А	шт	2	0,258	157,67	534,03	544,82
509-2276	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 10А	шт	2	0,258	150,18	477,95	487,62
509-2277	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 16А	шт	2	0,258	146,65	462,17	471,53
509-2278	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 25А	шт	2	0,258	146,65	455,42	464,64
509-2279	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 32А	шт	2	0,258	148,02	473,39	482,97
509-2280	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 40А	шт	2	0,258	148,02	491,79	501,74
509-2281	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 50А	шт	2	0,258	179,94	667,47	680,93
509-2282	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 63А	шт	2	0,258	179,94	679,95	693,66

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2283	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 6A	шт	2	0,386	239,06	798,13	814,31
509-2284	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 10A	шт	2	0,386	203,80	673,83	687,52
509-2285	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 16A	шт	2	0,386	203,80	639,14	652,14
509-2286	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 25A	шт	2	0,386	203,80	651,60	664,85
509-2287	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 32A	шт	2	0,386	220,74	708,75	723,14
509-2288	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 40A	шт	2	0,386	235,94	758,01	773,38
509-2289	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 50A	шт	2	0,386	262,15	880,64	898,47
509-2290	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 3P 63A	шт	2	0,386	262,15	883,23	901,11
509-2291	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 6A	шт	2	0,129	104,56	450,40	459,52
509-2292	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 10A	шт	2	0,129	94,35	406,41	414,65
509-2293	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 16A	шт	2	0,129	85,18	366,91	374,36
509-2294	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 25A	шт	2	0,129	93,89	404,44	412,64
509-2295	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 32A	шт	2	0,129	98,51	424,34	432,94
509-2296	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 40A	шт	2	0,129	104,00	447,98	457,05
509-2297	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 50A	шт	2	0,129	116,05	499,88	509,99
509-2298	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 1P 63A	шт	2	0,129	116,05	499,88	509,99
509-2299	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 6A	шт	2	0,258	216,01	930,50	949,22
509-2300	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 10A	шт	2	0,258	212,80	916,70	935,15
509-2301	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 16A	шт	2	0,258	212,80	916,70	935,15
509-2302	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 25A	шт	2	0,258	209,16	901,02	919,15
509-2303	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 32A	шт	2	0,258	212,80	916,70	935,15
509-2304	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 40A	шт	2	0,258	314,22	1 353,61	1 380,79
509-2305	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 50A	шт	2	0,258	306,03	1 318,33	1 344,81
509-2306	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 2P 63A	шт	2	0,258	306,03	1 318,33	1 344,81
509-2307	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 6A	шт	2	0,386	300,82	1 295,83	1 321,96
509-2308	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 10A	шт	2	0,386	296,36	1 276,63	1 302,38
509-2309	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 16A	шт	2	0,386	296,36	1 276,63	1 302,38
509-2310	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 25A	шт	2	0,386	387,16	1 667,79	1 701,36
509-2311	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 32A	шт	2	0,386	445,25	1 918,04	1 956,62
509-2312	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 40A	шт	2	0,386	445,25	1 918,04	1 956,62
509-2313	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 50A	шт	2	0,386	548,91	2 364,61	2 412,12
509-2314	Выключатели автоматические «Legrand» серии DX-Standard 3P 63A	шт	2	0,386	548,91	2 364,61	2 412,12
509-2315	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 218 с ЭМПРА	шт	3	2,5	260,10	1 107,83	1 131,82
509-2316	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 236 с ЭМПРА	шт	3	5	423,56	2 515,65	2 569,52
509-2317	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 418 (595) с ЭМПРА	шт	3	4,7	347,89	1 785,00	1 824,05
509-2318	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 418 (605) с ЭМПРА	шт	3	4,7	392,09	1 881,36	1 922,33
509-2319	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 436 с ЭМПРА	шт	3	8,9	793,15	4 198,33	4 288,67
509-2320	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 218 с ЭПРА	шт	3	2,5	440,13	1 948,92	1 989,73
509-2321	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 236 с ЭПРА	шт	3	5	500,17	1 809,32	1 849,07
509-2322	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт	3	4,7	443,59	2 267,57	2 316,27
509-2323	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт	3	4,7	518,15	1 850,00	1 890,35
509-2324	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 436 с ЭПРА	шт	3	8,9	1 121,88	3 982,88	4 068,91
509-2325	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 218 с ЭМПРА	шт	3	2,8	267,83	1 216,25	1 242,63
509-2326	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 236 с ЭМПРА	шт	3	5,3	457,51	2 770,34	2 829,53
509-2327	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (595) с ЭМПРА	шт	3	5,1	373,54	2 282,32	2 331,64
509-2328	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (605) с ЭМПРА	шт	3	5,1	413,85	2 061,21	2 106,11
509-2329	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 436 с ЭМПРА	шт	3	9,2	869,83	4 775,75	4 877,85
509-2330	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 218 с ЭПРА	шт	3	2,8	483,85	5 679,17	5 794,80
509-2331	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 236 с ЭПРА	шт	3	5,3	615,23	2 724,17	2 782,44
509-2332	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт	3	5,1	529,81	2 209,97	2 257,84
509-2333	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт	3	5,1	566,31	2 462,88	2 515,81
509-2334	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 436 с ЭПРА	шт	3	9,2	1 205,09	6 386,88	6 521,21
509-2335	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 218 с ЭМПРА	шт	3	2,6	335,46	1 470,36	1 501,60
509-2336	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 236 с ЭМПРА	шт	3	5,1	494,94	2 988,68	3 052,13
509-2337	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 418 (595) с ЭМПРА	шт	3	4,8	481,67	2 978,33	3 041,35
509-2338	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 418 (605) с ЭМПРА	шт	3	4,8	481,72	2 471,02	2 523,90
509-2339	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 436 с ЭМПРА	шт	3	9,2	932,11	4 543,33	4 640,79
509-2340	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 218 с ЭПРА	шт	3	2,6	582,73	2 414,53	2 464,66
509-2341	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 236 с ЭПРА	шт	3	5,1	727,81	2 934,25	2 996,61
509-2342	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 418 (595) с ЭПРА	шт	3	4,8	685,56	2 836,49	2 896,68

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2343	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 418 (605) с ЭПРА	шт	3	4,8	711,16	3 883,43	3 964,56
509-2344	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа PRB/R 436 с ЭПРА	шт	3	9,2	1 398,53	6 226,89	6 358,02
509-2345	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭМПРА	шт	3	2,8	255,09	1 563,33	1 596,65
509-2346	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 236 с ЭМПРА	шт	3	5,3	457,51	2 820,62	2 880,82
509-2347	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (595) с ЭМПРА	шт	3	5,1	371,13	1 510,00	1 543,87
509-2348	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (605) с ЭМПРА	шт	3	5,1	398,04	2 342,50	2 393,02
509-2349	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 436 с ЭМПРА	шт	3	9,2	819,08	2 825,36	2 888,46
509-2350	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭПРА	шт	3	2,8	475,70	1 079,27	1 102,91
509-2351	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 236 с ЭПРА	шт	3	5,3	612,07	1 321,18	1 351,39
509-2352	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (595) с ЭПРА	шт	3	5,1	529,81	1 310,01	1 339,88
509-2353	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (605) с ЭПРА	шт	3	5,1	566,31	1 893,74	1 935,29
509-2354	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 436 с ЭПРА	шт	3	9,2	1 248,70	3 368,88	3 442,85
509-2355	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 118 с ЭМПРА	шт	3	1,7	235,26	955,53	975,82
509-2356	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 136 с ЭМПРА	шт	3	4,5	346,04	1 469,75	1 502,39
509-2357	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 158 с ЭМПРА	шт	3	5,8	487,51	3 005,46	3 069,78
509-2358	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 218 с ЭМПРА	шт	3	3,1	320,61	1 222,25	1 248,96
509-2359	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 236 с ЭМПРА	шт	3	6,2	448,53	1 925,83	1 968,77
509-2360	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 258 с ЭМПРА	шт	3	7,5	764,60	3 557,08	3 633,63
509-2361	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 418 с ЭМПРА	шт	3	5,1	428,87	1 535,58	1 569,96
509-2362	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 436 с ЭМПРА	шт	3	9,2	932,33	3 986,13	4 072,44
509-2363	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 118 с ЭПРА	шт	3	1,87	424,48	1 671,27	1 705,99
509-2364	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 136 с ЭПРА	шт	3	4,5	539,16	2 190,41	2 237,46
509-2365	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 158 с ЭПРА	шт	3	5,8	650,42	2 554,22	2 609,52
509-2366	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 218 с ЭПРА	шт	3	3,1	490,15	1 918,53	1 959,17
509-2367	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 236 с ЭПРА	шт	3	6,2	503,48	2 026,52	2 071,48
509-2368	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 258 с ЭПРА	шт	3	7,5	839,36	5 175,66	5 284,58
509-2369	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 418 с ЭПРА	шт	3	5,1	504,76	1 678,50	1 715,74
509-2370	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 436 с ЭПРА	шт	3	9,2	1 209,02	4 719,18	4 820,15
509-2371	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 218 с ЭМПРА	шт	3	3,2	298,67	2 272,03	2 319,74
509-2372	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 236 с ЭМПРА	шт	3	6,3	466,52	2 691,16	2 749,52
509-2373	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 258 с ЭМПРА	шт	3	7,8	718,01	3 154,03	3 222,73
509-2374	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭМПРА	шт	3	5,3	435,69	2 246,98	2 295,70
509-2375	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 436 с ЭМПРА	шт	3	9,5	950,97	4 771,31	4 873,54
509-2376	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 218 с ЭПРА	шт	3	3,2	530,95	2 158,97	2 204,41
509-2377	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 236 с ЭПРА	шт	3	6,3	618,40	2 473,91	2 527,93
509-2378	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 258 с ЭПРА	шт	3	7,8	890,06	5 488,37	5 603,76
509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт	3	5,3	601,49	2 174,90	2 222,18
509-2380	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 436 с ЭПРА	шт	3	9,5	1 268,52	5 271,88	5 384,12
509-2381	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 218 с ЭМПРА	шт	3	2,8	392,57	2 747,99	2 805,00
509-2382	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 236 с ЭМПРА	шт	3	5,3	559,75	3 320,83	3 391,03
509-2383	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 258 с ЭМПРА	шт	3	5,5	798,08	3 691,50	3 769,33
509-2384	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 418 с ЭМПРА	шт	3	5,2	573,88	2 758,08	2 817,03
509-2385	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 436 с ЭМПРА	шт	3	9,6	1 042,51	4 569,06	4 667,36
509-2386	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 218 с ЭПРА	шт	3	2,8	632,68	3 250,00	3 317,05
509-2387	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 236 с ЭПРА	шт	3	5,3	785,22	3 004,24	3 068,11
509-2388	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 258 с ЭПРА	шт	3	5,7	1 010,83	6 234,39	6 363,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2389	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 418 с ЭПРА	шт	3	5,2	753,88	3 021,46	3 085,67
509-2390	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа PRB/S 436 с ЭПРА	шт	3	9,6	1 558,85	6 386,58	6 521,23
509-2391	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 218 с ЭМПРА	шт	3	3,2	298,67	1 523,42	1 556,15
509-2392	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 236 с ЭМПРА	шт	3	6,3	466,52	3 086,68	3 152,95
509-2393	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 258 с ЭМПРА	шт	3	7,8	753,88	4 029,17	4 115,37
509-2394	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 418 с ЭМПРА	шт	3	4,9	435,69	2 585,00	2 640,26
509-2395	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 436 с ЭМПРА	шт	3	9,5	943,34	6 034,92	6 162,42
509-2396	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 218 с ЭПРА	шт	3	3,2	523,26	2 353,90	2 403,24
509-2397	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 236 с ЭПРА	шт	3	6,3	618,40	2 625,21	2 682,25
509-2398	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 258 с ЭПРА	шт	3	7,8	937,86	5 783,28	5 904,57
509-2399	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 418 с ЭПРА	шт	3	4,9	601,49	2 204,05	2 251,69
509-2400	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 436 с ЭПРА	шт	3	9,5	1 331,95	5 374,44	5 488,73
509-2401	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 118 с ЭМПРА	шт	3	1,3	123,41	1 304,17	1 331,22
509-2402	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 136 с ЭМПРА	шт	3	2	171,65	1 375,00	1 403,91
509-2403	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 158 с ЭМПРА	шт	3	2,6	249,40	1 435,83	1 466,38
509-2404	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 218 с ЭМПРА	шт	3	2	175,56	1 793,88	1 831,17
509-2405	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 236 с ЭМПРА	шт	3	2,8	246,39	1 402,50	1 432,60
509-2406	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 258 с ЭМПРА	шт	3	3,5	363,58	1 564,41	1 598,19
509-2407	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 118 с ЭПРА	шт	3	1,3	324,35	1 585,83	1 618,52
509-2408	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 136 с ЭПРА	шт	3	2	325,94	1 391,50	1 420,74
509-2409	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 158 с ЭПРА	шт	3	2,6	358,49	1 972,75	2 014,04
509-2410	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 218 с ЭПРА	шт	3	2	359,47	1 793,88	1 831,17
509-2411	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 236 с ЭПРА	шт	3	2,8	365,82	1 619,98	1 654,43
509-2412	Светильники люминесцентные открытые потолочные типа BAT 258 с ЭПРА	шт	3	3,5	414,58	2 315,00	2 363,79
509-2413	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 70 с ЭМПРА	шт	3	0,7	868,26	5 270,37	5 376,32
509-2414	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 150 с ЭМПРА	шт	3	0,8	1 042,65	7 176,91	7 320,99
509-2415	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 70 с ЭПРА	шт	3	0,7	1 237,65	4 155,12	4 238,76
509-2416	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 150 с ЭПРА	шт	3	0,8	1 705,81	7 613,64	7 766,45
509-2417	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 70 с ЭМПРА	шт	3	1,4	1 004,65	4 872,50	4 970,92
509-2418	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 150 с ЭМПРА	шт	3	1,4	1 189,51	5 756,67	5 872,77
509-2419	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 70 с ЭПРА	шт	3	1,4	1 276,59	7 034,17	7 175,82
509-2420	Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 150 с ЭПРА	шт	3	1,4	1 930,14	8 527,50	8 699,02
509-2421	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 113 с ЭМПРА	шт	3	0,6	313,29	1 405,83	1 434,38
509-2422	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 213 с ЭМПРА	шт	3	0,6	371,92	2 210,57	2 255,21
509-2423	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 118 с ЭМПРА	шт	3	0,7	326,91	2 614,29	2 667,12
509-2424	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 218 с ЭМПРА	шт	3	0,7	395,54	2 611,37	2 664,14
509-2425	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 126 с ЭМПРА	шт	3	0,8	401,35	2 599,15	2 651,67
509-2426	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 226 с ЭМПРА	шт	3	0,8	465,81	3 004,17	3 064,79
509-2427	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 113 с ЭПРА	шт	3	0,6	581,47	2 243,00	2 288,29
509-2428	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 213 с ЭПРА	шт	3	0,6	631,34	3 122,80	3 185,68
509-2429	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 118 с ЭПРА	шт	3	0,7	586,37	3 336,67	3 403,94
509-2430	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 218 с ЭПРА	шт	3	0,7	643,57	3 111,67	3 174,44
509-2431	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 126 с ЭПРА	шт	3	0,8	629,40	3 254,17	3 319,79
509-2432	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 226 с ЭПРА	шт	3	0,8	682,69	3 728,37	3 803,48
509-2433	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 132 с ЭПРА	шт	3	0,6	648,94	2 948,33	3 007,73
509-2434	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 232 с ЭПРА	шт	3	1	682,69	4 211,70	4 296,69
509-2435	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 113 с ЭМПРА	шт	3	0,6	342,71	3 066,67	3 128,43
509-2436	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 213 с ЭМПРА	шт	3	1	410,97	2 625,42	2 678,68
509-2437	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 118 с ЭМПРА	шт	3	0,7	356,19	2 641,96	2 695,34
509-2438	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 218 с ЭМПРА	шт	3	0,7	444,34	2 753,24	2 808,85
509-2439	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 126 с ЭМПРА	шт	3	0,8	421,04	2 853,57	2 911,18

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру- за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2440	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 226 с ЭМПРА	шт	3	0,8	479,30	2 723,36	2 778,37
509-2441	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 113 с ЭПРА	шт	3	0,6	628,41	3 904,17	3 982,68
509-2442	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 213 с ЭПРА	шт	3	1	663,12	4 267,50	4 353,60
509-2443	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 118 с ЭПРА	шт	3	0,7	635,75	3 605,88	3 678,54
509-2444	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 218 с ЭПРА	шт	3	0,7	664,59	2 953,13	3 012,73
509-2445	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 126 с ЭПРА	шт	3	0,8	647,99	2 853,57	2 911,18
509-2446	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 226 с ЭПРА	шт	3	0,8	680,74	2 723,36	2 778,37
509-2447	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 132 с ЭПРА	шт	3	0,6	677,32	4 028,33	4 109,33
509-2448	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 232 с ЭПРА	шт	3	1	709,76	3 235,83	3 301,30
509-2449	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLN 113 с ЭМПРА	шт	3	0,6	223,36	1 235,83	1 260,98
509-2450	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLN 118 с ЭМПРА	шт	3	0,65	223,36	771,67	787,53
509-2451	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 118 с ЭМПРА	шт	3	1,2	390,21	1 038,24	1 059,87
509-2452	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 126 с ЭМПРА	шт	3	1,3	444,05	1 889,17	1 927,92
509-2453	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 118 с ЭПРА	шт	3	1,2	631,89	2 721,87	2 777,17
509-2454	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 126 с ЭПРА	шт	3	1,3	677,04	2 787,50	2 844,22
509-2455	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 132 с ЭПРА	шт	3	1	777,22	2 796,67	2 853,36
509-2456	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 142 с ЭПРА	шт	3	1	831,58	2 776,67	2 832,96
509-2457	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 218 с ЭМПРА	шт	3	0,8	843,32	4 397,25	4 485,74
509-2458	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 226 с ЭМПРА	шт	3	0,8	849,70	4 490,04	4 580,38
509-2459	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 218 с ЭПРА	шт	3	0,8	995,44	5 641,67	5 755,04
509-2460	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 226 с ЭПРА	шт	3	0,8	1 013,83	6 892,50	7 030,89
509-2461	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-001	шт	3	1,8	53,51	245,83	252,04
509-2462	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-002 с решеткой	шт	3	1,8	60,98	375,46	384,26
509-2463	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт	3	2,2	60,74	373,83	382,93
509-2464	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-(022)002 с решеткой (IP 52)	шт	3	2,3	69,69	429,02	439,22
509-2465	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 03-60-001	шт	3	1,2	43,96	270,74	277,02
509-2466	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-100 (IP 54)	шт	3	1,7	257,18	467,50	478,03
509-2467	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-200 (IP 54)	шт	3	2,7	288,00	1 775,80	1 813,26
509-2468	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-500 (IP 54)	шт	3	8,3	617,18	3 804,52	3 886,55
509-2469	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 01-100 с решеткой	шт	3	2,5	236,45	1 097,22	1 121,00
509-2470	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 01-200 с решеткой	шт	3	4	209,78	931,45	953,00
509-2471	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200 с решеткой	шт	3	4	257,18	1 051,00	1 074,94
509-2472	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 44-200 взрывозащищенные	шт	3	7,6	1 049,23	6 470,51	6 605,43
509-2473	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-003 с решеткой	шт	3	1,9	60,98	232,50	238,56
509-2474	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-003 с решеткой (IP 52)	шт	3	2,2	69,69	429,02	439,22
509-2475	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 23-200 взрывозащищенные	шт	3	6,3	749,59	4 731,87	4 831,05
509-2476	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа ВЗГ 200 взрывозащищенные	шт	3	5,8	680,76	2 782,50	2 842,36
509-2477	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа Н4Б 300-МА взрывозащищенные	шт	3	10,5	755,99	4 660,04	4 760,80
509-2478	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-003 (3202)	шт	2	33,99	1 715,27	3 625,20	3 715,10
509-2479	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-013 (3202)	шт	2	33,99	2 059,22	5 648,58	5 778,94
509-2480	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-023 (3202)	шт	2	33,99	2 149,84	5 202,00	5 323,43
509-2481	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-033 (3202)	шт	2	33,99	1 948,29	4 456,80	4 563,33
509-2482	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-003 (3201)	шт	2	35,02	1 911,53	4 894,80	5 010,63
509-2483	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-013 (3201)	шт	2	35,02	2 255,44	6 187,14	6 328,81
509-2484	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-023 (3201)	шт	2	35,02	2 346,09	6 459,60	6 606,72
509-2485	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-033 (3201)	шт	2	35,02	2 144,52	5 739,60	5 872,32
509-2486	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-003 (3302)	шт	2	35,535	1 886,07	4 024,80	4 123,55
509-2487	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-013 (3302)	шт	2	35,535	2 401,95	6 589,24	6 739,28
509-2488	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-023 (3302)	шт	2	35,535	2 537,90	6 363,60	6 509,13
509-2489	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-033 (3302)	шт	2	35,535	2 235,56	5 648,40	5 779,63
509-2490	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-003 (3301)	шт	2	37,08	2 082,30	5 236,80	5 360,55
509-2491	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-013 (3301)	шт	2	37,08	2 598,18	7 127,77	7 289,34
509-2492	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-023 (3301)	шт	2	37,08	2 734,15	7 627,20	7 798,76

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-2493	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-033 (3301)	шт	2	37,08	2 431,81	6 559,20	6 709,40
509-2494	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-003 (3402)	шт	2	40,891	2 044,92	4 305,60	4 412,66
509-2495	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-013 (3402)	шт	2	40,891	2 732,75	7 496,69	7 667,57
509-2496	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-023 (3402)	шт	2	40,891	2 914,04	7 728,00	7 903,51
509-2497	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-033 (3402)	шт	2	40,891	2 510,92	6 920,40	7 079,76
509-2498	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-003 (3401)	шт	2	37,43	2 241,15	5 570,40	5 701,04
509-2499	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-013 (3401)	шт	2	37,43	2 928,99	8 035,87	8 215,81
509-2500	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401)	шт	2	37,43	3 110,28	8 774,40	8 969,12
509-2501	Шитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-033 (3401)	шт	2	37,43	2 707,15	7 683,60	7 856,50
509-2502	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-003 (3206)	шт	2	34,505	1 436,84	3 939,92	4 036,44
509-2503	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-013 (3206)	шт	2	34,505	1 780,77	4 884,08	4 999,48
509-2504	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-023 (3206)	шт	2	34,505	1 871,40	5 132,90	5 253,28
509-2505	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-033 (3206)	шт	2	34,505	1 669,85	4 579,59	4 688,90
509-2506	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-003 (2205)	шт	2	10,3	1 633,09	4 481,89	4 576,82
509-2507	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-013 (2205)	шт	2	10,3	1 977,00	5 426,03	5 539,84
509-2508	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-023 (2205)	шт	2	10,3	2 067,64	5 674,85	5 793,64
509-2509	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-033 (2205)	шт	2	10,3	1 866,10	5 121,56	5 229,29
509-2510	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-003 (2202)	шт	2	10,3	1 487,19	4 081,36	4 168,28
509-2511	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-013 (2202)	шт	2	10,3	1 831,10	5 025,49	5 131,29
509-2512	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-023 (2202)	шт	2	10,3	1 921,75	5 274,34	5 385,12
509-2513	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-033 (2202)	шт	2	10,3	1 720,19	4 721,00	4 820,71
509-2514	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-003 (2201)	шт	2	4,635	1 683,44	4 620,86	4 715,65
509-2515	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-013 (2201)	шт	2	4,635	2 027,35	5 565,00	5 678,68
509-2516	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-023 (2201)	шт	2	4,635	2 117,98	5 813,79	5 932,44
509-2517	Шитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-033 (2201)	шт	2	4,635	1 916,42	5 260,45	5 368,04
509-2518	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-003 (2302)	шт	2	23,69	1 657,96	4 548,37	4 651,55
509-2519	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-013 (2302)	шт	2	23,69	2 173,84	5 964,61	6 096,11
509-2520	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-023 (2302)	шт	2	23,69	2 309,82	6 337,90	6 476,87
509-2521	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-033 (2302)	шт	2	23,69	2 007,47	5 507,87	5 630,24
509-2522	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-003 (2301)	шт	2	25,75	1 854,22	5 086,90	5 201,82
509-2523	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-013 (2301)	шт	2	25,75	2 370,10	6 503,14	6 646,38
509-2524	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-023 (2301)	шт	2	25,75	2 506,05	6 876,34	7 027,05
509-2525	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-033 (2301)	шт	2	25,75	2 203,71	6 046,35	6 180,46
509-2526	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-003 (2402)	шт	2	28,84	1 816,82	4 983,82	5 098,30
509-2527	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-013 (2402)	шт	2	28,84	2 504,65	6 872,09	7 024,33
509-2528	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-023 (2402)	шт	2	28,84	2 685,95	7 369,79	7 531,99
509-2529	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-033 (2402)	шт	2	28,84	2 282,81	6 263,08	6 403,14
509-2530	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-003 (2401)	шт	2	29,87	2 013,04	5 522,35	5 648,14
509-2531	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-013 (2401)	шт	2	29,87	2 700,91	7 410,73	7 574,29
509-2532	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-023 (2401)	шт	2	29,87	2 882,16	7 908,32	8 081,83
509-2533	Шитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-033 (2401)	шт	2	29,87	2 479,06	6 801,69	6 953,06
509-2642	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 260 мм	100шт	1	9,4	483,00	1 531,20	1 565,92
509-2643	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 300 мм	100шт	1	10,8	521,00	2 135,83	2 183,30
509-2644	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 1000 мм	100шт	1	36	1 181,00	8 547,92	8 734,55
509-2646	Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 10-5	100шт	1	0,82	120,82	1 175,00	1 198,83
509-2647	Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 25-7	100шт	1	1,59	206,04	2 175,00	2 219,15
509-2648	Гильза D-406-0001 с термоусаживаемой изоляцией (0,5-1,0 мм2)	100шт	1	1	464,00	1 916,67	1 955,43
509-2649	Гильза D-406-0002 с термоусаживаемой изоляцией (1,5-2,5 мм2)	100шт	1	1	515,00	3 268,64	3 334,44
509-2650	Соединитель восьмиканальный модульный (вилка) RJ-45	шт	2	0,13	3,72	8,63	8,91
509-2651	Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6х250 мм	100шт	2	0,2	17,37	32,13	32,88
509-2652	Маркер перманентный черный, ширина линии 0,3 мм	10шт	2	0,5	86,50	19,30	19,90
509-2657	Седло одинарное под пестик 009-1, УКС-00627-01	шт	2	1,6	140,01	196,61	201,41
509-2660	Узел крепления поддерживающих струн к фиксаторам, УКС 01929	компл	2	2,3	1 134,76	1 775,86	1 812,56
509-2661	Узел крепления страхующей струны, УКС 01932	компл	2	2	290,01	453,85	464,01
509-2902	Кант ПВХ	кг	2	1,07	54,00	409,60	418,33
509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылегазозащитные ПВЛМ 2х40	шт	3	5,4	414,58	1 685,83	1 723,43
509-3151	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	100шт	2	0,4	2 624,00	2 848,00	2 905,17
509-3204	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-226 УЗБ	шт	2	3,1	272,15	589,06	602,46
509-3205	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЕ-236 УЗБ	шт	2	3,5	324,37	702,12	718,00
509-3269	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт	2	1,04	297,76	808,51	825,22
509-3270	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	2	1,04	399,61	1 232,81	1 258,01
509-3271	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-2220 02В	шт	2	1,2	515,28	1 155,67	1 179,44
509-3272	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт	2	3,13	999,79	2 754,06	2 810,76
509-3273	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт	2	3,14	847,79	3 152,66	3 217,34
509-3368	Набивки сальниковые	кг	2	1,13	30,71	281,00	287,16
509-3370	Набивки сальниковые пенковые, пропитанные	кг	2	1,13	36,50	281,00	287,16
509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	2	1,13	43,25	281,00	287,16
509-3905	Скобы ходовые	кг	1	1,12	8,48	55,52	57,17
509-3906	Скобы ходовые	шт	1	1,25	6,82	161,02	164,78
509-3907	Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 923	100шт	1	10	22 958,00	52 565,33	53 620,96
509-3908	Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 924 (ENSTO)	100шт	1	17	32 837,00	74 151,92	75 642,41
509-3915	Сжим соединительный, стальной	100шт	2	32	4 822,20	6 123,00	6 261,88
509-4001	Контакты электромагнитные МК1-01 УЗА	шт	2	3,6	975,62	4 416,32	4 506,48
509-4002	Контакты электромагнитные МК1-10 УЗА	шт	2	3,6	975,62	3 945,08	4 025,82
509-4003	Контакты электромагнитные МК1-11 УЗА	шт	2	4,05	1 159,70	5 249,65	5 356,69
509-4004	Контакты электромагнитные МК1-02 УЗА	шт	2	3,95	1 159,70	5 249,65	5 356,69

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кл. гру-за	Масса брутто, кг	Базисная сметная цена, руб.	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Текущая сметная цена, руб. (без НДС)
509-4005	Контакты электромагнитные МК1-20 У3А	шт	2	3,95	1 159,70	5 249,65	5 356,69
509-4006	Контакты электромагнитные МК1-20Д У3	шт	2	3,06	692,13	4 912,84	5 012,72
509-4007	Контакты электромагнитные МК1-21 У3А	шт	2	4,4	1 472,64	6 666,37	6 801,96
509-4008	Контакты электромагнитные МК1-22 У3А	шт	2	4,7	1 619,90	7 333,07	7 482,11
509-4009	Контакты электромагнитные МК1-30 У3А	шт	2	4,2	1 233,33	5 008,35	5 110,68
509-4010	Контакты электромагнитные МК1-55 У3А	шт	2	3,2	994,03	4 499,77	4 591,39
509-4011	Контакты электромагнитные МК1-66 У3А	шт	2	3,2	1 104,49	4 999,86	5 101,48
509-4012	Контакты электромагнитные МК1-84 У3А	шт	2	3,2	1 104,49	4 999,86	5 101,48
509-4013	Контакты электромагнитные МК2-01 У3А	шт	2	3,6	994,03	4 499,68	4 591,51
509-4014	Контакты электромагнитные МК2-10 У3А	шт	2	3,6	994,03	3 995,76	4 077,51
509-4015	Контакты электромагнитные МК2-11 У3А	шт	2	4,05	1 178,11	5 333,00	5 441,71
509-4016	Контакты электромагнитные МК2-20 У3А	шт	2	3,95	1 178,11	4 932,33	5 033,03
509-4017	Контакты электромагнитные МК2-30 У3А	шт	2	4,2	1 325,38	5 425,47	5 536,14
509-4018	Контакты электромагнитные МК2-02 У3А	шт	2	3,95	1 178,11	5 333,00	5 441,71
509-4019	Контакты электромагнитные МК3-01 У3А	шт	2	3,8	1 067,65	4 832,96	4 931,57
509-4020	Контакты электромагнитные МК3-10 У3А	шт	2	3,8	1 067,65	3 707,63	3 783,73
509-4021	Контакты электромагнитные МК3-11 У3А	шт	2	4,5	1 270,16	5 749,64	5 866,90
509-4022	Контакты электромагнитные МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт	2	3,95	1 067,65	5 212,71	5 319,01
509-4023	Контакты электромагнитные МК3-20 У3А (переменный ток)	шт	2	4,1	1 067,65	5 212,71	5 319,01
509-4024	Контакты электромагнитные МК4-01 У3А	шт	2	3,9	1 067,65	4 832,91	4 931,62
509-4025	Контакты электромагнитные МК4-30 У3А	шт	2	3,9	1 141,30	5 166,34	5 271,72
509-4026	Контакты электромагнитные МК4-11 У3А	шт	2	4,6	1 270,16	5 749,59	5 866,96
509-4027	Контакты электромагнитные МК5-01 У3	шт	2	3,8	699,50	3 166,13	3 231,40
509-4028	Контакты электромагнитные МК5-10 У3	шт	2	6	1 104,49	4 999,21	5 102,33
509-4029	Контакты электромагнитные МК6-10 У3	шт	2	6	1 104,49	4 999,21	5 102,33
509-4030	Контакты электромагнитные МК5-20 У3	шт	2	12	2 147,60	9 720,60	9 921,17
509-4031	Контакты электромагнитные МК6-20 У3	шт	2	12	2 147,60	9 720,60	9 921,17
509-4032	Контакты электромагнитные МК2-20Б У3	шт	2	3	773,14	3 499,73	3 571,23
509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт	2	0,64	27,81	164,07	167,68
509-6166	Штанга пестик-двойное ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС-175)	шт	2	2,6	66,24	121,14	124,86
509-8001	Патроны потолочные	шт	2	0,13	5,62	22,87	23,44
509-8002	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО	шт	2	1,2	273,85	552,85	564,56
509-8003	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОИ 499М 10-40А	шт	2	1,5	591,41	576,53	588,82
509-8108	Трос	м	1	0,56	15,25	76,08	77,82
509-8110	Трос грозозащитный	т	1	1070	13 732,22	68 381,65	70 215,92
509-8168	Трансформатор тока Т-0,66	шт	2	1,2	116,08	323,73	330,86
509-8169	Трансформатор тока ОСМ 0,25	шт	2	3,9	461,75	1 751,93	1 789,02
509-8170	Трансформатор тока ОСМ 0,4	шт	2	5,5	593,15	2 378,75	2 429,13
509-8171	Трансформатор тока ОСМ 0,63	шт	2	7,5	887,86	3 263,99	3 333,16
509-8172	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО 505М 10-40А	шт	2	1,2	170,90	590,81	603,28
509-8173	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный)	шт	2	0,65	375,83	1 812,88	1 849,46
509-8174	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 С (R)N, 5(7,5)А (многотарифный)	шт	2	1,545	923,06	4 858,47	4 956,39
509-8175	Трансформатор тока Т-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт	2	0,824	59,21	311,86	318,53
509-8176	Трансформатор тока Т-0,66 150/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт	2	0,824	59,21	329,66	336,68
509-8177	Трансформатор тока Т-0,66 200/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт	2	0,8	57,63	329,66	336,68

Примечания:

1. В базисной и текущей сметной цене учтены заготовительно-складские расходы и транспортные затраты на расстояние до 30км.
2. В текущей сметной цене на асфальтобетонные смеси, песок, песчано-гравийные смеси учтена доставка на расстояние до 15 км.
3. В сметной цене асфальтобетонного лома (код 410-0111) не учтены затраты по доставке его к месту хранения, которые при определении сметной стоимости возвратных сумм следует учитывать дополнительно с учетом фактических данных.
4. Затраты по перевозке грузов для строительства на расстояние, превышающее учтенное в сметной цене строительных материалов, конструкций и изделий, учитываются дополнительно на основании сборника на перевозку грузов для строительства (ТССЦпг 81-01-2001 Республики Карелия) или по фактическим затратам на основании данных транспортных организаций.
5. Для объектов капитального строительства, расположенных в районах Республики Карелия: Лахденпохский, Питкярантский, Олонецкий, г.Сортавала, при расчете текущих сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции, принимаемых по настоящему приложению, затраты на их доставку дополнительно не учитываются.
6. При формировании сметных цен на местные строительные материалы, изделия и конструкции для районов, отличных от г. Петрозаводска, следует учитывать отпускные цены на продукцию местных заводов ЖБИ, АБЗ и карьеров.
7. Сметная цена на местные строительные материалы, конструкции и изделия при строительстве и ремонте линейных объектов и сооружений (автомобильных дорог, мостов и т.п.) формируется на основании индивидуальных калькуляций с учетом транспортных схем доставки их на объект.

Приложение №4
к распоряжению Министерства
строительства, жилищно-
коммунального хозяйства и
энергетики РК
№1 от 18 февраля 2019 года

СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН

для г.Петрозаводска Республики Карелия

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
010101	Автоцементовозы 13 т	маш/ч	129,99	13,78	1 147,62	253,28	47,13
010201	Прицепы тракторные 2 т	маш/ч	2,05	0,00	24,35	0,00	0,00
010202	Прицепы тракторные 6,5 т	маш/ч	7,00	0,00	29,97	0,00	0,00
010203	Цистерны прицепные 2,5 м3	маш/ч	12,00	0,00	63,70	0,00	0,00
010204	Цистерны прицепные 5 м3	маш/ч	29,36	0,00	93,90	0,00	8,23
010301	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	115,16	16,04	996,42	294,82	24,21
010302	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	134,38	17,11	1 133,94	314,48	23,48
010303	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	145,59	17,11	1 445,10	314,48	43,90
010304	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	182,77	17,11	1 773,44	314,48	49,23
010305	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	207,47	17,11	1 977,69	314,48	51,73
010306	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 228 кВт (310 л.с.)	маш/ч	327,62	18,32	3 071,53	336,72	41,64
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	115,39	16,04	998,68	294,82	26,47
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	134,69	17,11	1 130,72	314,48	20,26
010313	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	145,72	17,11	1 446,31	314,48	45,11
010314	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	182,77	17,11	1 773,44	314,48	49,23
010315	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	207,63	17,11	1 979,22	314,48	53,26
010316	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 228 кВт (310 л.с.)	маш/ч	327,62	18,32	3 071,53	336,72	41,64
010401	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.)	маш/ч	55,47	13,78	457,74	253,28	18,48
010402	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 29 кВт (40 л.с.)	маш/ч	79,68	13,78	582,71	253,28	22,52
010403	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 40 кВт (55 л.с.)	маш/ч	103,46	13,78	709,00	253,28	26,63
010404	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	119,65	16,04	818,16	294,82	30,75
010405	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 158 кВт (215 л.с.)	маш/ч	255,17	17,11	1 617,15	314,48	52,37
010407	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 18 кВт (25 л.с.)	маш/ч	55,47	13,78	457,74	253,28	18,48
010408	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 29 кВт (40 л.с.)	маш/ч	79,72	13,78	582,88	253,28	22,52
010409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш/ч	103,44	13,78	717,68	253,28	34,62
010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	119,80	16,04	818,80	294,82	30,75
010411	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш/ч	257,67	17,11	1 635,31	314,48	65,61
010415	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 220 кВт (300 л.с.)	маш/ч	341,99	17,11	1 994,06	314,48	113,79
010501	Тракторы лесохозяйственные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.)	маш/ч	104,23	13,78	755,88	253,28	43,01
010601	Тележки тракторные 20 т	маш/ч	27,31	0,00	161,43	0,00	8,23
010701	Тележки тракторные саморазгружающиеся 9 т	маш/ч	17,40	0,00	106,85	0,00	3,31
020101	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т	маш/ч	110,72	16,04	868,15	294,82	0,00
020102	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 8 т	маш/ч	138,61	16,04	1 031,97	294,82	0,00
020103	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш/ч	141,31	16,04	1 451,41	294,82	0,00
020104	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш/ч	210,66	16,04	1 537,69	294,82	0,00
020105	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш/ч	381,31	19,53	2 707,65	358,96	0,00
020120	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве 16-50 т	маш/ч	287,65	16,04	2 029,47	294,82	0,00
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш/ч	439,68	18,32	3 030,46	336,72	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир- овку
020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш/ч	109,43	16,04	863,40	294,82	0,00
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш/ч	136,79	16,04	1 025,17	294,82	0,00
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства 10 т	маш/ч	169,85	16,04	1 449,48	294,82	0,00
020131	Краны башенные при работе на других видах строительства 12,5 т	маш/ч	207,49	16,04	1 676,87	294,82	0,00
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства 25 т	маш/ч	381,31	19,53	2 707,65	358,96	0,00
020142	Кран башенный Liebherr, грузоподъемность 10-12 т	маш/ч	815,43	16,04	4 105,12	294,82	0,00
020143	Кран башенный Liebherr, грузоподъемность 80 т	маш/ч	1 571,45	19,53	6 887,23	358,96	0,00
020201	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 10-25 т	маш/ч	215,35	16,04	1 712,31	294,82	0,00
020202	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 25-50 т	маш/ч	429,08	18,32	3 041,39	336,72	0,00
020301	Краны башенные приставные 8 т	маш/ч	272,67	13,78	2 110,05	253,28	0,00
020302	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка до 105 м	маш/ч	251,77	13,78	1 925,80	253,28	0,00
020303	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка до 150 м	маш/ч	271,90	13,78	2 405,83	253,28	0,00
020401	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш/ч	95,20	16,04	861,72	294,82	118,87
020402	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 20 т	маш/ч	128,33	18,32	1 051,31	336,72	163,98
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш/ч	171,95	18,32	1 320,38	336,72	190,61
020404	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 120 т	маш/ч	401,36	32,08	2 829,22	589,63	303,35
020405	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 200 т	маш/ч	475,19	32,08	3 302,40	589,63	395,59
020406	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 80 т	маш/ч	312,58	29,82	2 288,84	548,09	211,68
020415	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 12,5 т	маш/ч	98,82	16,04	766,07	294,82	118,87
020416	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 20 т	маш/ч	134,67	18,32	938,76	336,72	163,98
020417	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 32 т	маш/ч	169,95	18,32	1 311,82	336,72	190,61
020418	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 120 т	маш/ч	401,22	32,08	2 855,94	589,63	303,35
020419	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 200 т	маш/ч	460,85	32,08	3 302,06	589,63	395,59
020420	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 50 т	маш/ч	222,91	29,82	1 694,56	548,09	241,29
020421	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 250 т	маш/ч	538,36	32,08	3 725,22	589,63	0,00
020429	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш/ч	166,46	29,82	1 361,07	548,09	178,35
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш/ч	232,81	29,82	1 734,98	548,09	235,72
020435	Краны козловые при работе на строительстве мостов 65 т	маш/ч	315,07	29,82	2 410,74	548,09	434,57
020436	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 65 т, высота подъема крюка 24 м	маш/ч	254,61	29,82	2 023,04	548,09	0,00
020501	Краны полукосовые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш/ч	183,00	29,82	1 408,40	548,09	137,35
020600	Краны консольные 5 т	маш/ч	39,86	16,04	414,42	294,82	36,56
020601	Краны консольные 80 т	маш/ч	685,89	80,20	5 071,45	1 474,08	1 151,99
020602	Краны консольные 130 т	маш/ч	1 371,45	80,20	8 907,39	1 474,08	2 006,77
020605	Краны консольно-шлюзовые 2х20 т	маш/ч	443,52	16,04	2 774,77	294,82	1 024,89
020606	Краны консольно-шлюзовые 2х50 т	маш/ч	793,50	16,04	4 481,53	294,82	1 319,04
020701	Краны монтажные специальные 25 т	маш/ч	234,45	13,78	1 658,85	253,28	684,66
020702	Краны монтажные специальные 65 т	маш/ч	295,92	16,04	1 899,88	294,82	319,73
020801	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 30/5 т	маш/ч	95,16	13,78	613,04	253,28	0,00
020802	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 50/10 т	маш/ч	78,76	17,11	1 193,57	314,48	0,00
020807	Краны мостовые электрические на тепловых и атомных электростанциях 2х100 т, пролетом 34,5	маш/ч	330,70	32,08	2 110,69	589,63	321,83
020810	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш/ч	43,29	13,78	393,47	253,28	0,00
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	маш/ч	54,73	16,04	476,69	294,82	0,00
020812	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 16 т	маш/ч	73,33	16,04	612,56	294,82	0,00
020813	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 20 т	маш/ч	80,53	16,04	631,33	294,82	0,00
020814	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 32 т	маш/ч	93,96	16,04	768,28	294,82	0,00
020815	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 50 т	маш/ч	104,56	17,11	1 406,59	314,48	0,00
020816	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 80 т	маш/ч	330,34	17,11	3 032,31	314,48	0,00
020817	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 100 т	маш/ч	350,54	17,11	3 208,93	314,48	0,00
020818	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 125 т	маш/ч	379,28	17,11	3 429,95	314,48	0,00
020819	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 160 т	маш/ч	401,23	17,11	3 623,93	314,48	0,00
020820	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 200 т	маш/ч	431,67	17,11	3 832,41	314,48	0,00
020821	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 250 т	маш/ч	448,54	17,11	3 979,96	314,48	0,00
020822	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 320 т	маш/ч	537,65	17,11	4 703,89	314,48	0,00
020826	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные до 5 т	маш/ч	85,68	25,73	784,73	472,92	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе: оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
020827	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 10 т	маш/ч	189,82	25,73	1 293,16	472,92	0,00
020828	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 16 т	маш/ч	295,67	25,73	1 817,83	472,92	0,00
020829	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 20 т	маш/ч	403,01	25,73	2 348,93	472,92	0,00
020830	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 100 т	маш/ч	586,77	32,08	3 473,77	589,63	0,00
020831	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 140 т	маш/ч	690,54	33,15	3 993,42	609,30	0,00
020832	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 180 т	маш/ч	783,67	33,15	4 418,56	609,30	0,00
020833	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 225 т	маш/ч	918,16	33,15	5 041,04	609,30	0,00
020834	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 280 т	маш/ч	1 045,36	33,15	5 690,99	609,30	0,00
020835	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 320 т	маш/ч	1 142,93	33,15	6 141,90	609,30	0,00
020836	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 400 т	маш/ч	888,92	33,15	4 558,09	609,30	0,00
020837	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 450 т	маш/ч	1 379,31	33,15	7 301,49	609,30	0,00
020838	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 500 т	маш/ч	1 018,02	33,15	5 137,13	609,30	0,00
020842	Краны кругового действия 320-160 т, пролетом 43 м	маш/ч	1 303,97	96,23	6 420,86	1 768,71	725,65
020901	Краны подвесные электрические (кран-балки) 3,2 т	маш/ч	5,10	0,00	35,84	0,00	0,00
020902	Краны подвесные электрические (кран-балки) 5 т	маш/ч	7,22	0,00	51,52	0,00	0,00
021000	Краны полноповоротные 10 т	маш/ч	50,46	16,04	748,58	294,82	61,49
021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6,3 т	маш/ч	140,81	13,78	1 060,50	253,28	176,25
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш/ч	155,19	16,04	1 232,64	294,82	194,73
021103	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш/ч	184,98	16,04	1 393,44	294,82	213,21
021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш/ч	237,36	16,04	1 535,72	294,82	237,74
021105	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш/ч	352,77	21,19	2 291,62	389,47	512,45
021106	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш/ч	525,09	29,82	3 152,95	548,09	686,68
021107	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш/ч	690,29	29,82	3 981,30	548,09	758,42
021116	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 10 т	маш/ч	157,39	16,04	1 240,30	294,82	194,73
021118	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш/ч	218,25	16,04	1 515,88	294,82	237,74
021128	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 6,3 т	маш/ч	132,05	13,78	999,60	253,28	122,58
021129	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 10 т	маш/ч	155,78	16,04	1 235,17	294,82	194,73
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш/ч	131,38	13,78	994,58	253,28	117,90
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш/ч	148,85	16,04	1 184,12	294,82	148,73
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш/ч	239,35	16,04	1 471,79	294,82	122,50
021144	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш/ч	351,47	21,19	2 289,18	389,47	512,45
021145	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш/ч	523,68	29,82	3 150,13	548,09	686,68
021146	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 63 т	маш/ч	683,41	29,82	3 981,30	548,09	758,42
021201	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования до 16 т	маш/ч	126,64	16,04	980,97	294,82	0,00
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш/ч	174,83	16,04	1 295,82	294,82	0,00
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш/ч	223,93	17,11	1 569,60	314,48	0,00
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш/ч	311,62	29,82	2 264,09	548,09	0,00
021205	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш/ч	578,56	33,15	3 762,13	609,30	0,00
021206	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 125 т	маш/ч	983,37	33,15	6 049,52	609,30	0,00
021216	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве до 16 т	маш/ч	126,21	16,04	980,11	294,82	0,00
021217	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш/ч	176,25	16,04	1 290,81	294,82	0,00
021218	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш/ч	210,70	17,11	1 338,95	314,48	0,00
021219	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 50-63 т	маш/ч	307,54	29,82	2 248,38	548,09	0,00
021220	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	маш/ч	664,13	33,15	3 626,06	609,30	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
021221	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 125 т	маш/ч	1 065,64	33,15	5 486,79	609,30	0,00
021231	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов до 16 т	маш/ч	126,41	16,04	980,97	294,82	0,00
021232	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	маш/ч	177,83	16,04	1 295,82	294,82	0,00
021233	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 50-63 т	маш/ч	266,66	29,82	1 842,91	548,09	0,00
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш/ч	126,20	16,04	980,07	294,82	0,00
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш/ч	179,27	16,04	1 310,91	294,82	0,00
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш/ч	226,02	17,11	1 606,04	314,48	0,00
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш/ч	311,83	29,82	2 254,50	548,09	0,00
021247	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 100 т	маш/ч	544,57	33,15	3 634,97	609,30	0,00
021248	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 125 т	маш/ч	926,02	33,15	5 830,78	609,30	0,00
021260	Краны на гусеничном ходу типа "Hitachi Sumitomo SCX 700" грузоподъемностью 70 т	маш/ч	2 230,32	35,43	12 383,71	651,20	162,61
021261	Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1100 грузоподъемностью 100 т	маш/ч	2 664,59	37,85	12 200,40	695,68	0,00
021262	Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1200 грузоподъемностью 220 т	маш/ч	3 308,28	40,72	15 158,38	748,43	0,00
021263	Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1280 грузоподъемностью 280 т	маш/ч	4 285,94	40,72	19 407,65	748,43	0,00
021311	Краны на железнодорожном ходу 10 т	маш/ч	119,78	29,82	1 192,27	548,09	161,96
021312	Краны на железнодорожном ходу 16 т	маш/ч	162,81	29,82	1 433,52	548,09	57,62
021313	Краны на железнодорожном ходу 25 т	маш/ч	191,86	29,82	1 580,54	548,09	0,00
021314	Краны на железнодорожном ходу 80 т	маш/ч	429,33	32,08	2 863,05	589,63	0,00
021315	Краны на железнодорожном ходу 125 т	маш/ч	923,67	64,16	5 846,64	1 179,26	0,00
021401	Краны на пневмокошечном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш/ч	159,54	16,04	1 124,48	294,82	0,00
021402	Краны на пневмокошечном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш/ч	246,39	17,11	1 386,68	314,48	0,00
021403	Краны на пневмокошечном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш/ч	384,55	18,32	2 291,65	336,72	297,22
021404	Краны на пневмокошечном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш/ч	514,92	21,19	2 561,83	389,47	0,00
021405	Краны на пневмокошечном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш/ч	627,97	32,08	3 441,35	589,63	0,00
021413	Краны на пневмокошечном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш/ч	153,59	16,04	1 052,89	294,82	0,00
021414	Краны на пневмокошечном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш/ч	192,52	16,04	1 233,08	294,82	0,00
021415	Краны на пневмокошечном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш/ч	302,26	17,11	1 894,68	314,48	297,22
021416	Краны на пневмокошечном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 63 т	маш/ч	323,27	17,11	1 861,95	314,48	0,00
021417	Краны на пневмокошечном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	маш/ч	632,37	32,08	3 655,13	589,63	0,00
021427	Краны на пневмокошечном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 16 т	маш/ч	158,49	16,04	1 121,44	294,82	0,00
021428	Краны на пневмокошечном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	маш/ч	242,91	17,11	1 376,92	314,48	0,00
021429	Краны на пневмокошечном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 40 т	маш/ч	331,48	17,11	2 019,74	314,48	297,22
021438	Краны на пневмокошечном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш/ч	157,96	16,04	1 119,17	294,82	0,00
021439	Краны на пневмокошечном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш/ч	240,80	17,11	1 367,89	314,48	0,00
021440	Краны на пневмокошечном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш/ч	381,52	18,32	2 280,61	336,72	297,22
021441	Краны на пневмокошечном ходу при работе на других видах строительства 63 т	маш/ч	335,17	17,11	2 393,00	314,48	0,00
021442	Краны на пневмокошечном ходу при работе на других видах строительства 100 т	маш/ч	627,97	32,08	3 441,35	589,63	0,00
021501	Краны ползучие для радиомачт 5 т	маш/ч	294,14	55,12	2 213,82	1 013,11	329,98
021502	Краны ползучие для радиомачт 8 т	маш/ч	601,94	68,90	4 052,22	1 266,38	994,14
021503	Краны ползучие для радиомачт 12 т	маш/ч	694,79	68,90	4 519,02	1 266,38	1 121,25
021504	Краны ползучие для радиомачт 15 т	маш/ч	814,58	68,90	5 117,38	1 266,38	1 303,63
021601	Порталы для монтажа радиомачт 100 т	маш/ч	721,33	68,90	4 450,05	1 266,38	750,19
021701	Краны порталностреловые 10 т	маш/ч	298,03	13,78	2 140,30	253,28	370,98
021702	Краны порталностреловые 16 т	маш/ч	399,59	16,04	2 814,31	294,82	424,32
021703	Краны порталные (КП-640) грузоподъемностью 640 т	маш/ч	735,66	97,13	5 974,66	1 785,25	769,72
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш/ч	421,32	21,19	2 793,15	389,47	0,00
021802	Краны стреловые на рельсовом ходу 75-130 т	маш/ч	533,68	21,19	3 431,07	389,47	0,00
021901	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирни	маш/ч	1 194,42	84,88	8 604,82	1 560,09	2 951,68
022101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 25 т	маш/ч	324,02	18,32	2 013,86	336,72	0,00
022102	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 50 т	маш/ч	526,06	33,15	3 129,79	609,30	370,49
022105	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 200 т	маш/ч	1 450,14	32,08	6 674,42	589,63	477,52

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе: оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
022106	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 250 т	маш/ч	1 748,59	32,08	8 149,14	589,63	922,61
022107	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность более 250 т	маш/ч	1 933,26	32,08	9 301,20	589,63	1 137,14
022108	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1050, грузоподъемностью 50 т	маш/ч	1 092,33	18,32	4 428,87	336,72	92,24
022109	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1160, грузоподъемностью 160 т	маш/ч	2 406,05	21,19	9 663,71	389,47	181,74
022120	Краны на специальном шасси типа "Gottwald AMK-306-83", грузоподъемностью 300 т	маш/ч	3 020,83	40,72	9 298,73	748,43	184,24
030101	Автопогрузчики 5 т	маш/ч	131,95	11,95	1 262,80	219,64	211,11
030102	Автопогрузчики с вилочными подхватами 1 т	маш/ч	76,24	11,95	630,46	219,64	30,75
030103	Автопогрузчики с вилочными подхватами 2 т	маш/ч	85,89	11,95	672,79	219,64	28,73
030104	Автопогрузчики с вилочными подхватами 3,2 т	маш/ч	91,02	11,95	694,46	219,64	26,63
030105	Автопогрузчики с вилочными подхватами 4 т	маш/ч	100,02	11,95	818,43	219,64	32,76
030107	Автопогрузчики с вилочными подхватами 5 т	маш/ч	101,04	11,95	846,22	219,64	32,76
030108	Автопогрузчики с вилочными подхватами 10 т	маш/ч	129,91	11,95	1 046,17	219,64	45,11
030130	Автопогрузчики с челюстными подхватами 3 т	маш/ч	92,06	11,95	687,53	219,64	30,75
030131	Автопогрузчик Volvo L 180	маш/ч	693,79	17,11	3 153,77	314,48	0,00
030132	Погрузчик-грейфер Daimler-Benz 1624, мощностью 176 л.с.	маш/ч	164,19	16,04	1 521,46	294,82	10,98
030140	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком 3 т	маш/ч	111,12	11,95	749,28	219,64	32,76
030150	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком 1,5 т	маш/ч	122,07	11,95	796,93	219,64	34,86
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	маш/ч	1,43	0,00	6,86	0,00	0,00
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш/ч	2,67	0,00	12,92	0,00	0,00
030205	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 200 т	маш/ч	4,89	0,00	19,12	0,00	2,02
030206	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 300 т (ГДЗ-300)	маш/ч	6,94	0,00	36,30	0,00	4,12
030207	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 500 т	маш/ч	11,68	0,00	59,64	0,00	7,18
030211	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 350 т с ходом поршня 2,1 м	маш/ч	8,94	0,00	45,15	0,00	4,92
030301	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	маш/ч	1,22	0,00	11,75	0,00	0,40
030302	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	маш/ч	1,46	0,00	14,22	0,00	0,40
030303	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	маш/ч	1,51	0,00	14,49	0,00	0,40
030304	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	маш/ч	1,62	0,00	16,31	0,00	0,40
030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш/ч	2,22	0,00	19,77	0,00	2,02
030306	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш/ч	2,39	0,00	23,82	0,00	2,02
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш/ч	4,05	0,00	15,14	0,00	1,37
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш/ч	7,43	0,00	21,61	0,00	2,02
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш/ч	11,60	0,00	38,28	0,00	4,12
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш/ч	16,09	0,00	46,55	0,00	3,07
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш/ч	17,52	0,00	64,62	0,00	4,28
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш/ч	34,59	11,95	308,26	219,64	20,50
030407	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш/ч	44,13	13,78	382,55	253,28	0,00
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш/ч	67,30	13,78	705,87	253,28	0,00
030409	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	маш/ч	190,36	16,04	1 243,06	294,82	0,00
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш/ч	11,08	0,00	58,51	0,00	4,12
030551	Лебедочная станция грузоподъемность до 0,5 т	маш/ч	12,36	10,59	202,25	194,64	0,00
030552	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля, тяговое усилие 5 т	маш/ч	150,01	11,95	1 101,33	219,64	29,54
030553	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля, тяговое усилие 10 т	маш/ч	293,18	11,95	1 867,33	219,64	0,00
030601	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш/ч	29,33	11,95	320,41	219,64	0,00
030602	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	маш/ч	49,09	11,95	434,35	219,64	0,00
030603	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	маш/ч	169,71	13,78	1 017,46	253,28	0,00
030604	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	маш/ч	122,68	16,04	912,10	294,82	0,00
030701	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	маш/ч	10,71	0,00	60,55	0,00	0,00
030702	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	маш/ч	11,17	0,00	62,51	0,00	0,00
030703	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 13,73 кН (1,4 т)	маш/ч	13,90	0,00	84,74	0,00	0,00
030704	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	маш/ч	19,70	0,00	129,52	0,00	0,00
030705	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш/ч	21,61	0,00	141,85	0,00	0,00
030706	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	маш/ч	24,00	0,00	152,09	0,00	0,00
030707	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	маш/ч	38,11	0,00	259,92	0,00	0,00
030720	Люлька одноместная самоподъемная 120 кг	маш/ч	6,79	0,00	27,18	0,00	10,25
030801	Мачты ползучие 3 т	маш/ч	159,75	21,19	1 108,71	389,47	239,84
030851	Стрелы монтажные А-образные высотой до 22 м для подъема опор ВЛ	маш/ч	7,99	0,00	33,76	0,00	5,16
030862	Устройство подталкивающее для протяжки кабеля, тяговое усилие 800 кг	маш/ч	31,65	0,00	180,18	0,00	9,85
030901	Подъемники гидравлические высотой подъема 8 м	маш/ч	32,86	11,95	317,20	219,64	16,38
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш/ч	38,57	11,95	314,77	219,64	16,38
030903	Подъемники гидравлические высотой подъема 12,5 м	маш/ч	42,41	11,95	357,73	219,64	18,48
030950	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 5 м	маш/ч	27,79	11,95	293,44	219,64	0,00
030951	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 15 м	маш/ч	30,08	11,95	303,24	219,64	0,00
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш/ч	31,75	13,78	301,96	253,28	0,00
030953	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 35 м	маш/ч	36,46	13,78	355,21	253,28	0,00
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш/ч	35,76	16,04	343,06	294,82	0,00
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш/ч	170,42	11,95	875,00	219,64	96,36
031002	Автогидроподъемники высотой подъема 18 м	маш/ч	182,67	11,95	1 112,34	219,64	122,99
031003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш/ч	235,96	13,78	1 384,46	253,28	196,75
031004	Автогидроподъемники высотой подъема 28 м	маш/ч	257,45	16,04	1 689,26	294,82	237,74
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш/ч	536,39	17,11	2 584,41	314,48	436,59

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
031006	Автогидроподъемник мостовой (система Данфос) высотой подъема 18 м	маш/ч	501,51	13,78	3 427,32	253,28	840,49
031050	Вышка телескопическая 25 м	маш/ч	172,09	16,04	1 324,91	294,82	86,11
031052	Вышки специальные на автомобиле фирмы "Мерседес-Бенц", оснащенные насосом и поливомоечным оборудованием	маш/ч	1 314,54	16,04	5 629,50	294,82	0,00
031101	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность 100 т, высота подъема 105 м	маш/ч	194,15	16,04	1 310,11	294,82	397,69
031102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	маш/ч	56,06	16,04	499,72	294,82	81,99
031113	Подъемник двухстоечный грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	маш/ч	67,23	16,04	530,23	294,82	81,99
031201	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	маш/ч	332,34	59,64	2 522,32	1 096,18	0,00
031202	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	маш/ч	541,04	59,64	3 531,19	1 096,18	0,00
031203	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	маш/ч	669,89	59,64	4 021,41	1 096,18	0,00
031204	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	маш/ч	992,53	59,64	5 768,19	1 096,18	0,00
031301	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	маш/ч	253,03	59,64	2 079,80	1 096,18	0,00
031302	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	маш/ч	417,18	59,64	2 811,69	1 096,18	0,00
031303	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	маш/ч	509,04	59,64	3 210,62	1 096,18	0,00
031304	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	маш/ч	698,12	59,64	4 045,33	1 096,18	0,00
031401	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш/ч	230,76	0,00	997,81	0,00	0,00
031402	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования 160 т	маш/ч	289,16	0,00	1 247,76	0,00	0,00
031403	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования 200 т	маш/ч	344,91	0,00	1 489,76	0,00	0,00
031404	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования 500 т	маш/ч	634,18	0,00	2 732,34	0,00	0,00
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш/ч	46,11	11,95	406,51	219,64	18,48
031502	Подмости самоходные высотой подъема 15 м	маш/ч	59,90	11,95	446,29	219,64	22,52
031600	Самоподъемные подмости для возведения железобетонных оболочек градилен	маш/ч	1 246,61	59,64	6 965,21	1 096,18	0,00
031700	Скользкая опалубка для возведения железобетонных оболочек градилен	маш/ч	5 144,77	89,46	27 538,22	1 644,27	0,00
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш/ч	109,83	13,78	923,13	253,28	16,38
031812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш/ч	157,77	13,78	1 045,56	253,28	16,38
031820	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 2 т	маш/ч	98,86	13,78	921,66	253,28	30,75
031821	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 3 т	маш/ч	202,72	13,78	1 691,92	253,28	53,26
031822	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 4 т	маш/ч	239,14	13,78	1 952,09	253,28	57,38
031833	Погрузчик телескопический, грузоподъемность до 3 т, высота подъема до 16 м	маш/ч	481,40	16,04	1 452,69	294,82	71,42
031834	Мини-погрузчик универсальный, грузоподъемность до 1 т	маш/ч	160,62	16,04	1 057,96	294,82	48,82
031844	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные до 4 т	маш/ч	204,78	13,78	1 315,11	253,28	45,92
031846	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 7 т	маш/ч	570,45	16,04	2 592,16	294,82	104,02
031850	Кран-укосина, грузоподъемностью 5 т	маш/ч	40,14	11,95	396,84	219,64	34,62
031851	Краны переносные 1 т	маш/ч	31,89	11,95	361,54	219,64	34,62
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	маш/ч	25,80	8,92	348,25	163,95	16,70
031854	Краны манипуляторы 1 т	маш/ч	109,96	11,95	642,11	219,64	19,05
031855	Конвейер ленточный передвижной длиной 14 м	маш/ч	26,83	11,95	314,31	219,64	49,23
031860	Конвейер ленточный секционный длиной 40 м	маш/ч	63,82	11,95	498,17	219,64	98,37
031870	Конвейер ленточный передвижной высотой 5 м	маш/ч	18,39	11,95	257,10	219,64	12,27
031871	Конвейер ленточный передвижной высотой 10 м	маш/ч	24,80	11,95	281,90	219,64	0,00
031872	Конвейер ленточный передвижной высотой 15 м	маш/ч	33,45	11,95	322,51	219,64	0,00
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш/ч	2,56	0,00	13,38	0,00	2,02
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш/ч	4,02	0,00	14,71	0,00	2,02
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш/ч	4,47	0,00	18,86	0,00	2,02
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш/ч	5,84	0,00	30,61	0,00	4,12
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш/ч	8,13	0,00	39,79	0,00	4,12
031900	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	маш/ч	29,45	0,00	156,67	0,00	34,86
031901	Тали ручные рычажные	маш/ч	0,62	0,00	3,28	0,00	0,40
031910	Люлька	маш/ч	8,90	0,00	48,04	0,00	10,33
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш/ч	24,97	13,78	328,41	253,28	14,36
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш/ч	33,41	13,78	385,51	253,28	9,20
040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш/ч	73,56	16,04	756,40	294,82	43,34
040104	Электростанции передвижные 60 кВт	маш/ч	139,42	16,04	1 284,32	294,82	133,24
040105	Электростанции передвижные 100 кВт	маш/ч	186,72	16,04	1 735,56	294,82	180,36
040106	Электростанции передвижные 200 кВт	маш/ч	341,45	29,82	3 269,54	548,09	125,00
040107	Электростанции передвижные 500 кВт	маш/ч	1 029,13	29,82	7 299,48	548,09	356,69
040108	Электростанции передвижные 1050 кВт (в вагоне)	маш/ч	2 172,27	32,08	15 865,74	589,63	621,07
040109	Электростанции стационарные 1000 кВт	маш/ч	1 524,94	21,19	11 744,58	389,47	67,63
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250- 400 А с бензиновым двигателем	маш/ч	20,73	0,00	160,79	0,00	6,21
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250- 400 А с дизельным двигателем	маш/ч	14,97	0,00	141,58	0,00	10,89
040251	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	маш/ч	13,16	0,00	127,15	0,00	7,59
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш/ч	57,06	0,00	440,16	0,00	30,75
040400	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	маш/ч	23,01	0,00	185,60	0,00	12,27
040401	Головка М300 для автоматической сварки	маш/ч	71,94	0,00	307,90	0,00	0,00
040402	Станция сварочная Р260 с двумя двухдугowymi сварочными головками	маш/ч	302,20	0,00	1 293,41	0,00	0,00
040403	Станция сварочная Р600 с двумя двухдугowymi сварочными головками	маш/ч	634,90	0,00	2 717,37	0,00	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
040410	Механизм подачи проволоки LF-37	маш/ч	7,26	0,00	35,69	0,00	15,58
040501	Установки для сварки аргонодуговой	маш/ч	16,72	0,00	115,57	0,00	8,23
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш/ч	9,51	0,00	52,87	0,00	4,68
040503	Установки для сварки автоматической под слоем флюса	маш/ч	38,17	0,00	277,90	0,00	20,50
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш/ч	2,03	0,00	9,57	0,00	1,86
040700	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	маш/ч	34,53	0,00	309,59	0,00	0,00
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш/ч	46,24	0,00	398,02	0,00	77,88
040802	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	маш/ч	11,16	0,00	94,74	0,00	18,48
040803	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	маш/ч	19,46	0,00	135,51	0,00	27,68
040804	Выпрямитель сварочный Invertec V-350 PRO	маш/ч	12,81	0,00	50,73	0,00	0,00
040805	Выпрямитель сварочный типа Fronius TPS 3200	маш/ч	18,80	0,00	74,47	0,00	0,00
040900	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш/ч	6,06	0,00	50,50	0,00	18,64
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш/ч	14,21	0,00	126,57	0,00	24,61
041100	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5 кг	маш/ч	0,24	0,00	1,10	0,00	0,00
041201	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	маш/ч	34,20	0,00	211,80	0,00	49,23
041202	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 2400 Гц	маш/ч	44,82	0,00	266,56	0,00	51,24
041300	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	маш/ч	50,30	0,00	294,55	0,00	0,00
041301	Источники питания для индукционного нагрева, мощность 20 кВт, частота 10 кГц	маш/ч	81,42	0,00	432,88	0,00	51,24
041303	Нагреватель индукционный дизельный	маш/ч	325,76	0,00	977,28	0,00	0,00
041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш/ч	7,84	0,00	56,87	0,00	4,12
041401	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	маш/ч	17,91	0,00	80,52	0,00	8,23
041601	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной до 30 мм	маш/ч	5,03	0,00	29,99	0,00	0,00
041602	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной 30 мм и более	маш/ч	6,70	0,00	40,15	0,00	0,00
041701	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	маш/ч	2,06	0,00	13,99	0,00	2,02
041702	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали 60 мм (передвижные)	маш/ч	3,75	0,00	22,58	0,00	4,12
041801	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	маш/ч	4,32	0,00	29,46	0,00	2,02
041802	Дефектоскопы переносные магнитные	маш/ч	3,83	0,00	20,38	0,00	0,00
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш/ч	7,92	0,00	44,17	0,00	0,00
041900	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	маш/ч	64,14	0,00	352,88	0,00	88,12
042100	Перископы	маш/ч	4,89	0,00	31,46	0,00	0,00
042200	Стилоскопы универсальные	маш/ч	12,83	0,00	83,15	0,00	0,00
042300	Толщиномеры ультразвуковые	маш/ч	3,84	0,00	24,65	0,00	0,00
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш/ч	18,29	0,00	169,02	0,00	10,25
042500	Установки для химической очистки маслопроводов	маш/ч	55,21	0,00	351,77	0,00	24,61
042600	Вакуумгрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6х10 МПа	маш/ч	8,07	0,00	52,94	0,00	0,00
042700	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см2)	маш/ч	6,00	0,00	50,18	0,00	0,00
042800	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	маш/ч	16,87	0,00	74,88	0,00	4,12
042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш/ч	30,16	0,00	31,90	0,00	0,00
042901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш/ч	34,71	0,00	36,18	0,00	0,00
044001	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров вместимостью до 2000 м3	маш/ч	299,65	0,00	573,44	0,00	81,99
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш/ч	84,52	11,95	693,98	219,64	79,81
050201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м3/мин	маш/ч	143,06	11,95	958,01	219,64	36,88
050203	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100 ат), производительность 9 м3/мин	маш/ч	250,89	11,95	1 310,86	219,64	262,44
050204	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 23000 кПа (230 ат), производительность 2 м3/мин	маш/ч	368,73	11,95	1 637,28	219,64	336,44
050301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 6,3 м3/мин	маш/ч	108,44	11,95	757,31	219,64	93,69
050302	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 0,86 МПа, производительность до 27 м3/мин	маш/ч	331,19	11,95	993,57	219,64	0,00
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш/ч	4,20	0,00	28,36	0,00	1,86
050402	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш/ч	42,08	0,00	276,60	0,00	0,00
050501	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 40 м3/мин	маш/ч	178,83	29,82	1 693,91	548,09	96,36
050601	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 ат), производительность 20 м3/мин	маш/ч	186,01	29,82	1 731,78	548,09	86,11
050750	Компрессор стационарный, производительность 15 м3/мин	маш/ч	118,58	13,78	946,82	253,28	0,00
050800	Установки аэродинамические для напыления тепловой изоляции	маш/ч	42,95	29,82	622,54	548,09	24,61
060101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 12 л	маш/ч	139,78	27,56	1 175,09	506,55	114,76

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
060102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 15 л	маш/ч	198,55	27,56	1 322,04	506,55	92,64
060103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 23 л	маш/ч	277,90	32,08	1 734,07	589,63	108,70
060104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 35 л	маш/ч	364,37	32,08	2 735,63	589,63	262,36
060105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 45 л	маш/ч	419,29	32,08	2 638,39	589,63	149,62
060115	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 12 л	маш/ч	120,74	27,56	1 143,57	506,55	147,76
060116	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 15 л	маш/ч	178,57	27,56	1 406,62	506,55	151,72
060117	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 23 л	маш/ч	249,98	32,08	1 828,96	589,63	161,96
060118	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 35 л	маш/ч	327,85	32,08	2 251,91	589,63	262,36
060119	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 45 л	маш/ч	382,19	32,08	3 374,23	589,63	149,62
060201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,4 м3	маш/ч	126,27	16,04	1 057,56	294,82	98,37
060202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,5 м3	маш/ч	148,83	16,04	1 137,76	294,82	125,00
060203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,65 м3	маш/ч	168,92	16,04	1 354,58	294,82	133,24
060204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1 м3	маш/ч	247,77	16,04	1 845,49	294,82	299,24
060205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,25 м3	маш/ч	306,17	32,08	2 293,93	589,63	360,08
060206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,6 м3	маш/ч	299,63	32,08	2 575,36	589,63	397,69
060216	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,25 м3	маш/ч	109,61	16,04	950,09	294,82	90,22
060217	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,5 м3	маш/ч	152,04	16,04	1 231,49	294,82	94,98
060218	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,65 м3	маш/ч	164,61	16,04	1 323,59	294,82	106,36
060219	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 1 м3	маш/ч	229,83	16,04	1 705,57	294,82	170,92
060220	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 1,25 м3	маш/ч	288,30	37,42	2 219,33	687,78	202,31
060230	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,25 м3	маш/ч	107,56	16,04	949,54	294,82	90,22
060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,4 м3	маш/ч	125,63	16,04	1 037,51	294,82	74,81
060232	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,5 м3	маш/ч	152,11	16,04	1 261,51	294,82	125,00
060233	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,65 м3	маш/ч	168,06	16,04	1 317,57	294,82	95,55
060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 1,0 м3	маш/ч	230,16	16,04	1 700,94	294,82	157,85
060235	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 1,25 м3	маш/ч	294,70	32,08	2 217,97	589,63	163,98
060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш/ч	124,02	16,04	991,30	294,82	81,90
060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш/ч	152,53	16,04	1 220,23	294,82	78,20
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш/ч	165,34	16,04	1 324,22	294,82	103,70
060249	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1 м3	маш/ч	226,78	16,04	1 673,90	294,82	130,81
060250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,25 м3	маш/ч	281,24	37,42	2 189,37	687,78	153,73
060251	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,6 м3	маш/ч	407,04	32,08	2 833,90	589,63	205,46
060252	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,15 м3	маш/ч	128,61	16,04	1 052,13	294,82	20,18
060253	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,25 м3	маш/ч	174,94	16,04	1 372,76	294,82	51,57
060254	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,4 м3	маш/ч	207,43	16,04	1 601,01	294,82	122,58
060255	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,5 м3	маш/ч	238,29	16,04	1 824,58	294,82	114,67
060256	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,65 м3	маш/ч	270,02	16,04	2 043,15	294,82	146,87
060257	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,0 м3	маш/ч	335,68	33,15	2 727,24	609,30	225,48
060258	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,25 м3	маш/ч	373,16	33,15	2 964,57	609,30	212,89
060259	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,6 м3	маш/ч	439,35	33,15	3 471,94	609,30	284,55
060260	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 2,5 м3	маш/ч	483,16	33,15	3 755,86	609,30	299,40
060301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,25 м3	маш/ч	83,08	13,78	706,12	253,28	28,73

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
060302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,4 м3	маш/ч	116,92	13,78	863,98	253,28	34,86
060303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,5 м3	маш/ч	155,15	16,04	1 111,79	294,82	43,01
060304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,65 м3	маш/ч	210,93	16,04	1 358,29	294,82	55,36
060315	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,65 м3	маш/ч	203,04	16,04	1 270,37	294,82	55,36
060316	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,8 м3	маш/ч	252,62	16,04	1 488,82	294,82	63,51
060325	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,15 м3	маш/ч	87,39	13,78	691,59	253,28	24,61
060326	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,25 м3	маш/ч	102,39	13,78	766,36	253,28	28,73
060327	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,4 м3	маш/ч	131,64	13,78	926,98	253,28	34,86
060328	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,5 м3	маш/ч	174,45	16,04	1 182,00	294,82	16,62
060329	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,65 м3	маш/ч	200,38	16,04	1 245,24	294,82	25,82
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш/ч	102,54	13,78	757,27	253,28	29,37
060338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш/ч	130,25	13,78	873,85	253,28	34,86
060339	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш/ч	172,53	16,04	1 199,78	294,82	43,01
060340	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш/ч	204,04	16,04	1 274,65	294,82	55,36
060401	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,25 м3	маш/ч	142,21	32,08	1 171,87	589,63	51,24
060402	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 2,5 м3	маш/ч	270,55	32,08	1 801,60	589,63	79,97
060410	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,25 м3	маш/ч	231,74	32,08	1 640,68	589,63	51,24
060411	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 2,5 м3	маш/ч	314,56	32,08	2 100,72	589,63	97,49
060501	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 4,6 м3	маш/ч	542,16	34,22	3 248,73	628,96	0,00
060502	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 5,2 м3	маш/ч	707,11	34,22	4 110,43	628,96	0,00
060503	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 6,3 м3	маш/ч	732,20	34,22	4 118,41	628,96	0,00
060504	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 8 м3	маш/ч	1 110,15	34,22	6 349,33	628,96	0,00
060601	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 5-6 м3	маш/ч	782,08	34,22	4 873,38	628,96	0,00
060602	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 6,3 м3	маш/ч	848,37	34,22	5 157,76	628,96	0,00
060603	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 10 м3	маш/ч	1 347,94	34,22	8 320,63	628,96	0,00
060604	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 15 м3	маш/ч	1 660,94	64,16	10 677,86	1 179,26	0,00
060605	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 20 м3	маш/ч	3 057,65	64,16	16 445,50	1 179,26	0,00
060700	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	маш/ч	398,42	32,08	2 754,71	589,63	307,47
060800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш/ч	129,41	29,82	1 200,99	548,09	20,90
060901	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 800-2200 мм	маш/ч	585,71	29,82	3 411,87	548,09	391,48
060903	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 1500-2200 мм	маш/ч	790,02	29,82	4 891,02	548,09	384,45
060904	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 2100-2500 мм	маш/ч	1 134,33	29,82	7 051,60	548,09	218,70
061001	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	178,14	32,08	1 778,28	589,63	239,84
061003	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	274,32	32,08	2 759,09	589,63	221,36
061004	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 220 кВт (300 л.с.)	маш/ч	853,47	32,08	4 908,33	589,63	430,45
061202	Экскаваторы-планировщики на тракторе 0,8 м3	маш/ч	206,54	29,82	1 414,90	548,09	0,00
070101	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	105,94	13,78	869,49	253,28	9,20
070102	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	121,66	16,04	1 190,69	294,82	9,85
070103	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	148,46	16,04	1 523,16	294,82	10,25
070104	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	181,42	16,04	1 891,19	294,82	59,48
070105	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	215,70	16,04	2 197,57	294,82	53,26
070106	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскрышных работах 243 кВт (330 л.с.)	маш/ч	380,21	17,11	3 510,45	314,48	104,51
070116	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	105,93	13,78	867,42	253,28	16,70
070117	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	153,28	16,04	1 769,86	294,82	47,13
070118	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	178,80	16,04	1 850,89	294,82	22,52

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
070119	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	212,18	16,04	2 185,80	294,82	53,26
070120	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 228 кВт (310 л.с.)	маш/ч	317,85	17,11	3 476,57	314,48	118,87
070121	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 303 кВт (410 л.с.)	маш/ч	489,71	18,32	4 207,62	336,72	27,36
070122	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 340 кВт (450 л.с.)	маш/ч	545,84	18,32	4 610,53	336,72	24,21
070132	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 37 кВт (50 л.с.)	маш/ч	75,95	11,95	642,84	219,64	24,61
070133	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	105,67	13,78	881,68	253,28	29,38
070134	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	126,93	16,04	1 276,87	294,82	19,05
070135	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	153,93	16,04	1 735,14	294,82	19,13
070136	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	166,37	16,04	1 874,94	294,82	26,15
070137	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	208,54	16,04	2 193,48	294,82	22,76
070147	Бульдозеры при работе на других видах строительства 37 кВт (50 л.с.)	маш/ч	75,32	11,95	633,24	219,64	24,38
070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	105,36	13,78	894,49	253,28	9,60
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	126,41	16,04	1 307,42	294,82	14,85
070150	Бульдозеры при работе на других видах строительства 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	153,91	16,04	1 643,40	294,82	11,06
070151	Бульдозеры при работе на других видах строительства 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	166,67	16,04	1 859,13	294,82	28,57
070152	Бульдозеры при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	177,66	16,04	1 908,75	294,82	21,22
070153	Бульдозеры при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	209,09	16,04	2 091,43	294,82	18,48
070154	Бульдозеры при работе на других видах строительства 243 кВт (330 л.с.)	маш/ч	366,50	17,11	3 423,79	314,48	31,07
070201	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	142,43	17,11	1 431,61	314,48	43,01
070202	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	312,16	17,11	2 160,39	314,48	79,97
070203	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	341,59	17,11	2 451,68	314,48	75,86
070213	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на транспортном строительстве мощностью 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	346,97	17,11	2 064,14	314,48	49,23
070223	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	138,98	17,11	1 404,09	314,48	15,49
070224	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	193,97	17,11	2 097,04	314,48	16,62
070225	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	228,56	17,11	2 387,93	314,48	12,11
070301	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 3,0 м3	маш/ч	100,91	16,04	1 051,71	294,82	18,16
070302	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 4,5 м3	маш/ч	130,27	17,11	1 336,99	314,48	22,76
070303	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 7,0 м3	маш/ч	198,29	17,11	1 955,12	314,48	5,97
070304	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 8,0 м3	маш/ч	202,29	17,11	1 990,41	314,48	8,23
070305	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 10,0 м3	маш/ч	225,58	17,11	2 204,28	314,48	8,47
070306	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 15,0 м3	маш/ч	298,31	18,32	2 859,49	336,72	66,90
070316	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 3,0 м3	маш/ч	100,72	16,04	1 047,58	294,82	14,85
070317	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 4,5 м3	маш/ч	130,27	17,11	1 332,39	314,48	18,16
070318	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 7,0 м3	маш/ч	174,18	17,11	1 723,62	314,48	7,83
070319	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 8,0 м3	маш/ч	178,28	17,11	1 751,83	314,48	3,71
070320	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 10,0 м3	маш/ч	221,41	17,11	2 151,61	314,48	6,70
070321	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 15,0 м3	маш/ч	296,18	18,32	2 845,49	336,72	56,41
070401	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 8,0 м3	маш/ч	373,17	17,11	2 384,29	314,48	71,74
070402	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 10,0 м3	маш/ч	418,10	17,11	2 644,01	314,48	75,86
070403	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 15,0 м3	маш/ч	525,47	18,32	3 394,88	336,72	190,61
070410	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на сооружении магистральных трубопроводов 8 м3	маш/ч	216,84	17,11	2 175,31	314,48	114,76
070415	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 8,0 м3	маш/ч	147,94	17,11	1 333,56	314,48	9,60
070416	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 10,0 м3	маш/ч	232,38	17,11	1 812,86	314,48	18,72
070417	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 15,0 м3	маш/ч	317,61	18,32	2 320,92	336,72	37,20
070427	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 8,0 м3	маш/ч	193,34	17,11	1 925,88	314,48	10,49

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазир овку
070428	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 10,0 м3	маш/ч	256,08	17,11	1 951,70	314,48	98,37
070429	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 15,0 м3	маш/ч	286,22	18,32	2 700,30	336,72	40,35
070500	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	140,58	17,11	1 433,95	314,48	154,64
070601	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	маш/ч	134,24	17,11	1 485,97	314,48	204,96
070602	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	маш/ч	137,54	17,11	1 458,70	314,48	180,12
070603	Установки однобаровые на тракторе 59 кВт (80 л.с.), ширина щели 14 см	маш/ч	103,90	16,04	999,37	294,82	33,17
080101	Виброформы для каналов глубиной до 1,0 м	маш/ч	136,31	17,11	984,77	314,48	245,97
080102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	маш/ч	171,56	17,11	1 254,69	314,48	392,61
080200	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3,0 м	маш/ч	515,05	96,24	4 190,76	1 768,89	147,52
080300	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5,0 м	маш/ч	1 056,97	128,32	8 212,70	2 358,52	265,83
080400	Копатели шахтных колодцев	маш/ч	105,47	13,78	787,94	253,28	28,73
080501	Машины кротодренажные на тракторе 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	117,85	16,04	1 040,81	294,82	68,76
080601	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	134,13	17,11	1 394,21	314,48	103,62
080602	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	маш/ч	184,27	17,11	1 988,52	314,48	24,53
080700	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	маш/ч	12,16	0,00	22,64	0,00	2,02
080801	Экскаваторы-дреноукладчики 40 кВт (55 л.с.)	маш/ч	123,35	32,08	1 143,32	589,63	43,01
080802	Экскаваторы-дреноукладчики 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	181,53	32,08	1 665,74	589,63	74,00
080803	Экскаваторы-дреноукладчики 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	280,31	32,08	2 458,80	589,63	70,37
080901	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом мощностью 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	831,53	33,15	4 177,99	609,30	696,93
081202	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 30-140 л.с.	маш/ч	85,01	13,78	875,26	253,28	32,76
081209	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 80-175 л.с.	маш/ч	85,42	13,78	877,02	253,28	32,76
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш/ч	117,48	16,04	864,15	294,82	79,57
081700	Подборщики мелких древесных остатков	маш/ч	79,83	0,00	96,78	0,00	15,90
081800	Валкователи древесных остатков (без трактора)	маш/ч	34,67	0,00	75,44	0,00	16,38
081900	Лыжи самосвальные прицепные	маш/ч	11,65	0,00	51,60	0,00	3,71
081901	Каналоочистители, емкость до 5 м3	маш/ч	161,11	27,56	1 078,14	506,55	0,00
090101	Бороны корчевальные (без трактора)	маш/ч	8,33	0,00	22,84	0,00	9,12
090102	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	маш/ч	33,39	0,00	21,57	0,00	10,25
090111	Бороны зубовые	маш/ч	1,54	0,00	2,49	0,00	2,02
090200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	маш/ч	6,66	0,00	8,46	0,00	1,86
090302	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	маш/ч	12,05	0,00	26,78	0,00	4,28
090303	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	маш/ч	192,01	17,11	1 116,26	314,48	132,91
090400	Корчеватели роторные (без трактора)	маш/ч	52,26	0,00	24,99	0,00	13,15
090501	Корчеватели-сборатели с трактором 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	131,15	17,11	1 311,03	314,48	24,69
090502	Корчеватели-сборатели с трактором 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	156,18	17,11	1 773,74	314,48	71,74
090503	Корчеватели-сборатели с трактором 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	198,53	17,11	2 150,31	314,48	26,63
090504	Корчеватели-сборатели с трактором 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	109,59	11,95	953,21	219,64	26,95
090520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш/ч	13,15	0,00	57,16	0,00	15,66
090601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	131,58	17,11	1 304,71	314,48	14,12
090602	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 118 кВт (160 л.с.)	маш/ч	196,07	17,11	2 138,24	314,48	18,08
090700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л.с.)	маш/ч	23,35	16,04	354,73	294,82	16,38
090720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш/ч	12,92	0,00	49,20	0,00	18,24
090900	Машины камнеуборочные	маш/ч	12,17	0,00	53,89	0,00	3,87
091000	Машины лесопосадочные (без трактора)	маш/ч	11,74	0,00	51,20	0,00	2,02
091100	Опрыскиватели вентиляторные	маш/ч	7,72	0,00	14,53	0,00	2,02
091200	Опыливатели широкозахватные универсальные	маш/ч	3,07	0,00	7,85	0,00	2,02
091301	Плуги выкопочные (без трактора)	маш/ч	2,53	0,00	10,82	0,00	0,00
091305	Плуги трехкорпусные навесные	маш/ч	11,79	0,00	37,04	0,00	13,56
091306	Плуги четырехкорпусные навесные	маш/ч	12,80	0,00	25,20	0,00	13,56
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш/ч	9,77	0,00	38,85	0,00	13,56
091401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш/ч	7,13	0,00	24,62	0,00	11,70
091500	Ямокопатели	маш/ч	6,65	0,00	27,41	0,00	2,02
091700	Генераторы аэрозольные	маш/ч	28,07	0,00	126,51	0,00	13,56
092001	Сеялки туковые (без трактора)	маш/ч	1,18	0,00	19,28	0,00	2,02
092002	Сеялки прицепные	маш/ч	4,86	0,00	47,16	0,00	13,56
092201	Разбрасыватели тракторные прицепные	маш/ч	11,46	0,00	51,29	0,00	13,56
092401	Косилки прицепные	маш/ч	12,45	0,00	24,01	0,00	2,02
092402	Газонокосилки моторные	маш/ч	27,04	0,00	86,39	0,00	16,38
092501	Культиваторы навесные с приспособлениями	маш/ч	25,37	0,00	72,83	0,00	16,38
092601	Луцильщики	маш/ч	24,45	0,00	84,29	0,00	16,38
092701	Катки прицепные кольчатые 1 т	маш/ч	12,11	0,00	45,23	0,00	0,00
093001	Агрегаты посадочные прицепные	маш/ч	23,05	0,00	63,06	0,00	0,00
093101	Оборудование навесное сельскохозяйственное	маш/ч	5,95	0,00	36,03	0,00	14,04
100101	Оборудование прицепное для откачки воды блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), производительность 9,5 м3/мин	маш/ч	97,64	13,78	675,16	253,28	34,86
100102	Оборудование прицепное для откачки воды станция компрессорная передвижная с электродвигателем давления 680 кПа (6,8 ат), производительность 5,25 м3/мин	маш/ч	44,64	11,95	466,30	219,64	24,61
100103	Установка инъекционная	маш/ч	38,68	0,00	116,04	0,00	0,00
100104	Силос цемента вместимостью 40 т	маш/ч	17,12	0,00	51,36	0,00	0,00
100105	Установка смесительная производительностью 20 м3/ч	маш/ч	122,02	11,95	366,06	219,64	0,00
100106	Насос струйный высокого давления мощностью 316 кВт	маш/ч	480,48	11,95	1 441,44	219,64	0,00
100201	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,5 т	маш/ч	199,99	16,04	1 721,89	294,82	194,73

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевазир овку
100202	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность до 4т	маш/ч	277,33	16,04	2 354,67	294,82	225,48
100203	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 500 м, грузоподъемность 12,5 т	маш/ч	424,80	16,04	3 543,53	294,82	325,62
100204	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 600 м, грузоподъемность 32 т	маш/ч	824,08	32,08	6 753,45	589,63	637,45
100207	Установки для бурения вертикальных скважин GM 75 GL	маш/ч	1 048,96	29,82	5 557,80	548,09	0,0
100302	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, грузоподъемность 2,6 т	маш/ч	198,11	18,32	1 661,72	336,72	202,96
100304	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 3,2 т	маш/ч	182,08	18,32	1 254,53	336,72	227,49
100305	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, грузоподъемность 5 т	маш/ч	164,18	16,04	1 171,99	294,82	168,10
100306	Станки ударно-канатного бурения малогабаритные	маш/ч	163,76	0,00	1 076,34	0,00	0,00
100401	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля глубина бурения до 50 м, грузоподъемность мачты 3,7 т	маш/ч	111,59	16,04	1 398,83	294,82	48,82
100507	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	маш/ч	398,36	0,00	2 609,92	0,00	284,95
100508	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	маш/ч	482,26	0,00	2 550,40	0,00	403,82
100515	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	маш/ч	472,67	16,04	3 467,31	294,82	840,41
100516	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	маш/ч	445,74	16,04	3 633,53	294,82	867,04
100601	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	маш/ч	30,67	0,00	158,27	0,00	0,00
100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш/ч	2,83	0,00	12,11	0,00	0,00
100651	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	маш/ч	36,68	0,00	189,35	0,00	0,00
100653	Молотки бурильные средние	маш/ч	3,32	0,00	24,14	0,00	0,00
100701	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	маш/ч	43,02	0,00	221,84	0,00	0,00
100702	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	маш/ч	4,14	0,00	17,72	0,00	0,00
100801	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубиной бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	маш/ч	68,13	11,95	621,25	219,64	30,75
100810	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубиной бурения до 23 м, диаметр скважин 150 мм	маш/ч	357,58	13,78	3 141,98	253,28	145,50
100820	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр скважины 105 мм	маш/ч	256,34	16,04	1 009,84	294,82	59,48
100830	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр скважин 105 мм	маш/ч	274,03	16,04	1 159,38	294,82	67,63
100901	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 25 м, диаметр скважин 48-60 мм	маш/ч	378,54	0,00	1 061,64	0,00	94,26
100902	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 30 м, диаметр скважин 65-76 мм	маш/ч	416,83	0,00	1 179,15	0,00	102,49
101001	Установки цементационные 7,2 м3/ч	маш/ч	30,07	0,00	200,67	0,00	41,00
101002	Установки цементационные автоматизированные 15 м3/ч	маш/ч	93,05	16,04	846,14	294,82	131,22
101003	Цементационная установка GS-1 фирмы «SOILMEC»	маш/ч	280,54	35,43	1 697,84	651,20	0,00
101100	Узлы глинорастворные с очистным комплексом	маш/ч	31,95	0,00	237,31	0,00	43,01
101201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача до 1000 м3/ч, напор 100 м	маш/ч	7,91	0,00	63,66	0,00	4,12
101208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш/ч	9,88	0,00	55,80	0,00	4,12
101209	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 6 м3/ч, напор 150 м	маш/ч	20,18	0,00	135,14	0,00	6,13
101215	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача до 12 м3/ч, напор 120 м	маш/ч	21,38	0,00	148,21	0,00	10,25
101220	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 32 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	23,91	0,00	171,37	0,00	14,36
101221	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 40 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	33,45	0,00	236,38	0,00	16,38
101222	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 150 м3/ч, напор 30 м	маш/ч	25,80	0,00	202,68	0,00	14,36
101223	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 250 м3/ч, напор 54 м	маш/ч	78,30	0,00	682,58	0,00	47,13
101301	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача 0,9-7,2 м3/ч, напор 400-200 м	маш/ч	15,02	0,00	87,97	0,00	6,13
101302	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 32 м3/ч, напор до 400 м	маш/ч	36,73	0,00	257,01	0,00	18,48
101303	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 40 м3/ч, напор 630 м	маш/ч	53,01	0,00	402,48	0,00	28,73
101401	Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м3/ч, напор до 55 м	маш/ч	11,63	0,00	83,32	0,00	6,13
101402	Насосы для подачи воды, подача 160 м3/ч, напор до 30 м	маш/ч	23,46	0,00	197,08	0,00	14,36
110053	Автобетоносмесители 4 м3	маш/ч	136,37	16,04	1 065,99	294,82	0,00
110054	Автобетоносмесители 5 м3	маш/ч	158,49	16,04	1 191,41	294,82	0,00
110055	Автобетоносмесители 6 м3	маш/ч	180,76	16,04	1 236,47	294,82	0,00
110056	Автобетоносмесители 7 м3	маш/ч	194,25	16,04	1 344,46	294,82	0,00
110100	Бадьи 1 м3	маш/ч	1,89	0,00	8,09	0,00	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
110101	Бадьи 2 м3	маш/ч	2,56	0,00	5,92	0,00	0,00
110102	Бадьи 4 м3	маш/ч	5,92	0,00	25,34	0,00	0,00
110103	Бадьи 8 м3	маш/ч	24,21	0,00	107,48	0,00	8,23
110201	Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м3/ч (передвижные)	маш/ч	139,66	19,53	1 079,96	358,96	132,43
110210	Бетононасосы при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м3/ч	маш/ч	407,64	29,82	2 399,74	548,09	385,34
110211	Автобетононасосы, производительность 65 м3/ч	маш/ч	397,14	16,04	2 420,41	294,82	385,34
110215	Автобетононасосы поршневые	маш/ч	277,91	19,53	2 238,94	358,96	0,00
110216	Автобетононасосы, производительность 90 м3/ч	маш/ч	384,21	17,11	1 498,01	314,48	91,76
110218	Автобетононасосы, производительность 110 м3/ч	маш/ч	831,02	16,04	2 684,04	294,82	0,00
110219	Бетононасос стационарный, производительность 60 м3/ч	маш/ч	480,32	16,04	2 316,19	294,82	123,07
110220	Стрела бетононасоса, производительность 32 м	маш/ч	514,42	16,04	2 006,98	294,82	294,56
110221	Автобетононасосы, производительность 160 м3/ч	маш/ч	938,00	16,04	2 910,40	294,82	0,00
110300	Машины для внутриблочной перевозки бетона	маш/ч	172,68	13,78	1 443,88	253,28	61,49
110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т	маш/ч	97,07	11,95	638,26	219,64	86,11
110501	Глиномешалки, 4 м3	маш/ч	31,29	11,95	348,99	219,64	48,58
110601	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш/ч	4,89	0,00	37,67	0,00	6,13
110602	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 750 л	маш/ч	7,42	0,00	61,49	0,00	10,25
110603	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 2000 л	маш/ч	18,23	0,00	155,27	0,00	20,50
110700	Установки бетономесительные автоматизированные с бетономесителем емкостью 500 л	маш/ч	454,57	96,46	2 208,20	1 772,93	303,35
110801	Бетономесители гравитационные передвижные 65 л	маш/ч	17,39	11,95	261,01	219,64	10,25
110802	Бетономесители гравитационные передвижные 165 л	маш/ч	19,77	11,95	273,46	219,64	10,25
110803	Бетономесители гравитационные передвижные 330 л	маш/ч	24,10	11,95	271,08	219,64	12,27
110804	Бетономесители гравитационные стационарные 500 л	маш/ч	20,45	11,95	271,61	219,64	12,27
110805	Бетономесители гравитационные стационарные 800 л	маш/ч	28,68	11,95	331,00	219,64	14,36
110806	Бетономесители гравитационные стационарные 1000 л	маш/ч	30,98	11,95	347,42	219,64	16,38
110807	Бетономесители гравитационные стационарные 2000 л	маш/ч	44,53	13,78	457,64	253,28	22,52
110808	Бетономесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш/ч	17,34	11,95	223,33	219,64	0,00
110810	Бетономесители принудительного действия передвижные 165 л	маш/ч	18,51	11,95	260,92	219,64	10,25
110811	Бетономесители принудительного действия передвижные 250 л	маш/ч	20,69	11,95	281,16	219,64	13,15
110812	Бетономесители принудительного действия стационарные 375 л	маш/ч	27,23	11,95	323,92	219,64	14,36
110813	Бетономесители принудительного действия стационарные 500 л	маш/ч	34,18	11,95	378,99	219,64	18,48
110814	Бетономесители принудительного действия стационарные 800 л	маш/ч	43,19	11,95	440,40	219,64	22,52
110815	Бетономесители принудительного действия стационарные 1000 л	маш/ч	48,20	11,95	474,76	219,64	24,61
110831	Автобетономесители, емкость до 6,3 м3	маш/ч	171,48	13,78	1 016,96	253,28	0,00
110901	Растворомесители передвижные 65 л	маш/ч	15,04	11,95	241,15	219,64	7,67
110902	Растворомесители передвижные 250 л	маш/ч	20,30	11,95	273,81	219,64	14,36
110903	Растворомесители стационарные 500 л	маш/ч	24,64	11,95	295,34	219,64	12,27
110904	Растворомесители стационарные 800 л	маш/ч	54,15	11,95	495,96	219,64	24,61
110950	Цемент-пушка	маш/ч	92,76	13,78	370,83	253,28	63,51
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш/ч	15,40	8,92	234,26	163,95	23,56
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	маш/ч	104,20	13,78	717,68	253,28	0,00
111100	Вибратор глубинный	маш/ч	2,34	0,00	15,25	0,00	1,05
111201	Вибраторы крановые	маш/ч	9,26	0,00	39,63	0,00	0,00
111301	Вибратор поверхностный	маш/ч	0,77	0,00	4,21	0,00	0,00
111302	Виброрейка	маш/ч	43,95	0,00	514,29	0,00	0,00
111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш/ч	24,21	10,59	278,38	194,64	24,54
111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш/ч	28,94	10,59	312,41	194,64	28,72
111601	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 30 м3/ч	маш/ч	947,43	110,24	5 609,34	2 026,21	0,00
111602	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 60 м3/ч	маш/ч	1 056,47	124,02	6 270,33	2 279,49	0,00
111603	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 120 м3/ч	маш/ч	1 819,88	179,14	10 314,91	3 292,59	0,00
111604	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 240 м3/ч	маш/ч	2 146,44	192,92	11 906,89	3 545,87	0,00
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м3/ч на строительстве мостов и труб	маш/ч	623,29	96,47	4 478,87	1 773,12	0,00
111901	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	маш/ч	13,99	8,92	198,35	163,95	23,48
112002	Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м3/ч, емкость 2,5 м3	маш/ч	27,68	8,92	295,44	163,95	18,88
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м3/мин	маш/ч	13,56	0,00	100,26	0,00	28,81
112010	Комплекс бентонито-смесительный на базе автомобиля КамАЗ	маш/ч	240,52	16,04	1 768,97	294,82	268,65
112011	Комплекс оборудования для приготовления бентонитового раствора производительностью 30 м3/час	маш/ч	779,87	37,85	4 718,45	695,68	0,00
120101	Автогудронаторы 3500 л	маш/ч	145,37	25,73	1 321,18	472,92	60,04
120102	Автогудронаторы 7000 л	маш/ч	212,12	25,73	1 597,94	472,92	166,08
120103	Автогудронаторы на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т	маш/ч	326,53	25,73	2 065,52	472,92	55,12
120120	Автогудронаторы на базе Volvo Fee 42 R, 240 л.с.	маш/ч	743,24	25,73	4 604,64	472,92	43,17
120141	Смеситель-укладчик литых эмульсионно-минеральных смесей (ЛЭМС), бункер щебня 9,2 м3, производительность насоса эмульсии 400 л/мин	маш/ч	1 957,98	36,64	9 219,77	673,44	0,00
120201	Автогрейдеры легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.)	маш/ч	165,85	17,11	1 208,56	314,48	35,27
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш/ч	247,61	16,04	1 717,71	294,82	22,52
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш/ч	379,02	18,32	2 463,56	336,72	224,15
120210	Автогрейдеры MOD BG TA-3	маш/ч	701,28	19,53	2 508,71	358,96	0,00
120211	Автогрейдеры HBM BG 190 т TA-4	маш/ч	691,61	16,04	3 887,87	294,82	113,95
120301	Грейдеры прицепные среднего типа	маш/ч	39,74	16,04	372,01	294,82	29,37
120302	Грейдеры прицепные тяжелого типа	маш/ч	42,38	16,04	422,94	294,82	32,76
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	маш/ч	151,66	17,11	2 107,45	314,48	25,10

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
120500	Гудронаторы ручные	маш/ч	3,93	0,00	8,32	0,00	0,00
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш/ч	193,57	13,78	1 394,99	253,28	69,72
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, производительность до 56 т/ч	маш/ч	3 101,71	40,72	23 231,24	748,43	0,00
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	маш/ч	4,63	0,00	43,35	0,00	16,95
120702	Катки дорожные прицепные кулачковые 17 т	маш/ч	17,81	0,00	82,97	0,00	14,36
120703	Катки дорожные прицепные кулачковые 28 т	маш/ч	22,95	0,00	111,72	0,00	28,73
120710	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 12,5 т	маш/ч	38,25	0,00	174,93	0,00	28,41
120711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш/ч	53,42	0,00	257,28	0,00	72,39
120712	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 50 т	маш/ч	77,04	0,00	380,29	0,00	100,47
120801	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 15 т	маш/ч	266,63	17,11	1 975,27	314,48	191,99
120802	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 25 т	маш/ч	361,44	17,11	2 599,32	314,48	469,43
120841	Катки дорожные прицепные гладкие 5 т	маш/ч	11,73	0,00	68,01	0,00	37,93
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW 151-AD2	маш/ч	220,31	17,11	1 398,43	314,48	0,00
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш/ч	87,48	11,95	725,17	219,64	22,52
120902	Катки дорожные самоходные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т	маш/ч	98,55	16,04	888,02	294,82	20,50
120903	Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой 6 т	маш/ч	88,18	13,78	702,02	253,28	0,00
120904	Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой 10 т	маш/ч	202,36	13,78	1 190,70	253,28	0,00
120905	Катки дорожные самоходные гладковальцовые типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш/ч	214,29	16,04	1 325,02	294,82	89,50
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш/ч	148,23	13,78	985,34	253,28	39,62
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш/ч	164,40	17,11	1 178,05	314,48	55,84
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш/ч	191,63	17,11	1 261,48	314,48	51,24
120909	Каток самоходный ДУ-84, гладковальцевый, 14 т	маш/ч	171,00	16,04	1 125,90	294,82	0,00
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш/ч	235,67	17,11	1 445,78	314,48	67,63
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш/ч	302,35	17,11	1 677,34	314,48	88,12
120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» 13 т	маш/ч	253,65	16,04	2 727,42	294,82	84,33
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладковальцевый	маш/ч	128,65	16,04	814,31	294,82	0,00
120914	Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100	маш/ч	235,67	17,11	1 445,41	314,48	0,00
120919	Катки дорожные самоходные комбинированные Hamm HD 110K	маш/ч	443,45	17,11	2 405,05	314,48	0,00
120920	Катки дорожные самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т	маш/ч	292,01	13,78	1 932,20	253,28	0,00
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т	маш/ч	76,71	13,78	1 282,39	253,28	16,62
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т	маш/ч	182,62	16,04	2 703,04	294,82	76,26
120923	Катки дорожные самоходные вибрационные гладковальцевые Bomag BW-164-AD2	маш/ч	276,92	17,11	3 036,46	314,48	0,00
120924	Каток вибрационный SD-120	маш/ч	265,85	17,11	3 242,02	314,48	0,00
120925	Каток дорожный вибрационный Hamm HD-130	маш/ч	316,54	16,04	3 280,78	294,82	90,63
120926	Каток дорожный самоходный вибрационный комбинированный Dynapac CA 250 D до 12 т	маш/ч	340,47	16,04	1 883,69	294,82	58,18
120927	Каток вибрационный комбинированный ДУ-97	маш/ч	190,63	13,78	1 175,82	253,28	32,12
120931	Катки дорожные самоходные tandemные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	маш/ч	77,62	13,78	1 278,89	253,28	16,30
120932	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т	маш/ч	136,30	16,04	2 292,63	294,82	67,71
120933	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» от 12,2 до 14,2 т	маш/ч	267,36	16,04	2 940,27	294,82	87,32
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибрационные типа HAMM-3518, массой 18 т (210,8 л.с.)	маш/ч	548,16	16,04	3 088,07	294,82	230,16
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 л.с.)	маш/ч	461,55	16,04	3 164,60	294,82	85,78
120951	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса до 8 т	маш/ч	148,35	11,95	920,80	219,64	55,84
120952	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш/ч	197,04	17,23	1 200,42	316,69	39,62
121001	Котлы битумные стационарные 15000 л	маш/ч	179,40	13,78	1 754,86	253,28	38,98
121002	Котлы битумные электрические 1000 л	маш/ч	59,38	0,00	145,92	0,00	53,26
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш/ч	49,20	0,00	149,32	0,00	53,26
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	маш/ч	74,24	0,00	238,69	0,00	65,61
121020	Автобитумовоз, 15 т	маш/ч	233,70	13,78	1 685,77	253,28	43,58
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш/ч	46,36	0,00	255,86	0,00	85,86
121101	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах для отделки цемента-бетонных покрытий	маш/ч	134,72	25,73	1 110,79	472,92	55,36
121102	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировки оснований	маш/ч	89,29	17,11	750,30	314,48	32,76
121103	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах распределители цемента-бетона	маш/ч	90,69	17,11	763,36	314,48	32,76
121200	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежесложенном цемента-бетоне	маш/ч	65,55	16,04	619,33	294,82	131,22
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш/ч	70,48	13,78	639,46	253,28	131,22
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32	маш/ч	74,78	0,00	363,20	0,00	0,00
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 60 B	маш/ч	51,29	0,00	247,22	0,00	0,00
121211	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 200 мм	маш/ч	65,55	0,00	545,16	0,00	0,00
121212	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм	маш/ч	88,64	16,04	717,31	294,82	0,00
121213	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 500 мм	маш/ч	256,73	16,04	1 172,41	294,82	0,00
121230	Бетоноукладчик-планировщик со скользящими формами GOMACO GT-3200	маш/ч	3 168,67	34,36	9 753,52	631,54	25,74
121231	Перегрузчик асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш/ч	1 967,74	17,11	9 092,98	314,48	186,26

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазир овку
121303	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные	маш/ч	78,66	29,82	844,43	548,09	11,54
121304	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта бетоноукладчики со скользящими формами	маш/ч	979,69	29,82	5 260,51	548,09	354,60
121305	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта конвейеры-перегрузчики	маш/ч	54,48	0,00	241,27	0,00	20,50
121306	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта машины для нанесения пленкообразующих материалов	маш/ч	223,50	16,04	1 325,81	294,82	61,49
121307	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта оборудование асфальтоукладочное	маш/ч	66,87	0,00	563,95	0,00	22,52
121308	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта погружатели арматуры	маш/ч	50,07	0,00	221,03	0,00	14,36
121309	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта профилировщики основания со скользящими формами	маш/ч	842,60	29,82	5 007,14	548,09	323,85
121310	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта распределители цементобетона со скользящими формами	маш/ч	746,14	29,82	4 162,46	548,09	266,47
121311	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта тележки арматурные	маш/ч	50,49	0,00	222,84	0,00	14,36
121312	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта финишеры трубчатые	маш/ч	196,15	16,04	1 213,40	294,82	51,24
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш/ч	135,30	16,04	1 197,06	294,82	78,84
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш/ч	196,78	16,04	1 724,53	294,82	144,37
121343	Машины дорожные комбинированные, мощностью более 270 л.с.	маш/ч	269,90	16,04	2 290,58	294,82	186,90
121400	Машины маркировочные	маш/ч	70,17	16,04	539,77	294,82	22,52
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130.1.Г	маш/ч	197,05	13,78	1 824,72	253,28	54,63
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш/ч	106,81	13,78	839,26	253,28	86,19
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш/ч	147,33	13,78	1 154,92	253,28	66,45
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш/ч	213,48	16,04	1 528,35	294,82	66,66
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш/ч	8,81	0,00	54,93	0,00	1,61
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	маш/ч	188,92	13,78	1 419,17	253,28	37,85
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1	маш/ч	999,10	36,64	5 004,42	673,44	315,38
121700	Машины для устройства укрепительных полос	маш/ч	171,99	16,04	1 095,67	294,82	61,49
121701	Машины сушильные типа DIEHL H-2500 S	маш/ч	288,85	16,04	1 184,88	294,82	0,00
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	маш/ч	220,89	16,04	1 837,32	294,82	69,00
121705	Площадки сушильные, мощность теплового потока 6453 кал/с	маш/ч	25,14	0,00	189,06	0,00	0,00
121801	Распределители щебня и гравия	маш/ч	170,76	16,04	1 201,63	294,82	49,23
121802	Распределители цемента	маш/ч	184,78	13,78	1 283,96	253,28	67,63
121803	Распределители каменной мелочи	маш/ч	167,97	16,04	1 201,63	294,82	49,23
121804	Распределители щебня типа SS 25/80	маш/ч	199,27	16,04	1 735,73	294,82	0,00
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш/ч	307,67	33,15	2 853,01	609,30	240,00
121806	Распределители щебня ШРД-3,5	маш/ч	94,63	25,73	954,45	472,92	121,94
121807	Распределители минеральных вяжущих Streumaster RW 8000	маш/ч	385,18	0,00	1 599,08	0,00	0,00
121808	Распределители минеральных вяжущих Streumaster SW 16 MC	маш/ч	1 182,88	13,78	6 608,85	253,28	0,00
121901	Снегоочистители на автомобиле плужные	маш/ч	147,90	13,78	1 223,62	253,28	115,72
121902	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные	маш/ч	441,27	13,78	2 889,97	253,28	296,49
121903	Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш/ч	11,28	0,00	66,12	0,00	2,91
121914	Поезд снегоуборочный несамоходный (СМ-2)	маш/ч	1 061,24	43,60	5 907,68	801,37	147,04
121915	Машина для разделки трещин в асфальтобетонном и цементобетонном покрытиях "Cimline" PCR-25, ширина фрезерования 12-50 мм, глубина фрезерования до 50 мм (25 л.с.)	маш/ч	87,98	0,00	473,09	0,00	37,93
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш/ч	377,47	16,04	1 583,45	294,82	132,43
122000	Укладчики асфальтобетона	маш/ч	211,97	17,11	1 136,18	314,48	60,85
122001	Укладчик литого асфальтобетона типа GEB 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м	маш/ч	800,42	16,04	4 104,44	294,82	421,42
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м	маш/ч	769,22	19,53	3 643,90	358,96	168,66
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш/ч	889,06	19,53	4 136,06	358,96	168,66
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки более 6,5 м	маш/ч	1 102,40	19,53	5 072,37	358,96	168,66
122005	Асфальтоукладчик Voge Super 1900-2 с плитой АВ 600	маш/ч	1 253,89	19,53	5 001,42	358,96	0,00
122006	Ремиксер Wirtgen RX 4500	маш/ч	3 692,33	35,43	12 841,68	651,20	0,00
122007	Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Koher"	маш/ч	592,07	16,04	2 363,14	294,82	0,00
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м3	маш/ч	423,74	17,11	2 957,63	314,48	237,58
122009	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш/ч	226,49	16,04	1 192,03	294,82	24,77
122010	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш/ч	268,43	16,04	1 306,90	294,82	24,77
122011	Нагреватель асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kaph 8,5, предварительный	маш/ч	5 395,08	29,82	38 120,43	548,09	0,00
122012	Установка для терморисайклинга дорожного покрытия Ремиксер Roadmix - KRM 4500	маш/ч	1 975,77	50,40	7 932,57	926,35	0,00
122013	Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200	маш/ч	3 641,23	36,64	11 482,16	673,44	65,69
122014	Стабилизатор грунта Bomag MPH 122	маш/ч	1 059,86	33,15	5 637,96	609,30	61,98
122015	Асфальтоукладчик Voge Super 1800-2 с модулем Spray Jet, с плитой АВ 500-2	маш/ч	1 120,15	19,53	5 644,40	358,96	0,00
122016	Асфальтоукладчик Дунпарс F300 CS с навесным модулем AM 300	маш/ч	1 464,28	82,48	8 144,57	1 515,98	0,00
122017	Машина заливающая универсальная "Breining" UVM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.)	маш/ч	271,99	25,73	1 653,53	472,92	45,51
122018	Машина для разогрева асфальтобетонных покрытий Wirtgen HM 4500	маш/ч	1 219,93	16,04	5 652,85	294,82	0,00
122019	Битумошпатель-распределитель ДС-180	маш.-ч	663,55	36,64	3 000,46	673,44	148,41

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	маш/ч	365,19	29,82	1 972,63	548,09	444,82
122101	Установки для приготовления битумной эмульсии 3 т/ч	маш/ч	238,49	29,82	1 524,12	548,09	239,84
122102	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	маш/ч	62,61	29,82	728,82	548,09	60,85
122103	Установки для приготовления битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч	маш/ч	2 404,06	29,82	10 727,00	548,09	0,00
122104	Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м3, резервуаром для хранения битума на 1000 м3 и газовым подогревом масляного теплоносителя	маш/ч	366,16	12,59	1 884,13	231,40	0,00
122201	Фрезы навесные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные)	маш/ч	334,86	18,32	1 399,42	336,72	104,51
122202	Фрезы навесные без трактора (болотные)	маш/ч	13,27	0,00	95,52	0,00	4,12
122203	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 500 мм до 1000 мм	маш/ч	1 538,64	17,11	6 625,22	314,48	318,44
122204	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм	маш/ч	1 685,78	16,04	7 567,17	294,82	0,00
122205	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм	маш/ч	4 064,59	16,04	18 710,35	294,82	0,00
122206	Фреза-ресайклер дорожная ROADTEX RX 700	маш/ч	5 936,97	36,64	21 802,01	673,44	0,00
122207	Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	маш/ч	2 405,21	16,04	11 758,34	294,82	333,53
122210	Ресайклер холодного фрезерования типа Wirtgen WR 2500	маш/ч	4 775,48	35,43	24 000,05	651,20	0,00
122221	Установка холодного фрезерования шириной барабана 1000 мм	маш/ч	462,11	17,11	2 992,82	314,48	318,44
122222	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш/ч	672,19	18,32	4 113,77	336,72	318,44
122301	Трактор с щетками дорожными навесными	маш/ч	151,08	13,78	819,50	253,28	24,69
122401	Парообразователи прицепные	маш/ч	68,37	0,00	613,43	0,00	56,09
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш/ч	105,61	18,32	1 024,60	336,72	0,00
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш/ч	109,69	0,00	311,32	0,00	180,36
122899	Виброплита электрическая	маш/ч	11,73	0,00	18,36	0,00	0,00
123000	Мотобур ручной, диаметр сверла 200 мм, глубина сверления до 1 м, мощность двигателя 1,6 кВт	маш/ч	8,91	0,00	50,03	0,00	0,00
123001	Мотобур ручной, диаметр сверла от 200 до 350 мм, мощность двигателя до 5,5 кВт	маш/ч	23,17	0,00	129,21	0,00	0,00
123010	Установка сваебойная самоходная для устройства барьерных ограждений, мощность молота 600-1060 Дж	маш/ч	511,35	13,78	2 823,23	253,28	0,00
130100	Автомотрисы монтажные	маш/ч	365,62	25,73	3 193,39	472,92	98,37
130110	Автомотрисы тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с) (АТТ)	маш/ч	968,60	29,82	5 503,16	548,09	58,75
130170	Автомотрисы для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш/ч	520,05	29,82	3 228,46	548,09	58,75
130171	Автомотриса дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1.5Б	маш/ч	797,19	29,82	5 594,26	548,09	618,00
130172	Модули тягово-энергетические для самоходных машин	маш/ч	666,85	33,15	4 593,49	609,30	113,79
130200	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш/ч	650,44	32,08	3 501,43	589,63	155,75
130300	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	маш/ч	32,15	0,00	170,94	0,00	20,50
130350	Агрегат распределения бетона Rhomberg	маш/ч	334,83	10,59	1 713,24	194,64	0,00
130400	Дозировщики тракторные	маш/ч	183,75	17,11	1 298,83	314,48	44,47
130501	Дрезины широкой колеи с краном 1 т	маш/ч	186,61	27,56	1 440,56	506,55	65,61
130502	Дрезины широкой колеи с краном 3,5 т	маш/ч	273,53	32,08	2 365,15	589,63	89,66
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш/ч	117,27	29,82	1 066,57	548,09	43,01
130601	Краны козловые двухконсольные для работы на вездосборочных базах, 10 т	маш/ч	92,54	13,78	866,98	253,28	114,27
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш/ч	84,68	8,92	386,08	163,95	44,55
130701	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на деревянных шпалах	маш/ч	631,53	42,38	3 893,65	778,94	225,72
130702	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на железобетонных шпалах	маш/ч	851,61	42,38	4 857,95	778,94	273,33
130750	Траверса для укладки полушпал Rhomberg	маш/ч	1,85	0,00	7,08	0,00	0,00
130800	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	маш/ч	371,28	32,08	1 964,20	589,63	127,99
130801	Линии поточные для сборки звеньев с железобетонными шпалами	маш/ч	890,33	41,34	4 799,22	759,83	0,00
130802	Линии поточные полуавтоматические для сборки звеньев с деревянными шпалами	маш/ч	459,21	41,34	2 914,81	759,83	0,00
130803	Линии поточные полуавтоматические для разборки звеньев с деревянными шпалами	маш/ч	187,80	27,56	1 290,33	506,55	0,00
130804	Линии технологические для сборки звеньев с железобетонными шпалами	маш/ч	233,62	41,34	1 727,16	759,83	0,00
130901	Машины для балластировки железнодорожного пути	маш/ч	902,07	63,57	5 177,71	1 168,42	224,75
130902	Машины для вырезки балласта самоходные	маш/ч	3 648,79	101,59	19 651,81	1 867,22	594,52
130903	Машины роторные для вырезки балласта по торцам шпал самоходные	маш/ч	907,75	67,37	6 142,43	1 238,26	152,93
130904	Планировщики балласта	маш/ч	540,74	50,26	3 531,59	923,78	132,03
131001	Машины для монтажа контактной сети при работе «с поля»	маш/ч	258,40	16,04	1 748,42	294,82	74,00
131002	Машины для монтажа контактной сети при работе «с пути»	маш/ч	489,31	16,04	3 017,67	294,82	122,66
131010	Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути модули универсальные строительно-монтажные (раскаточные), 100 кВт (136 л.с) для работ на контактной сети (УСММ КС-РМ-30)	маш/ч	540,96	29,82	3 065,76	548,09	58,75
131020	Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути комплексы машин для раскатки и анкерки проводов по опорам контактной сети (тепловоз, раскаточный модуль, 2 вагона, автомотриса)	маш/ч	1 594,48	87,17	9 797,75	1 602,18	819,43
131025	Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути комплексы машин для монтажа и регулировки контактной сети (2 вагона, автомотриса)	маш/ч	1 053,52	57,36	6 732,16	1 054,28	760,68
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	маш/ч	306,73	32,08	2 079,73	589,63	67,63
131110	Машины для смены шпал (МСШУ)	маш/ч	204,14	16,04	1 255,89	294,82	42,45

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе: оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
131201	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе «с поля»	маш/ч	416,75	36,64	2 600,41	673,44	124,52
131202	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе «с пути»	маш/ч	828,85	42,38	4 724,19	778,94	341,28
131205	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с буровой установкой (без крана-манипулятора) (ССММ КС - ОБЖД-30)	маш/ч	477,73	29,82	3 023,48	548,09	58,75
131210	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с буровой установкой и краном-манипулятором (ССММ КС-3)	маш/ч	615,64	29,82	3 613,74	548,09	58,75
131215	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с вибропогружателем и краном-манипулятором (ССММ КС - АВФ-30)	маш/ч	631,23	29,82	3 738,40	548,09	58,75
131220	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с агрегатом для завинчивания и вибропогружения фундаментных свай и краном-манипулятором (ССММ КС-2м)	маш/ч	708,91	29,82	4 276,97	548,09	58,75
131225	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы грузовые с краном-манипулятором (УСММ КС - ГП-30)	маш/ч	427,05	29,82	2 578,23	548,09	58,75
131230	Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с бетоносмесительной установкой (УБПЖ)	маш/ч	347,09	45,86	2 166,31	842,91	58,75
131235	Комплекс машин при работе «в окно» для устройства бетонных фундаментов опор контактной сети (автоматриса тяжелого типа, платформа с бетоносмесительной установкой, вагон бытовка-мастерская) (СКБР КС)	маш/ч	1 842,67	103,22	11 143,43	1 897,18	819,43
131240	Комплекс машин при работе «в окно» для устройства свайных фундаментов опор контактной сети методом вибропогружения (платформы: простая, с буровой установкой без крана-манипулятора, с вибропогружателем, грузовая с краном манипулятором; тепловоз) (СКВФ КС)	маш/ч	2 004,69	117,00	12 568,33	2 150,46	890,44
131245	Комплекс машин при работе «в окно» для устройства свайных фундаментов опор контактной сети методом завинчивания (платформа с буровой установкой, платформа с вибропогружателем и гидрокабестаном, вагон мастерская) (СКЗФ КС)	маш/ч	1 861,66	87,18	11 407,99	1 602,37	819,43
131300	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	маш/ч	238,06	32,08	1 698,60	589,63	95,79
131301	Установка Т-330 для гидропосева многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6	маш/ч	650,69	33,15	4 304,71	609,30	0,00
131400	Машины путерихтовочные	маш/ч	261,67	16,04	1 519,24	294,82	56,97
131421	Рихтовщик гидравлический	маш/ч	3,84	0,00	19,09	0,00	1,45
131500	Мотовозы-электростанции	маш/ч	206,17	27,56	1 632,53	506,55	34,06
131600	Платформы моторные к путеекладчику	маш/ч	787,71	21,19	4 174,50	389,47	454,83
131750	Вышка съемная монтажная	маш/ч	0,87	0,00	4,15	0,00	0,65
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	маш/ч	89,67	0,00	420,93	0,00	79,09
131901	Путеподъемники самоходные	маш/ч	168,31	23,90	1 324,87	439,28	312,79
132001	Путеекладчики тракторные широкой колеи	маш/ч	261,78	48,12	2 089,37	884,45	79,81
132100	Стенды звеносборочные	маш/ч	178,90	0,00	823,66	0,00	48,18
132150	Стабилизаторы пути динамические	маш/ч	658,34	53,75	4 126,38	987,93	159,95
132200	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	маш/ч	2 800,53	48,12	13 359,76	884,45	506,31
132201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные, производительностью до 2000 шпал/час	маш/ч	974,29	53,75	5 510,50	987,93	157,93
132203	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные Дуоматик	маш/ч	2 456,02	72,07	12 604,52	1 324,65	395,59
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш/ч	2 064,06	59,64	10 266,19	1 096,18	477,58
132301	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов Унимат	маш/ч	2 475,22	72,07	12 687,73	1 324,65	398,58
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	маш/ч	1 551,65	96,24	8 563,34	1 768,89	299,64
132410	Машины ковтоочистительные	маш/ч	970,96	50,26	4 943,47	923,78	0,00
132411	Машины щетнеочистительные, производительностью до 400 м3/час, самоходные	маш/ч	2 981,52	89,18	15 661,21	1 639,13	480,33
132412	Машины щетнеочистительные, производительностью 400-600 м3/час, самоходные	маш/ч	1 409,33	72,07	7 230,83	1 324,65	220,63
132413	Машины щетнеочистительные, производительностью 600-800 м3/час, самоходные	маш/ч	1 481,61	72,07	7 547,09	1 324,65	235,32
132414	Машины щетнеочистительные, производительностью 800-1000 м3/час, самоходные	маш/ч	7 214,70	124,61	37 465,97	2 290,33	590,00
132415	Машины щетнеочистительные, производительностью 1000-1200 м3/час, самоходные	маш/ч	3 081,30	109,92	16 251,98	2 020,33	497,60
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	маш/ч	5,77	0,00	26,06	0,00	2,91
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	маш/ч	44,65	0,00	193,10	0,00	0,00
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП)	маш/ч	79,42	0,00	341,91	0,00	0,00
132520	Вагоны-мастерские (ВСМ-М)	маш/ч	89,55	0,00	385,27	0,00	0,00
132550	Вагон-самосвал (думпкар), грузоподъемностью 136 т	маш/ч	111,12	0,00	537,63	0,00	0,00
132560	Вагонетки узкой колеи	маш/ч	1,79	0,00	7,66	0,00	0,00
132561	Вагонетки путевые широкой колеи	маш/ч	2,82	0,00	12,07	0,00	0,00
132601	Платформы широкой колеи 71 т	маш/ч	17,75	0,00	81,73	0,00	12,27
132605	Платформы узкой колеи	маш/ч	16,66	0,00	77,07	0,00	12,27
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	маш/ч	309,64	27,56	2 212,35	506,55	0,00
132801	Тепловозы широкой колеи маневровые 552 кВт (750 л.с.)	маш/ч	475,52	27,56	3 135,99	506,55	0,00
132803	Тепловозы широкой колеи маневровые 883 кВт (1200 л.с.)	маш/ч	627,77	27,56	4 437,17	506,55	0,00
133700	Машина вакуумная путевая	маш/ч	2 375,08	52,54	11 955,89	965,69	474,52

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
133800	Машины путевые рельсостроительные	маш/ч	1 028,21	84,15	6 330,43	1 546,68	167,78
133820	Поезда рельсошлифовальные	маш/ч	2 448,01	121,72	15 267,15	2 237,21	405,92
133850	Состав для засорителей	маш/ч	735,98	43,60	4 428,70	801,37	0,00
133851	Состав для перевозки блоков стрелочных переводов	маш/ч	501,18	43,60	2 829,23	801,37	0,00
133852	Спецсостав для перевозки рельсовых плетей	маш/ч	931,15	23,90	4 325,01	439,28	0,00
133951	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка)	маш/ч	8,19	0,00	36,92	0,00	3,07
134001	Станок рельсостроительный	маш/ч	3,33	0,00	13,78	0,00	2,74
134011	Станок рельсорезный	маш/ч	21,29	0,00	44,38	0,00	35,99
134021	Костылезабивщик	маш/ч	0,92	0,00	4,84	0,00	0,48
134031	Ключ путевой универсальный	маш/ч	0,62	0,00	3,77	0,00	0,40
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш/ч	1,53	0,00	8,89	0,00	0,00
134040	Гайковерты путевые моторные	маш/ч	564,06	33,15	3 611,37	609,30	140,34
134041	Шурупверт	маш/ч	3,84	0,00	10,91	0,00	3,47
134050	Держатель колеи специальный типа Rm 402	маш/ч	1,60	0,00	6,57	0,00	0,00
134051	Домкраты путевые	маш/ч	1,96	0,00	12,27	0,00	0,81
134060	Устройство путевое подъемное Maquivias	маш/ч	224,67	0,00	938,17	0,00	0,00
134070	Система путевая регулировочная Rhomberg	маш/ч	210,17	0,00	848,49	0,00	0,00
134080	Система контрольно-измерительная HERGIE	маш/ч	111,49	0,00	458,04	0,00	0,00
134101	Шпалоподбойка	маш/ч	1,74	0,00	5,67	0,00	2,18
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш/ч	2,70	0,00	6,76	0,00	2,18
134201	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	маш/ч	139,80	13,78	858,70	253,28	43,34
134250	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	маш/ч	425,09	43,60	2 607,86	801,37	0,00
134301	Струги путевые	маш/ч	109,71	32,08	959,87	589,63	66,42
134305	Разгонщик гидравлический	маш/ч	13,33	0,00	60,61	0,00	5,16
134402	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш/ч	1,18	0,00	5,05	0,00	0,00
134403	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш/ч	1,45	0,00	5,81	0,00	0,00
134404	Комплекс мобильный рельсостроительный, тип МРСК-400	маш/ч	809,84	46,93	6 187,58	862,57	143,08
134405	Комплекс мобильный для ремонта устройств сигнализации, централизации и блокировки (МКБП)	маш/ч	209,96	11,95	1 067,12	219,64	0,00
134406	Комплекс универсальный для бурения скважин (УКБС) в скальных грунтах под опоры контактной сети	маш/ч	2 984,31	32,08	15 223,86	589,63	0,00
134500	Тележка путевая ПКБ	маш/ч	0,56	0,00	2,40	0,00	0,00
134501	Тележка путевая однорельсовая	маш/ч	0,25	0,00	1,07	0,00	0,00
140101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 0,65 м3	маш/ч	183,28	19,53	1 502,06	358,96	190,61
140102	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м3	маш/ч	225,25	19,53	1 671,09	358,96	184,48
140103	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м3	маш/ч	256,38	19,53	1 725,96	358,96	190,61
140110	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш/ч	190,04	19,53	1 733,89	358,96	211,11
140201	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	маш/ч	202,32	19,53	1 697,66	358,96	291,08
140202	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	маш/ч	273,78	19,53	1 892,93	358,96	346,45
140268	Установки шнекового бурения с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.-ч	1 974,94	33,15	10 535,77	609,30	0,00
140301	Копры универсальные с дизельмолотом 2,5 т	маш/ч	206,77	18,32	1 891,75	336,72	241,10
140310	Копры универсальные с пневматическим молотом 6 т	маш/ч	257,02	18,32	1 639,62	336,72	582,17
140311	Копры универсальные с пневматическим молотом 8 т	маш/ч	421,02	18,32	2 435,77	336,72	848,64
140401	Вибропогружатели высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш/ч	40,09	13,78	490,28	253,28	19,85
140402	Вибропогружатели высокочастотные ICE-14RF	маш/ч	1 089,56	0,00	3 450,86	0,00	0,00
140406	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш/ч	66,45	13,78	734,55	253,28	34,06
140411	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш/ч	131,83	13,78	1 074,22	253,28	61,49
140412	Вибропогружатели MULLER MS-48 HFV	маш/ч	3 568,50	13,78	16 143,34	253,28	0,00
140501	Дизель-молоты 0,5 т	маш/ч	28,09	0,00	234,69	0,00	24,61
140502	Дизель-молоты 1,25 т	маш/ч	43,79	0,00	365,52	0,00	38,98
140503	Дизель-молоты 1,8 т	маш/ч	61,23	0,00	503,62	0,00	55,36
140504	Дизель-молоты 2,5 т	маш/ч	76,04	0,00	637,93	0,00	67,63
140505	Дизель-молоты 3,5 т	маш/ч	88,26	0,00	735,98	0,00	131,22
140506	Дизель-молоты 5 т	маш/ч	97,37	0,00	801,03	0,00	86,11
140507	Гидромолоты Hydrohammer IHC S-200	маш/ч	4 287,30	21,19	18 014,58	389,47	0,00
140508	Гидромолот на базе экскаватора	маш/ч	814,57	19,53	4 260,78	358,96	0,00
140510	Установка статического вдавливания свай типа Still Worker WP-150 C/W TE200	маш/ч	3 895,22	18,32	16 390,54	336,72	0,00
140511	Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м3 (БСО-1,7)	маш/ч	469,02	43,60	3 114,41	801,37	555,46
140601	Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш/ч	679,39	29,82	4 123,73	548,09	573,94
140602	Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш/ч	178,37	17,11	1 877,69	314,48	77,88
140603	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш/ч	574,66	29,82	3 148,20	548,09	448,93
140604	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 600 мм	маш/ч	274,82	16,04	1 977,30	294,82	73,76
140605	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш/ч	1 261,06	29,82	6 740,21	548,09	819,91
140610	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш/ч	732,74	29,82	4 311,69	548,09	594,44
140611	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш/ч	1 487,41	29,82	7 831,89	548,09	1 086,38
140620	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш/ч	631,70	29,82	3 823,72	548,09	471,45
140621	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	маш/ч	500,97	16,04	3 234,40	294,82	94,26
140622	Установки буровые с крутящим моментом 150-250 кНм	маш/ч	4 326,21	33,15	10 316,28	609,30	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
140623	Установки буровые с крутящим моментом 250-350 кНм	маш/ч	5 859,59	33,15	13 983,09	609,30	0,00
140624	Установки буровые типа Liebherr LRB-125 с крутящим моментом 120 кНм	маш/ч	4 070,30	32,08	17 031,25	589,63	0,00
140650	Установки электроимпульсные для устройства уширений грунтовых свай	маш/ч	2 865,62	36,64	12 826,73	673,44	0,00
140701	Установки с плоским грейфером для проходки траншей	маш/ч	248,20	29,82	1 872,08	548,09	321,83
140703	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 600-800х3000 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш/ч	4 764,95	35,43	12 781,60	651,20	162,61
140704	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 1000х2500 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш/ч	5 021,33	35,43	13 367,64	651,20	162,61
140800	Установки промысловые передвижные (парообразователи)	маш/ч	784,92	17,11	7 069,04	314,48	1 170,39
140901	Насосы для подмыва грунта, подача 60 м³/ч, напор 165 м	маш/ч	68,73	11,95	559,49	219,64	26,63
141000	Грейфер широкозахватный на базе экскаватора для проходки траншей противодиффузионных завес	маш/ч	357,26	21,19	2 299,59	389,47	409,96
141100	Барражная машина	маш/ч	785,87	29,82	4 508,95	548,09	1 057,65
141203	Установки ударно-вращательного бурения на раздвижной гусеничной базе с крутящим моментом до 240 кНм при работе на гидроэнергетическом строительстве	маш.-ч	3 195,76	33,15	9 213,03	609,30	0,00
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	маш/ч	500,61	18,32	2 732,60	336,72	602,67
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	маш/ч	302,51	21,19	1 870,83	389,47	262,36
141420	Комплекс стволопроходческий VSM 7700/5500 фирмы "Herrenknecht AG"	маш/ч	18 235,30	117,45	48 827,61	2 158,73	0,00
150101	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 70 м³/ч	маш/ч	157,91	11,95	1 024,46	219,64	72,55
150102	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 300 м³/ч	маш/ч	307,68	13,78	1 957,96	253,28	102,49
150103	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 500 м³/ч	маш/ч	486,93	13,78	3 000,07	253,28	153,73
150111	Агрегаты опрессовочные с подачей при наполнении 25 м³/ч	маш/ч	114,85	11,95	705,95	219,64	61,49
150201	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш/ч	136,82	13,78	1 026,49	253,28	51,24
150202	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш/ч	177,05	16,04	1 169,43	294,82	143,48
150301	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш/ч	161,61	13,78	1 314,53	253,28	55,36
150302	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	241,85	16,04	2 166,72	294,82	219,34
150400	Базы битумоплавильные 8000 л	маш/ч	730,47	68,90	5 968,51	1 266,38	229,59
150401	Горелки газопламенные	маш/ч	5,09	0,00	5,94	0,00	1,86
150411	Установки битумоплавильные 8000 л	маш/ч	217,01	27,99	2 002,93	514,46	41,64
150501	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	маш/ч	768,11	41,34	4 749,60	759,83	532,94
150502	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	маш/ч	1 150,13	55,12	8 083,97	1 013,11	1 451,23
150503	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	маш/ч	1 224,99	55,12	8 616,15	1 013,11	1 902,18
150601	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	маш/ч	2 704,33	55,12	17 164,98	1 013,11	3 115,67
150602	Агрегат трубосварочный без учета сварочного оборудования	маш.-ч	636,50	17,11	2 414,91	314,48	298,99
150651	Комплекс машин и механизмов типа «СЕВЕР-1» для электроконтактной сварки труб диаметром 1420 мм	маш/ч	2 675,70	55,98	19 383,01	1 028,91	611,06
150701	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т	маш/ч	155,63	17,11	1 278,14	314,48	159,87
150702	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм грузоподъемностью 12,5 т	маш/ч	248,26	17,11	1 963,36	314,48	138,40
150703	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм грузоподъемностью 35 т	маш/ч	330,29	17,11	2 450,59	314,48	167,05
150704	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм грузоподъемностью 50 т	маш/ч	628,81	19,53	4 430,42	358,96	481,70
150705	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм грузоподъемностью 63-90 т	маш/ч	837,78	19,53	5 874,34	358,96	225,48
150750	Трубоукладчики грузоподъемностью 6,3 т	маш/ч	195,36	17,11	1 349,21	314,48	159,87
150751	Трубоукладчики грузоподъемностью 12,5 т	маш/ч	286,49	17,11	1 981,87	314,48	235,08
150752	Трубоукладчики грузоподъемностью 20 т	маш/ч	398,46	17,11	2 559,56	314,48	284,39
150753	Трубоукладчики грузоподъемностью 32-46 т	маш/ч	584,63	17,11	3 568,71	314,48	372,27
150754	Трубоукладчики грузоподъемностью 70-92 т	маш/ч	967,52	18,32	5 262,06	336,72	225,48
150755	Трубоукладчики номинальной грузоподъемностью 50 т	маш.-ч	893,50	19,53	3 613,16	358,96	481,70
150801	Лаборатории для контроля сварных соединений полустационарные	маш/ч	108,73	17,11	723,93	314,48	36,88
150802	Лаборатории для контроля сварных соединений высокопроходимые, передвижные	маш/ч	366,95	17,11	1 875,91	314,48	94,26
150901	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	маш/ч	115,79	29,82	1 002,06	548,09	57,38
150902	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	маш/ч	209,21	29,82	1 304,90	548,09	81,99
150903	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	маш/ч	262,77	33,15	1 671,91	609,30	106,60
150904	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1200 мм	маш/ч	448,43	33,15	2 228,34	609,30	151,72
151000	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	маш/ч	69,58	0,00	164,12	0,00	18,48
151001	Фиксатор модулей	маш/ч	6,96	0,00	31,92	0,00	4,52
151101	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	маш/ч	72,28	29,82	688,53	548,09	32,76
151102	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	маш/ч	121,53	29,82	717,90	548,09	34,86
151103	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	маш/ч	176,17	29,82	903,19	548,09	69,72
151104	Машины изоляционные для труб диаметром от 600-800 мм	маш/ч	215,90	33,15	964,85	609,30	57,38
151105	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	маш/ч	321,95	33,15	2 064,11	609,30	100,47
151201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	маш/ч	265,06	29,82	1 066,64	548,09	100,47
151202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	маш/ч	401,54	29,82	1 365,17	548,09	129,12
151203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	маш/ч	457,90	33,15	1 574,92	609,30	157,85
151204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	маш/ч	662,08	43,60	2 267,36	801,37	190,61
151205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	маш/ч	780,08	43,60	2 613,89	801,37	239,84
151301	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	маш/ч	99,99	11,95	665,42	219,64	92,24
151302	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	маш/ч	164,61	11,95	996,44	219,64	145,50
151303	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	маш/ч	224,88	16,04	1 338,63	294,82	381,27
151306	Станки трубогибочные с электроприводом для труб диаметром до 150 мм	маш/ч	107,88	16,11	335,33	296,10	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
151401	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	маш/ч	45,04	0,00	167,13	0,00	89,98
151402	Установки для обработки кромок труб	маш/ч	376,13	16,04	808,55	294,82	0,00
151450	Машина для безогневой резки труб	маш/ч	25,43	0,00	76,51	0,00	15,58
151501	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	маш/ч	209,53	17,11	1 409,73	314,48	397,69
151502	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	маш/ч	293,10	17,11	1 736,53	314,48	463,22
151503	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	маш/ч	306,77	19,53	1 510,61	358,96	455,07
151504	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	маш/ч	988,29	19,53	2 357,83	358,96	1 170,39
151600	Установки для открытого водоотлива на базе трактора 700 м3/час	маш/ч	184,81	16,04	1 076,24	294,82	100,88
151700	Установки для подогрева стыков	маш/ч	75,41	13,78	367,74	253,28	47,13
151701	Установки для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	маш/ч	2,75	0,00	6,78	0,00	5,57
151702	Установки для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	маш/ч	4,09	0,00	9,61	0,00	8,31
151703	Установки для подогрева стыков труб диаметром 350-400 мм	маш/ч	5,23	0,00	12,19	0,00	10,57
151705	Установки для подогрева стыков труб диаметром 500-600 мм	маш/ч	8,64	0,00	19,56	0,00	17,43
151707	Установки для подогрева стыков труб диаметром 700-800 мм	маш/ч	11,00	0,00	24,89	0,00	22,27
151709	Установки для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	маш/ч	13,09	0,00	29,65	0,00	26,47
151710	Установки для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	маш/ч	15,09	0,00	34,07	0,00	30,42
151711	Установки для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	маш/ч	15,84	0,00	37,92	0,00	34,22
151801	Установки для сушки труб диаметром до 500 мм	маш/ч	463,68	0,00	3 793,85	0,00	463,22
151802	Установки для сушки труб диаметром до 800 мм	маш/ч	559,85	0,00	4 389,19	0,00	518,58
151803	Установки для сушки труб диаметром до 1000-1200 мм	маш/ч	582,59	0,00	4 591,44	0,00	549,32
151804	Установки для сушки труб диаметром 1400 мм	маш/ч	596,16	0,00	4 594,76	0,00	483,72
151901	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	маш/ч	20,02	0,00	78,32	0,00	8,23
151902	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	маш/ч	21,09	0,00	79,70	0,00	6,13
151903	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	маш/ч	26,91	0,00	98,69	0,00	6,13
151904	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	маш/ч	29,11	0,00	119,22	0,00	20,50
151905	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	маш/ч	34,93	0,00	120,70	0,00	8,23
151906	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 600 мм	маш/ч	20,86	0,00	85,33	0,00	8,23
151907	Центратор внутренний сварочный автоматический с 6 сварочными головками	маш/ч	1 771,54	16,04	2 173,21	294,82	0,00
152001	Битумозаправщик 4 т	маш/ч	196,99	16,04	1 717,42	294,82	75,86
152002	Битумозаправщик 6 т	маш/ч	301,15	16,04	2 177,81	294,82	104,51
152100	Битумозаправщик на тракторе 4 т	маш/ч	172,67	17,11	1 512,92	314,48	59,48
152201	Тракторы на гусеничном ходу до 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	115,59	13,78	972,15	253,28	38,98
152202	Тракторы на гусеничном ходу 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	146,37	17,11	1 452,42	314,48	47,13
152203	Тракторы на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.)	маш/ч	208,49	17,11	1 979,45	314,48	55,36
152204	Тракторы на гусеничном ходу 228 кВт (310 л.с.)	маш/ч	345,07	21,19	3 243,27	389,47	159,87
152205	Тракторы на гусеничном ходу 244 кВт (330 л.с.)	маш/ч	421,85	21,19	3 506,65	389,47	207,00
152301	Тракторы на пневмокопесном ходу 29 кВт (40 л.с.)	маш/ч	79,41	13,78	605,29	253,28	24,61
152302	Тракторы на пневмокопесном ходу 40 кВт (55 л.с.)	маш/ч	106,15	13,78	739,74	253,28	26,63
152303	Тракторы на пневмокопесном ходу 59 кВт (80 л.с.)	маш/ч	118,17	16,04	809,62	294,82	30,75
152304	Тракторы на пневмокопесном ходу 108 кВт (145 л.с.)	маш/ч	204,10	17,11	1 361,39	314,48	57,38
152305	Тракторы на пневмокопесном ходу 158 кВт (215 л.с.)	маш/ч	288,74	17,11	1 888,56	314,48	79,97
152401	Плетьевозы на автомобильном ходу до 12 т	маш/ч	153,53	16,04	1 156,93	294,82	96,68
152402	Плетьевозы на автомобильном ходу до 19 т	маш/ч	242,69	16,04	1 687,96	294,82	77,88
152403	Плетьевозы на автомобильном ходу до 30 т	маш/ч	544,28	17,11	3 420,99	314,48	135,25
152404	Плетьевозы на автомобильном ходу до 50 т	маш/ч	594,30	19,53	3 713,62	358,96	161,96
152500	Плетьевозы тракторные с трактором 30 т	маш/ч	352,18	17,11	2 544,10	314,48	96,36
152600	Погрузчики одноковшовые на пневмокопесном ходу	маш/ч	214,32	16,04	1 081,74	294,82	55,36
152700	Электростанции передвижные 75 кВт	маш/ч	150,36	16,04	1 456,44	294,82	158,66
152701	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 60 кВт	маш/ч	141,80	16,04	1 295,46	294,82	139,37
152702	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 100 кВт	маш/ч	187,58	16,04	1 696,49	294,82	190,61
152703	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 200 кВт	маш/ч	418,56	29,82	3 955,43	548,09	174,23
152704	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 500 кВт	маш/ч	873,61	29,82	7 643,14	548,09	301,33
152800	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м3/мин	маш/ч	173,46	13,78	1 276,83	253,28	59,48
152900	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м3/мин	маш/ч	822,96	16,04	3 883,57	294,82	258,24
152901	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 9800 кПа (100 атм) производительностью 70 м3/мин	маш/ч	1 136,78	11,95	3 635,62	219,64	801,43
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш/ч	124,78	17,11	1 027,54	314,48	32,76
153102	Катки дорожные самоходные гладкие 10 т	маш/ч	159,63	17,11	1 145,86	314,48	34,86
153200	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	маш/ч	692,62	29,82	3 891,34	548,09	256,22
153581	Установки с 4 гидравлическими домкратами для продавливания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов	маш/ч	132,61	0,00	610,74	0,00	173,59
154101	Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром 300-500 мм	маш/ч	232,42	0,00	1 433,10	0,00	145,10
154102	Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром 600-800 мм	маш/ч	319,44	0,00	1 905,44	0,00	203,77
154103	Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром 1000-1400 мм	маш/ч	613,60	0,00	3 975,08	0,00	233,87
154104	Установка промысловая паровая передвижная 1600/100	маш.-ч	469,28	16,04	4 396,51	294,82	0,00
160100	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимостью барабана 2,7 м3	маш/ч	89,59	13,78	636,40	253,28	30,75
160201	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 5 т	маш/ч	190,22	13,78	1 558,02	253,28	57,38
160202	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	маш/ч	75,02	13,78	744,39	253,28	30,75
160401	Машины бурильно-крановые на тракторе 66 кВт (90 л.с.), глубина бурения 1,5-3 м	маш/ч	150,58	13,78	1 122,76	253,28	165,84
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш/ч	158,43	13,78	1 242,13	253,28	155,11
160501	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш/ч	185,85	19,55	1 698,27	359,33	178,35

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	маш/ч	191,14	13,78	1 913,07	253,28	85,06
160801	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу 0,65 м3	маш/ч	180,58	16,04	1 408,57	294,82	155,75
161100	Аппараты смазочные тросовые	маш/ч	2,77	0,00	13,49	0,00	0,00
161300	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	маш/ч	25,24	0,00	136,14	0,00	0,00
161350	Комплекс для монтажа проводов методом "под тяжением"	маш/ч	674,77	32,08	3 671,13	589,63	0,00
170101	Кабелеукладчик колесный прицепной легкий для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	маш/ч	92,69	0,00	418,01	0,00	110,72
170102	Кабелеукладчик колесный прицепной для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	маш/ч	196,14	0,00	392,62	0,00	215,23
170103	Кабелеукладчик навесной вибрационный для прокладки оптического кабеля КНВ-2К	маш/ч	633,22	29,82	2 935,52	548,09	836,29
170104	Кабелеукладчик прицепной легкий для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	маш/ч	85,67	0,00	298,86	0,00	102,49
170105	Кабелеукладчик колесный прицепной КУК-4Б	маш/ч	158,79	0,00	264,28	0,00	172,86
170201	Машина кабельная КМ-2А	маш/ч	221,28	13,78	1 156,87	253,28	231,61
170202	Машина для горизонтального прокола грунта на базе автомобиля	маш/ч	303,56	16,04	1 638,77	294,82	278,74
170300	Машина монтажная для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля ГАЗ-66	маш/ч	127,36	13,78	926,91	253,28	127,10
170400	Тросопроводоукладчик самоходный ТПН	маш/ч	535,53	16,04	3 085,12	294,82	450,95
170450	Пропорщик прицепной	маш/ч	12,38	0,00	76,89	0,00	50,92
170500	Траншеезасыпщик прицепной колесный ТЗ-2В	маш/ч	13,23	0,00	77,42	0,00	10,25
170601	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов весом до 4,5 т, ТТК-1	маш/ч	38,15	0,00	225,00	0,00	41,00
170602	Транспортеры прицепные кабельные до 7 т, ККТ-7	маш/ч	74,34	0,00	434,00	0,00	65,61
170700	Волокуша для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях В-1	маш/ч	47,01	0,00	279,38	0,00	57,38
170800	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	маш/ч	7,59	0,00	45,42	0,00	10,25
170900	Кран на автомобильном ходу 10 т в составе кабелеукладочной колонны	маш/ч	202,34	16,04	1 656,70	294,82	270,59
171000	Бульдозер 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабелеукладочной колонны	маш/ч	226,96	16,04	1 994,43	294,82	237,74
171100	Трактор на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.) Т-170.00 в составе кабелеукладочной колонны	маш/ч	223,77	16,04	2 164,95	294,82	229,59
171201	Экскаватор для рытья траншей ЭТЦ- 165 в составе кабелеукладочной колонны	маш/ч	213,67	16,04	1 415,19	294,82	151,72
171301	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная	маш/ч	176,40	13,78	1 115,84	253,28	157,85
171500	Мобильная гидромотопебедка ЛСИ.1, регулируемое натяжение троса до 500 кг, скорость протягивания до 2 км/ч, мощность привода 13 кВт	маш/ч	68,68	16,04	601,91	294,82	76,67
180101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м3/ч, напор 30 м	маш/ч	295,37	49,63	2 831,75	912,20	69,72
180102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш/ч	694,48	61,58	5 739,56	1 131,84	79,97
180120	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м3/ч, напор 40 м	маш/ч	287,54	37,68	2 313,17	692,56	225,48
180121	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш/ч	483,99	37,68	3 609,54	692,56	435,62
180122	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш/ч	721,48	49,63	5 463,15	912,20	600,17
180123	Землесосные плавучие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подача 200 м3/ч напор 50-63 м	маш/ч	755,48	49,63	5 870,13	912,20	503,73
180124	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш/ч	1 382,38	73,42	11 044,03	1 349,46	1 182,42
180125	Землесосные плавучие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш/ч	1 585,26	73,42	12 977,56	1 349,46	1 063,87
180126	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	2 367,76	92,79	18 208,91	1 705,48	2 033,96
180201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м3/ч, напор 40 м	маш/ч	134,43	20,23	1 233,95	371,83	210,95
180202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш/ч	225,24	20,23	1 965,02	371,83	311,02
180203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш/ч	362,74	23,90	2 942,61	439,28	670,21
180204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш/ч	1 119,18	27,56	6 752,55	506,55	963,20
180205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	1 686,42	32,08	11 276,49	589,63	202,31
180220	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м3/ч, напор 63 м	маш/ч	502,64	35,85	4 454,95	658,92	628,49
180221	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш/ч	1 299,06	41,34	8 165,66	759,83	232,66
180222	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	1 963,47	48,12	15 086,42	884,45	346,69
180301	Землесосные плавучие установки 25 м3/ч	маш/ч	26,44	23,90	450,15	439,28	0,00
180400	Землесосы самоотвозные объемом трюма 900 м3	маш/ч	6 696,85	175,45	36 950,93	3 224,77	0,00
180401	Землесосы самоотвозные объемом трюма 1300 м3	маш/ч	9 799,89	175,45	53 905,48	3 224,77	0,00
180402	Землесосы самоотвозные объемом трюма 1800 м3	маш/ч	12 252,62	175,45	68 377,07	3 224,77	0,00
180403	Землесосы самоотвозные объемом трюма 2400 м3	маш/ч	14 717,65	191,49	81 129,38	3 519,59	0,00
180404	Землесосы самоотвозные объемом трюма 2700 м3	маш/ч	17 372,75	191,49	98 632,60	3 519,59	0,00
180405	Землесосы самоотвозные объемом трюма 3500 м3	маш/ч	19 804,11	226,46	112 433,92	4 162,33	0,00
180406	Землесосы самоотвозные объемом трюма 4700 м3	маш/ч	24 369,35	256,28	139 001,81	4 710,43	0,00
180407	Землесосы самоотвозные объемом трюма 6200 м3	маш/ч	30 058,30	286,10	171 836,05	5 258,52	0,00
180408	Землесосы самоотвозные объемом трюма 7700 м3	маш/ч	34 676,60	333,03	197 594,04	6 121,09	0,00
180409	Землесосы самоотвозные объемом трюма 9100 м3	маш/ч	40 683,31	392,67	236 924,57	7 217,27	0,00
180410	Землесосы самоотвозные объемом трюма 11000 м3	маш/ч	46 211,62	469,42	270 397,15	8 627,94	0,00
180411	Землесосы самоотвозные объемом трюма 12500 м3	маш/ч	52 740,63	529,06	312 443,17	9 724,12	0,00
180412	Землесосы самоотвозные объемом трюма 13500 м3	маш/ч	55 991,23	529,06	326 467,25	9 724,12	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
180413	Землесосы самоотвозные объемом трюма 18000 м3	маш/ч	72 745,84	529,06	420 591,46	9 724,12	0,00
180414	Землесосы самоотвозные объемом трюма 19000 м3	маш/ч	79 103,25	545,10	452 849,39	10 018,94	0,00
180415	Землесосы самоотвозные объемом трюма 22500 м3	маш/ч	86 410,33	561,14	487 921,87	10 313,75	0,00
180416	Землесосы самоотвозные объемом трюма 24000 м3	маш/ч	104 282,96	577,18	601 367,26	10 608,57	0,00
180417	Землесосы самоотвозные объемом трюма 35000 м3	маш/ч	115 820,34	625,30	651 425,74	11 493,01	0,00
180418	Землесосы самоотвозные объемом трюма 45000 м3	маш/ч	152 349,30	723,86	891 371,14	13 304,55	0,00
180500	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 1,6 м3	маш/ч	1 805,50	100,36	10 146,54	1 844,62	0,00
180501	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 3 м3	маш/ч	3 238,57	100,36	17 082,97	1 844,62	0,00
180502	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 4 м3	маш/ч	4 179,38	100,36	21 310,54	1 844,62	0,00
180503	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 4,3 м3	маш/ч	4 537,42	100,36	23 244,29	1 844,62	0,00
180504	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 5 м3	маш/ч	5 242,82	100,36	26 614,80	1 844,62	0,00
180505	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 5,7 м3	маш/ч	6 193,67	100,36	32 140,11	1 844,62	0,00
180506	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 8,5 м3	маш/ч	9 015,20	100,36	45 621,40	1 844,62	0,00
180507	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 11 м3	маш/ч	11 791,03	100,36	59 911,09	1 844,62	0,00
180508	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 15 м3	маш/ч	16 119,37	130,18	82 069,09	2 392,71	0,00
180509	Земснаряды одночерпаковые вместимостью ковша 25 м3	маш/ч	26 821,09	130,18	135 702,16	2 392,71	0,00
180600	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,175 м3	маш/ч	1 157,75	148,50	7 902,17	2 729,43	0,00
180601	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,3 м3	маш/ч	2 144,77	148,50	12 779,13	2 729,43	0,00
180602	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,4 м3	маш/ч	3 463,42	148,50	18 925,00	2 729,43	0,00
180603	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,5 м3	маш/ч	4 163,58	148,50	22 423,49	2 729,43	0,00
180604	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,6 м3	маш/ч	4 863,76	148,50	25 922,06	2 729,43	0,00
180605	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,7 м3	маш/ч	6 338,88	148,50	32 737,68	2 729,43	0,00
180606	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,8 м3	маш/ч	7 806,52	148,50	39 520,98	2 729,43	0,00
180607	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 0,9 м3	маш/ч	9 274,19	148,50	46 304,65	2 729,43	0,00
180608	Земснаряды многочерпаковые вместимостью ковша 1 м3	маш/ч	10 726,91	148,50	53 024,04	2 729,43	0,00
180700	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 1350 кВт	маш/ч	30 181,88	349,86	178 853,15	6 430,43	0,00
180701	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 1750 кВт	маш/ч	37 113,91	396,79	215 848,13	7 293,00	0,00
180702	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 2000 кВт	маш/ч	43 226,67	396,79	248 276,60	7 293,00	0,00
180703	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 2500 кВт	маш/ч	47 491,58	396,79	270 507,15	7 293,00	0,00
180704	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 3000 кВт	маш/ч	58 309,00	746,65	332 423,84	13 723,43	0,00
180705	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 4000 кВт	маш/ч	59 943,98	746,65	340 662,88	13 723,43	0,00
180706	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 4500 кВт	маш/ч	80 779,21	746,65	450 715,89	13 723,43	0,00
180707	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 6000 кВт	маш/ч	113 757,98	746,65	624 871,35	13 723,43	0,00
180708	Землесосы папилонажные рефулерные самоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 7600 кВт	маш/ч	133 894,56	981,30	734 052,22	18 036,29	0,00
180800	Земснаряды свайно-папилонажные несамоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 350 кВт	маш/ч	8 405,67	218,75	48 938,46	4 020,63	0,00
180801	Земснаряды свайно-папилонажные несамоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 550 кВт	маш/ч	11 291,95	238,28	62 664,65	4 379,59	0,00
180802	Земснаряды свайно-папилонажные несамоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 750 кВт	маш/ч	17 902,16	238,28	99 736,54	4 379,59	0,00
180803	Земснаряды свайно-папилонажные несамоходные с фрезерным разрыхлителем, мощность привода фрезы 900 кВт	маш/ч	21 458,18	273,71	119 602,21	5 030,79	0,00
180804	Земснаряды многофункциональные самоходные типа Watermaster Classic с обратным ковшом емкостью 0,4 м3	маш.-ч	1 390,27	16,04	4 029,14	294,82	0,00
180805	Земснаряды многофункциональные самоходные типа Watermaster Classic с фрезерным разрыхлителем производительностью 400 м3/ч (40 м3/ч) по пульпе (грунту)	маш.-ч	1 724,82	32,08	5 600,75	589,63	0,00
190101	Насосные станции электрические стационарные, подача 50 м3/ч, напор 50 м	маш/ч	35,97	20,27	462,69	372,56	44,30
190102	Насосные станции электрические стационарные, подача 100 м3/ч, напор 80 м	маш/ч	53,71	20,27	632,52	372,56	154,94
190103	Насосные станции электрические стационарные, подача 200 м3/ч, напор 95 м	маш/ч	86,27	29,82	909,16	548,09	30,75
190120	Насосные станции электрические плавучие, подача 400 м3/ч, напор 105 м	маш/ч	128,69	29,82	1 405,51	548,09	75,86
190121	Насосные станции электрические плавучие, подача 2000 м3/ч, напор 34 м	маш/ч	178,23	29,82	1 806,91	548,09	84,01
190122	Насосные станции электрические плавучие, подача 2000 м3/ч, напор 100 м	маш/ч	412,59	29,82	4 211,80	548,09	98,37
190123	Насосные станции электрические плавучие, подача 3200 м3/ч, напор 75 м	маш/ч	439,05	33,15	4 441,27	609,30	104,51
190124	Насосные станции электрические плавучие, подача 4000 м3/ч, напор 95 м	маш/ч	527,45	33,15	5 275,67	609,30	90,22
190125	Насосные станции электрические плавучие, подача 5000 м3/ч, напор 32 м	маш/ч	394,35	33,15	3 921,06	609,30	100,47
190301	Насосные станции типа СН 500/22/60	маш/ч	98,60	13,78	434,80	253,28	0,00
190401	Насосные станции с бензиновым двигателем давлением до 70 МПа	маш/ч	27,46	13,78	335,58	253,28	5,73
200101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	маш/ч	271,33	50,49	2 870,93	928,01	63,03
200120	Насосные станции плавучие, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	маш/ч	336,84	50,49	3 203,88	928,01	174,96
200201	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40м	маш/ч	462,59	50,57	4 009,03	929,48	385,34
200202	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м3/ч, напор насосной станции 90 м, напор землесосной установки 37-52 м	маш/ч	741,50	50,57	6 603,15	929,48	577,01

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машини- стов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машини- стов	затраты на перевозку
200203	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор насосной станции 100 м, напор землесосной установки 63 м	маш/ч	1 091,59	50,57	10 272,71	929,48	2 114,82
200204	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш/ч	2 131,54	59,78	18 957,71	1 098,76	559,57
200220	Насосные станции и землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш/ч	2 131,54	59,78	18 901,16	1 098,76	439,17
200301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 400 м³/ч, напор 40 м	маш/ч	101,37	11,95	908,54	219,64	0,00
200302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 700 м³/ч, напор 80 м	маш/ч	253,44	23,90	2 207,65	439,28	0,00
210101	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 250 т	маш/ч	81,04	17,11	679,09	314,48	25,50
210102	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 400-450 т	маш/ч	143,05	17,11	872,19	314,48	39,79
210103	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 1000 т	маш/ч	470,94	34,22	3 692,73	628,96	116,85
210110	Баржи при работе в закрытой акватории самоходные 250 т	маш/ч	790,17	85,55	6 208,48	1 572,41	247,99
210120	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 250 т	маш/ч	104,18	21,19	808,66	389,47	86,19
210121	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 400-450 т	маш/ч	172,70	21,19	1 093,91	389,47	119,19
210122	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 1000 т	маш/ч	673,92	42,38	3 682,12	778,94	426,34
210130	Баржи при работе на открытом рейде самоходные 1250 т	маш/ч	1 179,38	97,93	11 212,05	1 799,95	1 127,78
210201	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 221 кВт (300 л.с.)	маш/ч	332,95	41,77	3 060,95	767,73	95,39
210202	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 294 кВт (400 л.с.)	маш/ч	417,47	55,55	3 988,66	1 021,01	112,74
210203	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 552 кВт (750 л.с.)	маш/ч	1 197,63	72,66	7 968,64	1 335,49	305,45
210204	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 883 кВт (1200 л.с.)	маш/ч	2 207,13	84,61	13 535,38	1 555,13	483,72
210210	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 221 кВт (300 л.с.)	маш/ч	537,93	46,93	3 713,25	862,57	145,50
210211	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 294 кВт (400 л.с.)	маш/ч	515,68	62,97	4 724,14	1 157,39	182,14
210212	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 552 кВт (750 л.с.)	маш/ч	1 415,84	80,08	11 310,56	1 471,87	366,94
210213	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 883 кВт (1200 л.с.)	маш/ч	3 878,59	93,84	22 348,75	1 724,78	2 582,72
210301	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором при работе в закрытой акватории 110 кВт (150 л.с.)	маш/ч	422,65	127,15	4 116,72	2 337,02	434,57
210306	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором при работе на открытом рейде 110 кВт (150 л.с.)	маш/ч	560,70	158,95	5 572,91	2 921,50	1 192,58
210401	Копры плавучие при работе в закрытой акватории 6 т	маш/ч	1 034,05	84,61	7 695,08	1 555,13	1 239,08
210406	Копры плавучие при работе на открытом рейде 6 т	маш/ч	1 395,58	93,84	10 164,64	1 724,78	1 787,42
210501	Краны плавучие при работе в закрытой акватории несамоходные 5 т	маш/ч	565,72	67,50	5 262,58	1 240,65	1 525,06
210506	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 16 т	маш/ч	1 077,56	110,97	7 855,28	2 039,63	1 128,02
210507	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 100 т	маш/ч	2 247,47	144,59	14 186,30	2 657,56	1 833,18
210508	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 300 т	маш/ч	3 980,82	233,09	26 148,62	4 284,19	4 202,05
210515	Краны плавучие при работе на открытом рейде несамоходные 5 т	маш/ч	688,54	80,08	6 414,35	1 471,87	2 189,19
210520	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 16 т	маш/ч	1 505,87	113,23	10 975,58	2 081,17	3 197,66
210521	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 100 т	маш/ч	3 114,12	161,70	20 834,74	2 972,05	6 538,80
210522	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 300 т	маш/ч	6 144,74	331,01	39 292,99	6 083,96	7 983,89
210601	Шаланды при работе в закрытой акватории несамоходные 250 т	маш/ч	91,87	29,82	906,61	548,09	38,98
210606	Шаланды при работе на открытом рейде несамоходные 250 т	маш/ч	118,20	29,82	992,79	548,09	141,47
210621	Шаланды самоходные при работе в закрытой акватории 450 т	маш/ч	510,73	64,16	4 526,12	1 179,26	600,57
210630	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 250 м³	маш/ч	888,57	29,82	5 657,59	548,09	0,00
210631	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 400 м³	маш/ч	1 172,06	29,82	7 372,68	548,09	0,00
210632	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 500 м³	маш/ч	1 382,25	29,82	8 774,34	548,09	0,00
210633	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 600 м³	маш/ч	1 603,33	29,82	10 222,39	548,09	0,00
210634	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 700 м³	маш/ч	1 964,39	29,82	12 628,31	548,09	0,00
210635	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 850 м³	маш/ч	2 503,65	29,82	16 155,10	548,09	0,00
210636	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 1000 м³	маш/ч	2 753,11	29,82	17 581,29	548,09	0,00
210637	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 1500 м³	маш/ч	3 856,27	46,93	24 695,14	862,57	0,00
210638	Шаланды самоходные саморазгружающиеся, объем трюма 2000 м³	маш/ч	5 348,11	46,93	33 948,28	862,57	0,00
210701	Понтонеры при работе в закрытой акватории 40 т	маш/ч	21,01	16,04	316,09	294,82	0,00
210702	Понтонеры при работе в закрытой акватории 100 т	маш/ч	48,33	16,04	441,70	294,82	18,48
210703	Понтонеры при работе в закрытой акватории 400-450 т	маш/ч	172,00	16,04	984,47	294,82	47,13
210704	Понтонеры при работе в закрытой акватории 800 т	маш/ч	242,57	21,19	1 366,80	389,47	63,51
210710	Понтонеры при работе на открытом рейде 40 т	маш/ч	31,02	18,32	416,09	336,72	53,26
210711	Понтонеры при работе на открытом рейде 100 т	маш/ч	64,19	18,32	565,79	336,72	69,72
210712	Понтонеры при работе на открытом рейде 400-450 т	маш/ч	222,05	19,53	1 337,40	358,96	237,74
210713	Понтонеры при работе на открытом рейде 800 т	маш/ч	313,73	21,19	1 751,30	389,47	233,71
210801	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	маш/ч	238,95	21,19	1 321,48	389,47	0,00
210802	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	маш/ч	334,39	21,19	1 880,13	389,47	319,73
210901	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны в закрытой акватории	маш/ч	39,83	11,95	434,43	219,64	0,00
210902	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны на открытом рейде	маш/ч	46,53	11,95	486,04	219,64	0,00
210903	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны в закрытой акватории	маш/ч	54,70	11,95	402,61	219,64	0,00
210904	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны на открытом рейде	маш/ч	65,33	11,95	448,11	219,64	0,00
210930	Буксиры с разрешенным районом плавания 5 морских миль, мощностью 164 кВт	маш/ч	486,44	41,77	3 484,57	767,73	0,00
210931	Буксиры с разрешенным районом плавания 5 морских миль, мощностью 175 кВт	маш/ч	505,78	41,77	3 621,86	767,73	0,00
210940	Буксиры с разрешенным районом плавания 15 морских миль, мощностью 208 кВт	маш/ч	606,58	55,55	4 411,43	1 021,01	0,00
210941	Буксиры с разрешенным районом плавания 15 морских миль, мощностью 280 кВт	маш/ч	822,52	55,55	5 692,66	1 021,01	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
210942	Букиры с разрешенным районом плавания 15 морских миль, мощностью 328 кВт	маш/ч	924,68	55,55	6 368,22	1 021,01	0,00
210943	Букиры с разрешенным районом плавания 15 морских миль, мощностью 360 кВт	маш/ч	1 010,64	55,55	6 894,70	1 021,01	0,00
210944	Букиры с разрешенным районом плавания 15 морских миль, мощностью 446 кВт	маш/ч	1 120,79	55,55	7 792,97	1 021,01	0,00
210960	Букиры с разрешенным районом плавания 30 морских миль, мощностью 566 кВт	маш/ч	1 486,22	72,66	10 193,37	1 335,49	0,00
210961	Букиры с разрешенным районом плавания 30 морских миль, мощностью 590 кВт	маш/ч	1 547,67	72,66	10 575,67	1 335,49	0,00
210962	Букиры с разрешенным районом плавания 30 морских миль, мощностью 600 кВт	маш/ч	1 796,16	72,66	11 688,72	1 335,49	0,00
210963	Букиры с разрешенным районом плавания 30 морских миль, мощностью 700 кВт	маш/ч	2 020,98	72,66	13 147,10	1 335,49	0,00
211000	Завозни моторизированные для ограниченного района плавания мощностью судового двигателя 121 кВт (грузовой момент 156 кНм)	маш/ч	710,19	41,77	4 048,70	767,73	0,00
211001	Завозни моторизированные для ограниченного района плавания мощностью судового двигателя 196 кВт (грузовой момент 260 кНм)	маш/ч	1 216,47	41,77	6 476,13	767,73	0,00
211002	Завозни моторизированные для ограниченного района плавания мощностью судового двигателя 570 кВт (грузовой момент 550 кНм)	маш/ч	2 928,04	41,77	15 100,41	767,73	0,00
220101	Лебедки слиповые электрические 10 т	маш/ч	96,34	11,95	505,72	219,64	34,86
220201	Тележки слиповые косяковые 150 т	маш/ч	76,52	0,00	435,91	0,00	147,52
220202	Тележки стапельные 75 т, несамоходные	маш/ч	26,09	0,00	189,80	0,00	90,08
220203	Тележки 75 т, самоходные	маш/ч	39,03	13,78	381,36	253,28	29,29
230101	Баржи 100 т	маш/ч	37,05	13,78	423,61	253,28	10,25
230102	Баржи 200 т	маш/ч	51,83	13,78	531,34	253,28	12,27
230103	Баржи 300 т	маш/ч	54,48	13,78	550,82	253,28	14,36
230104	Баржи 400 т	маш/ч	74,31	16,04	723,83	294,82	51,24
230105	Баржи 600 т	маш/ч	104,48	16,04	945,17	294,82	69,72
230201	Букиры 110 кВт (150 л.с.)	маш/ч	287,64	41,77	2 640,97	767,73	92,24
230202	Букиры 221 кВт (300 л.с.)	маш/ч	464,02	41,77	4 094,33	767,73	131,22
230203	Букиры 331 кВт (450 л.с.)	маш/ч	621,33	55,55	5 452,97	1 021,01	174,23
230301	Катера буксирные 66 кВт (90 л.с.)	маш/ч	112,48	41,77	1 353,36	767,73	43,01
230302	Катера буксирные 96 кВт (130 л.с.)	маш/ч	126,49	41,77	1 471,74	767,73	47,13
230401	Завозни моторизованные 66 кВт (90 л.с.)	маш/ч	125,91	25,73	1 182,78	472,92	38,98
230501	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	маш/ч	110,74	17,11	1 295,12	314,48	125,00
230502	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	маш/ч	264,00	17,11	2 505,65	314,48	241,86
230601	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	маш/ч	229,57	46,93	2 171,85	862,57	79,97
230602	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	маш/ч	653,80	93,84	6 276,11	1 724,78	385,42
230701	Краны плавучие несамоходные 5 т	маш/ч	257,80	68,57	3 529,09	1 260,32	327,96
230702	Краны плавучие несамоходные 16 т	маш/ч	833,52	110,97	6 433,72	2 039,63	198,84
230703	Краны плавучие несамоходные 25 т	маш/ч	971,55	110,97	7 161,58	2 039,63	247,99
230710	Краны плавучие самоходные 100 т	маш/ч	2 728,95	161,70	18 546,03	2 972,05	4 058,56
240100	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	маш/ч	78,27	16,04	706,39	294,82	30,75
240110	Молотки отбойные пневматические для работы в подводных условиях	маш/ч	11,00	0,00	48,14	0,00	2,26
240200	Водолазные станции на самоходном боте мощностью 110 кВт (150 л.с.) с компрессором	маш/ч	308,27	101,87	3 115,80	1 872,37	96,36
240201	Станции водолазные передвижные	маш/ч	413,55	13,78	2 497,50	253,28	32,12
240303	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей производительностью 30 м3/ч	маш/ч	524,27	109,27	4 139,82	2 008,38	0,00
240322	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей производительностью по грунту до 70 м3/ч	маш/ч	916,86	109,27	6 156,17	2 008,38	0,00
240342	Штанговые (черпаковые) снаряды с ковшом вместимостью до 2,5 м3	маш/ч	371,82	13,78	2 092,17	253,28	0,00
240343	Штанговые (черпаковые) снаряды с ковшом вместимостью 4 м3	маш/ч	452,99	13,78	2 509,06	253,28	0,00
240361	Многочерпаковые снаряды производительностью по грунту 200 м3/ч	маш/ч	1 707,14	27,56	9 851,73	506,55	0,00
240400	Установки для размыва и отсоса грунта гидравлические	маш/ч	118,03	16,04	1 019,54	294,82	180,36
240500	Насосные установки водоотливные, подача 400 м3/ч	маш/ч	109,63	16,04	951,83	294,82	112,74
240701	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м3	маш/ч	381,63	13,78	2 419,27	253,28	133,24
240801	Понтоны разгружающие, грузоподъемность 1,5 т	маш/ч	1,98	0,00	9,42	0,00	2,02
240802	Понтоны разгружающие, грузоподъемность 3 т	маш/ч	3,70	0,00	16,79	0,00	2,02
240803	Понтоны разгружающие, грузоподъемность 5 т	маш/ч	6,84	0,00	31,21	0,00	4,12
240804	Понтоны разгружающие, грузоподъемность 10 т	маш/ч	11,46	0,00	52,91	0,00	8,23
240901	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 3,5 т	маш/ч	25,98	0,00	120,83	0,00	20,50
240902	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 7 т	маш/ч	46,67	0,00	215,13	0,00	32,76
240903	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 13 т	маш/ч	107,54	0,00	487,22	0,00	57,38
240904	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 29 т	маш/ч	171,67	0,00	784,81	0,00	106,60
240905	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 37 т	маш/ч	257,99	0,00	1 168,70	0,00	137,35
240906	Плавучие площадки сборно-разборные, грузоподъемность 250 т	маш/ч	1 688,16	0,00	7 654,46	0,00	913,77
240907	Плавучие самоподъемные платформы сборно-разборные, грузоподъемность 250 т	маш.-ч	1 973,72	45,88	7 515,03	843,27	913,77
250101	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 2 м (ПЩ- 2,0)	маш/ч	77,89	21,19	695,57	389,47	79,97
250102	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 2,56 м (ПЩ- 2,56)	маш/ч	256,56	21,19	1 507,51	389,47	139,37
250103	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 3,6 м (ПЩ- 3,6)	маш/ч	389,72	21,19	2 141,23	389,47	207,00
250104	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 4 м (ПЩ- 4,0)	маш/ч	740,76	21,19	3 757,29	389,47	336,20
250105	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 5,5 м (ЩН- 1С)	маш/ч	610,07	42,38	3 358,82	778,94	139,37
250115	Шиты проходческие механизированные, диаметр 2,16 м (КЩ-2,16)	маш/ч	250,43	21,19	1 595,84	389,47	192,71
250116	Шиты проходческие механизированные, диаметр 3,6 м (ПЩМ-3,6)	маш/ч	603,62	21,19	3 153,96	389,47	301,33
250150	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RME139SE», диаметром 3,53 м	маш/ч	16 811,74	135,33	74 155,83	2 487,37	0,00
250151	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RMP167SE», диаметром 4,252 м	маш/ч	36 223,88	93,85	149 496,05	1 724,96	0,00
250152	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RM 243DS», диаметром 6,18м	маш/ч	38 581,87	93,85	157 482,72	1 724,96	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
250153	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «EPB-10690», диаметром 10,69 м	маш/ч	112 509,83	93,85	444 848,71	1 724,96	0,00
250154	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «HART-13210», диаметром 13,21 м	маш/ч	123 432,31	93,85	489 437,69	1 724,96	0,00
250155	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVND-2000 AB"	маш/ч	17 398,04	64,31	67 988,09	1 182,02	0,00
250156	Комплексы тоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-3700"	маш/ч	27 490,18	93,85	110 309,05	1 724,96	0,00
250157	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-800"	маш/ч	5 942,21	73,87	24 060,97	1 357,73	0,00
250158	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-1200 TC"	маш/ч	8 848,87	73,87	35 308,20	1 357,73	0,00
250159	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-1600 D"	маш/ч	11 739,82	73,87	46 490,42	1 357,73	0,00
250201	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ-5,5)	маш/ч	937,01	42,38	4 325,11	778,94	239,84
250202	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ-5,6 Д2)	маш/ч	5 505,30	84,76	26 299,54	1 557,89	1 611,09
250203	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	маш/ч	2 332,86	42,38	11 623,22	778,94	557,56
250301	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 4,7-15 м2 (ГПКС, КМШ)	маш/ч	224,47	21,19	1 706,06	389,47	88,12
250302	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 9-25 м2 (4ПП- 2М)	маш/ч	510,34	21,19	3 409,67	389,47	178,35
250303	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 9-25 м2 (4ПП-5)	маш/ч	748,04	21,19	4 390,08	389,47	215,23
250350	Комбайн проходческий со стреловидным исполнительным органом мощностью двигателя 200 кВт и продольноосевой коронкой (марки ALPINE MINER AM75)	маш/ч	9 790,70	40,72	39 033,20	748,43	0,00
250351	Комбайн проходческий со стреловидным исполнительным органом мощностью двигателя 200 кВт (марки MITSUI MRHS200)	маш/ч	5 842,36	40,72	23 673,80	748,43	0,00
250352	Комбайн проходческий «Voest Alpine ATM105S»	маш/ч	6 013,64	40,72	24 788,01	748,43	0,00
250401	Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для наклонных тоннелей 7,5-9,9 м	маш/ч	216,58	21,19	1 332,14	389,47	153,73
250402	Экскаватор горный «R944C Tunnel Litronic»	маш/ч	3 384,74	37,23	14 494,54	684,29	0,00
250406	Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для станционных тоннелей 9,5 м	маш/ч	254,10	21,19	1 519,21	389,47	176,25
250411	Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для коротких участков 4-6 м	маш/ч	151,07	21,19	1 043,32	389,47	127,10
250501	Блокоукладчики для проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м бесщитовой	маш/ч	143,14	21,19	1 006,50	389,47	120,97
250502	Блокоукладчики для проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м щитовой	маш/ч	132,45	21,19	957,83	389,47	114,76
250600	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	маш/ч	237,11	21,19	1 443,61	389,47	170,12
250700	Блокоукладчики для камер съездов, диаметром 8,5-9,8 м	маш/ч	396,82	21,19	2 162,79	389,47	245,97
250801	Машины погрузочные, производительность 1 м3/мин (пневматические)	маш/ч	143,90	0,00	475,11	0,00	84,01
250802	Машины погрузочные, производительность 1,25 м3/мин (электрические ковшовые)	маш/ч	107,10	0,00	486,16	0,00	26,63
250803	Машины погрузочные, производительность 4 м3/мин (электрические с нагребными лапами)	маш/ч	478,73	0,00	2 182,06	0,00	110,72
250804	Машина погрузочно-доставочная на пневмоколесном ходу	маш/ч	896,53	21,19	2 968,21	389,47	198,84
250810	Машина погрузочно-доставочная с ковшем вместимостью 3 м3 и мощностью двигателя 102 кВт (139 л.с.) (марки TORO 301 DL)	маш/ч	1 767,78	16,04	8 100,96	294,82	0,00
250901	Тележки вспомогательные перегонные	маш/ч	6,93	0,00	32,54	0,00	6,13
250902	Тележки вспомогательные станционные	маш/ч	12,35	0,00	57,67	0,00	10,25
251000	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	маш/ч	3,63	0,00	20,35	0,00	10,25
251100	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро открытого способа работ	маш/ч	126,45	0,00	558,01	0,00	34,86
251200	Тележки нагнетательные с двумя растворонагнетателями для перегонного тоннеля	маш/ч	34,51	0,00	160,21	0,00	26,63
251300	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	маш/ч	0,22	0,00	0,94	0,00	0,00
251400	Опрокидыватели круговые	маш/ч	25,87	0,00	128,47	0,00	20,50
251502	Вагоны проходческие, вместимость до 10 м3	маш/ч	58,29	0,00	270,67	0,00	45,11
251601	Вагонетки опрокидные, вместимость 0,8 м3	маш/ч	1,12	0,00	5,74	0,00	2,02
251602	Вагонетки опрокидные, вместимость 1,1 м3 (с приводом)	маш/ч	1,53	0,00	7,50	0,00	2,02
251703	Вагонетки неопрокидные, вместимость до 1,5 м3	маш/ч	0,64	0,00	2,74	0,00	0,00
251704	Вагонетки неопрокидные, вместимость 2,5 м3	маш/ч	1,31	0,00	6,56	0,00	2,02
251801	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	маш/ч	5,83	0,00	26,89	0,00	4,12
251802	Платформы подвижные для станционных тоннелей	маш/ч	6,93	0,00	32,54	0,00	6,13
251901	Краны козловые грузоподъемность 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	маш/ч	117,13	17,11	793,93	314,48	79,97
251902	Краны козловые грузоподъемность 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	маш/ч	252,15	17,11	1 398,12	314,48	122,99
251910	Кран специальный порталный «Josef Paris 4x800кН/2x160кН», сер. № УН07	маш/ч	10 239,81	19,53	40 118,47	358,96	0,00
252001	Мачты копровые с дизель-молотом 1,25 т	маш/ч	112,01	16,04	986,74	294,82	159,87
252002	Мачты копровые с дизель-молотом 1,8 т	маш/ч	139,54	16,04	1 209,36	294,82	196,75
252003	Мачты копровые с дизель-молотом 2,5 т	маш/ч	182,05	16,04	1 535,76	294,82	254,21
252004	Мачты копровые с дизель-молотом 3,5 т	маш/ч	221,03	16,04	1 844,03	294,82	305,45
252100	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	маш/ч	56,87	16,04	509,22	294,82	81,99
252200	Гидроподъемники специальные на гусеничном ходу	маш/ч	189,81	17,11	1 367,14	314,48	71,74
252301	Тельферы электрические 0,5 т	маш/ч	3,54	0,00	17,29	0,00	2,02
252302	Тельферы электрические 1 т	маш/ч	5,18	0,00	22,90	0,00	2,02
252303	Тельферы электрические 2 т	маш/ч	6,26	0,00	32,05	0,00	2,02
252304	Тельферы электрические 3,2 т	маш/ч	8,04	0,00	46,31	0,00	4,12
252305	Тельферы электрические 5 т	маш/ч	11,19	0,00	70,11	0,00	4,12
252401	Станции холодильные передвижные ПХУ-50	маш/ч	196,47	33,15	1 780,41	609,30	364,84
252402	Станции холодильные передвижные ПХС-100	маш/ч	331,92	33,15	2 768,97	609,30	598,55
252501	Насосы для строительных растворов, производительность 4 м3/час	маш/ч	5,63	0,00	37,66	0,00	8,23
252502	Насосы для строительных растворов, производительность 5 м3/час	маш/ч	8,72	0,00	56,22	0,00	12,27
252503	Насосы для строительных растворов, производительность 6 м3/час	маш/ч	11,60	0,00	74,88	0,00	16,38
252504	Насосы для строительных растворов, производительность 16 м3/час	маш/ч	29,59	13,78	335,82	253,28	38,98
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (ФГ 216/24)	маш/ч	30,12	13,78	392,65	253,28	53,26
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш/ч	292,22	0,00	820,66	0,00	61,49

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
252800	Вентилятор	маш/ч	10,99	0,00	96,66	0,00	7,51
252801	Пневмобетоноукладчики 1,5 м3	маш/ч	78,68	0,00	224,79	0,00	80,30
252802	Пневмобетоноукладчики 3,3 м3	маш/ч	108,36	0,00	295,69	0,00	79,89
252900	Цементоукладчики для заделки швов	маш/ч	6,52	0,00	31,35	0,00	0,00
253000	Растворонагнетатели	маш/ч	4,87	0,00	31,69	0,00	6,13
253100	Сболчиватели пневматические	маш/ч	3,23	0,00	33,73	0,00	2,02
253101	Сболчиватели пневматические (без сжатого воздуха)	маш/ч	2,81	0,00	12,98	0,00	2,02
253200	Компенсаторы высоты на эстакаде	маш/ч	49,62	0,00	225,06	0,00	12,27
253300	Питатели пластинчатые	маш/ч	15,16	0,00	84,24	0,00	14,36
253401	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов подвесные	маш/ч	120,23	19,53	854,23	358,96	143,48
253402	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов стационарные	маш/ч	137,34	19,53	1 101,01	358,96	155,75
253501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5)	маш/ч	53,56	21,19	652,38	389,47	131,22
253502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20)	маш/ч	85,33	21,19	790,37	389,47	155,75
253511	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	маш/ч	27,04	21,19	426,42	389,47	1,29
253512	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	маш/ч	37,79	21,19	493,88	389,47	46,97
253601	Электровоз шахтный контактный марки К-10	маш/ч	132,19	22,54	1 066,94	414,29	0,00
253610	Локомотив мощностью двигателя 50 кВт, тяговым усилием 30 т и шириной колеи 900 мм (марки SCHOMA CHL-60 G)	маш/ч	728,50	13,78	3 813,16	253,28	0,00
253650	Автопоезд подземные (марки МоА3-74051-9586)	маш/ч	192,60	13,78	1 282,04	253,28	0,00
253700	Экскаваторы для подземных работ 1,2 м3	маш/ч	324,87	33,15	1 960,19	609,30	104,51
253701	Машина для механизированной оборки кровли и бортов горных выработок «SCAMEC 2000L»	маш/ч	2 338,06	21,19	9 678,03	389,47	0,00
253702	Машина самоходная подъемно-монтажная «UTILIFT 2000 BAQ NIP»	маш/ч	4 234,19	37,23	17 270,75	684,29	0,00
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей CBM-5M2	маш/ч	10,74	0,00	99,47	0,00	9,76
253900	Станок буровой горизонтального бурения (марки TOP-LS)	маш/ч	3 441,52	43,60	14 224,24	801,37	0,00
253901	Машины горизонтального бурения пресово-шнековые с тяговым усилием 203 тс (2000 кН) фирмы SCHIDT, KRANZ-GRUPPE	маш/ч	1 527,24	18,32	5 505,23	336,72	0,00
253902	Установка комплектная подземная буровая «Ахера Т-11-S-315С»	маш/ч	6 212,08	37,23	25 239,04	684,29	0,00
253903	Станок буровой «ROC D7-11RRC»	маш/ч	2 440,54	37,23	10 787,29	684,29	0,00
253904	Установка тоннельная буровая модели «TD2522»	маш/ч	5 954,33	37,23	24 588,02	684,29	0,00
253905	Установка буровая марки ROBOLT 08-03	маш/ч	3 955,88	29,82	16 191,85	548,09	0,00
253906	Установка буровая марки ROBOLT 07-03	маш/ч	2 823,61	29,82	11 670,58	548,09	0,00
254000	Подъемники скиповые	маш/ч	31,75	16,04	362,06	294,82	0,00
254001	Опалубка самоходная передвижная опалубка для тоннеля радиусом 5 м, модели «GAP-5,00/1,0-9,00»	маш/ч	3 325,59	35,43	13 456,05	651,20	0,00
254002	Опалубка передвижная металлическая SAGA-KOGIO	маш/ч	3 179,96	81,28	13 454,52	1 493,93	0,00
254030	Установка воздухоочистительная передвижная производительностью 800м3/мин HBKK 1/4110	маш/ч	1 265,58	25,73	5 376,95	472,92	0,00
260101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м электрические	маш/ч	472,22	0,00	2 158,16	0,00	0,00
260102	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м пневматические	маш/ч	1 808,26	0,00	5 667,38	0,00	0,00
260201	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, диаметром 100-150 мм и глубиной до 300 м	маш/ч	115,45	0,00	755,95	0,00	0,00
260210	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях электрические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	маш/ч	24,44	0,00	117,42	0,00	0,00
260211	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях электрические, диаметром 300-400 мм и глубиной до 160 м	маш/ч	467,70	0,00	2 156,66	0,00	0,00
260220	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях пневматические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	маш/ч	177,26	0,00	525,27	0,00	0,00
260221	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях пневматические, диаметром 300-400 мм и глубиной до 160 м	маш/ч	1 821,59	0,00	5 732,83	0,00	0,00
260230	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	маш/ч	1 230,58	0,00	4 014,18	0,00	0,00
260300	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях установки буровые для бурения скважин диаметром 500-850 мм и глубиной до 100 м	маш/ч	140,27	0,00	717,64	0,00	0,00
260401	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 100 м с 5-ю бурильными машинами (БУКС- 1У5)	маш/ч	3 380,67	0,00	11 885,40	0,00	0,00
260402	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 300 м с 5-ю бурильными машинами (БУКС- 1У5)	маш/ч	2 714,48	0,00	9 034,11	0,00	0,00
260403	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола свыше 300 м с 5-ю бурильными машинами (БУКС- 1У5)	маш/ч	2 569,01	0,00	8 411,49	0,00	0,00
260410	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 100 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш/ч	2 315,38	0,00	7 442,33	0,00	0,00
260411	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш/ч	2 070,39	0,00	7 076,69	0,00	0,00
260412	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола свыше 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш/ч	2 013,90	0,00	6 151,99	0,00	0,00
260420	Установки бурильные ствольные пневмогидравлические при конечной длине ствола до 100 м с 3-мя бурильными машинами (СМБУ- 4М)	маш/ч	2 278,06	0,00	8 211,98	0,00	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
260421	Установки бурильные стволые пневмогидравлические при конечной длине ствола до 300 м с 3-мя бурильными машинами (СМБУ- 4М)	маш/ч	1 764,46	0,00	6 032,69	0,00	0,00
260422	Установки бурильные стволые пневмогидравлические при конечной длине ствола свыше 300 м 3-мя бурильными машинами (СМБУ- 4М)	маш/ч	1 640,38	0,00	5 506,04	0,00	0,00
260501	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	371,07	0,00	1 613,02	0,00	0,00
260502	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	221,58	0,00	1 010,45	0,00	0,00
260503	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	505,84	0,00	2 222,88	0,00	0,00
260504	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	284,82	0,00	1 281,12	0,00	0,00
260601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	255,34	0,00	1 178,61	0,00	0,00
260602	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	150,81	0,00	735,99	0,00	0,00
260603	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу, с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	702,91	0,00	3 166,87	0,00	0,00
260604	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу, с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	405,25	0,00	1 898,98	0,00	0,00
260605	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	890,55	0,00	3 969,97	0,00	0,00
260606	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	506,46	0,00	2 332,16	0,00	0,00
260701	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу, самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	408,26	0,00	1 219,29	0,00	0,00
260702	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу, самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	373,46	0,00	1 071,09	0,00	0,00
260703	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу, самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	917,78	0,00	3 246,86	0,00	0,00
260704	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу, самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	817,76	0,00	2 572,97	0,00	0,00
260801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 8-25 м2 при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	1 090,01	0,00	3 748,46	0,00	0,00
260802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 8-25 м2 при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	989,17	0,00	3 064,49	0,00	0,00
260803	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 10-34 м2 при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш/ч	1 595,80	0,00	6 506,58	0,00	0,00
260804	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 10-34 м2 при работе в выработках околоствольного двора	маш/ч	1 263,69	0,00	4 242,93	0,00	0,00
260900	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ-532Д	маш/ч	1 907,85	0,00	7 393,06	0,00	491,95
261001	Каретки буровые самоходные электрические	маш/ч	248,82	0,00	1 189,66	0,00	0,00
261002	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	маш/ч	1 248,82	0,00	3 571,47	0,00	0,00
261003	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	маш/ч	784,64	0,00	2 514,34	0,00	0,00
261101	Перфораторы колонковые для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	маш/ч	219,16	0,00	607,66	0,00	0,00
261102	Перфораторы колонковые для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	маш/ч	312,76	0,00	858,41	0,00	0,00
261105	Перфораторы колонковые для бурения шпуров и скважин переносные	маш/ч	84,13	0,00	236,77	0,00	0,00
261106	Перфораторы колонковые для бурения шпуров и скважин телескопные	маш/ч	110,46	0,00	305,93	0,00	0,00
261200	Поддержки для переносных перфораторов пневматических	маш/ч	1,93	0,00	8,26	0,00	0,00
261301	Сверла горные электрические	маш/ч	9,86	0,00	47,49	0,00	0,00
261302	Сверла горные пневматические	маш/ч	82,67	0,00	224,66	0,00	0,00
261400	Молотки отбойные пневматические	маш/ч	25,62	0,00	69,97	0,00	4,12
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш/ч	1,53	0,00	7,98	0,00	4,12
261501	Машины погрузочные стволые одногрейферные, при конечной глубине ствола до 100 м	маш/ч	1 998,93	0,00	6 692,71	0,00	0,00
261502	Машины погрузочные стволые одногрейферные, при конечной глубине ствола до 300 м	маш/ч	1 706,65	0,00	5 454,60	0,00	0,00
261503	Машины погрузочные стволые одногрейферные, при конечной глубине ствола свыше 300 м	маш/ч	1 627,89	0,00	5 120,73	0,00	0,00
261510	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	маш/ч	3 679,81	0,00	11 887,04	0,00	0,00
261511	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	маш/ч	3 200,33	0,00	9 847,72	0,00	0,00
261512	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	маш/ч	3 087,41	0,00	9 367,65	0,00	0,00
261601	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	маш/ч	440,76	0,00	1 564,83	0,00	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевазир овку
261602	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	маш/ч	344,92	0,00	1 154,63	0,00	0,00
261603	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	маш/ч	320,57	0,00	1 050,42	0,00	0,00
261701	Машины погрузочные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м2, пневматические	маш/ч	335,43	0,00	1 091,37	0,00	0,00
261702	Машины погрузочные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м2, пневматические	маш/ч	681,49	0,00	2 136,11	0,00	0,00
261710	Машины погрузочные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м2, электрические	маш/ч	150,35	0,00	736,93	0,00	0,00
261801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «ковш»	маш/ч	403,20	0,00	1 937,05	0,00	0,00
261802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 2,2 м3/мин	маш/ч	182,28	0,00	915,63	0,00	0,00
261803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 2,5 м3/мин	маш/ч	306,53	0,00	1 628,22	0,00	0,00
261804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 3 м3/мин	маш/ч	393,44	0,00	2 106,77	0,00	0,00
261805	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 4 м3/мин	маш/ч	414,71	0,00	2 144,14	0,00	0,00
261806	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 5 м3/мин	маш/ч	1 032,43	0,00	5 029,62	0,00	0,00
261807	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» производительностью 6,3 м3/мин	маш/ч	1 437,65	0,00	6 938,01	0,00	0,00
261901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом «ковш»	маш/ч	205,17	0,00	971,56	0,00	0,00
261902	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом «нагребающие лапы» (1ПНБ-2У)	маш/ч	351,15	0,00	1 718,65	0,00	0,00
262001	Перегрузчики ленточные электрические	маш/ч	157,10	0,00	735,32	0,00	0,00
262002	Перегрузчики ленточные пневматические	маш/ч	389,87	0,00	1 200,98	0,00	0,00
262101	Комплексы скреперные вместимостью ковша до 0,5 м3	маш/ч	70,07	0,00	381,64	0,00	0,00
262102	Комплексы скреперные вместимостью ковша 0,8 м3	маш/ч	144,48	0,00	776,60	0,00	0,00
262200	Погрузчики ковшовые универсальные	маш/ч	624,78	0,00	1 935,75	0,00	0,00
262300	Комбайны проходческие для выработок круглого сечения диаметром 3,5 м	маш/ч	228,57	0,00	1 264,38	0,00	0,00
262401	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м2	маш/ч	223,22	0,00	1 270,88	0,00	0,00
262402	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м2	маш/ч	1 102,05	0,00	6 055,58	0,00	0,00
262403	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м2	маш/ч	1 185,92	0,00	6 687,99	0,00	0,00
262500	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м2	маш/ч	245,22	0,00	1 414,40	0,00	0,00
262600	Комбайны для проходки восстающих выработок (2 КВ)	маш/ч	724,98	0,00	3 577,12	0,00	0,00
262700	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК-3,5)	маш/ч	414,61	0,00	2 028,66	0,00	0,00
262800	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	маш/ч	601,03	0,00	1 789,05	0,00	0,00
262900	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	маш/ч	138,78	0,00	674,36	0,00	0,00
263000	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепного пространства	маш/ч	79,70	0,00	339,36	0,00	0,00
263100	Насосы для тампонажа закрепного пространства, подача 32 м3/ч, давление нагнетания 4 МПа	маш/ч	64,17	0,00	418,18	0,00	0,00
263201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	маш/ч	320,26	0,00	1 384,88	0,00	0,00
263202	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	маш/ч	697,34	0,00	2 416,68	0,00	0,00
263300	Краны шахтные (тюбингоукладчики) тюбингоукладчики (ТУ-3)	маш/ч	187,24	0,00	843,82	0,00	0,00
263401	Вагонетки шахтные 1 м3	маш/ч	4,02	0,00	19,48	0,00	0,00
263402	Вагонетки шахтные 2,5 м3	маш/ч	5,32	0,00	25,04	0,00	0,00
263403	Вагонетки шахтные 3,3 м3	маш/ч	6,17	0,00	28,68	0,00	0,00
263500	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток до первой разминки	маш/ч	25,64	0,00	134,99	0,00	0,00
270101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	маш/ч	44,63	0,00	252,47	0,00	0,00
270102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	маш/ч	176,57	0,00	916,74	0,00	0,00
270103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	маш/ч	239,42	0,00	1 424,10	0,00	0,00
270104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	маш/ч	239,31	0,00	1 239,57	0,00	0,00
270201	Турбобуры односекционные	маш/ч	6,96	0,00	29,78	0,00	0,00
270202	Турбобуры двухсекционные	маш/ч	8,85	0,00	37,87	0,00	0,00
270203	Турбобуры трехсекционные	маш/ч	11,59	0,00	49,60	0,00	0,00
270301	Насосы грязевые, подача 23,4-65,3 м3/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см2)	маш/ч	45,89	0,00	324,14	0,00	0,00
270401	Комплексы глинорастворные при одновременной работе буровых установок одной	маш/ч	70,93	13,78	721,51	253,28	0,00
270402	Комплексы глинорастворные при одновременной работе буровых установок двух	маш/ч	106,80	13,78	1 040,97	253,28	0,00
270403	Комплексы глинорастворные при одновременной работе буровых установок трех	маш/ч	146,16	13,78	1 387,46	253,28	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
270501	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	маш/ч	15,94	0,00	122,89	0,00	0,00
270502	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и со складом цемента автоматизированным	маш/ч	48,41	0,00	342,83	0,00	0,00
270503	Узлы тампонажные 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	маш/ч	120,54	0,00	998,53	0,00	0,00
280101	Машины холодильные аммиачные холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 150 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 245 кВт (211000 ккал/ч)	маш/ч	58,32	0,00	532,06	0,00	0,00
280201	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 15 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 670 кВт (575000 ккал/ч)	маш/ч	188,73	0,00	1 739,70	0,00	0,00
280202	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 15 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 1340 кВт (1150000 ккал/ч)	маш/ч	341,14	0,00	3 221,36	0,00	0,00
280301	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 50 °С и температуре конденсации плюс 35 °С) 203 кВт (175000 ккал/ч)	маш/ч	191,37	0,00	1 756,65	0,00	0,00
280302	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 50 °С и температуре конденсации плюс 35 °С) 406 кВт (350000 ккал/ч)	маш/ч	288,32	0,00	2 675,80	0,00	0,00
280401	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 15 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 300 кВт (260000 ккал/ч)	маш/ч	81,72	0,00	725,75	0,00	0,00
280402	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 15 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	маш/ч	93,71	0,00	838,20	0,00	0,00
280403	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью (при температуре кипения минус 15 °С и температуре конденсации плюс 30 °С) 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	маш/ч	461,25	0,00	4 244,94	0,00	0,00
280501	Градирни малогабаритные передвижные	маш/ч	7,75	0,00	45,60	0,00	0,00
280502	Градирни сборно-разборные капельные, вентиляционные	маш/ч	35,51	0,00	212,68	0,00	0,00
290001	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 20 м³/ч, напор 18 м	маш/ч	3,64	0,00	26,04	0,00	0,00
290002	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 90 м³/ч, напор 35 м	маш/ч	12,91	0,00	106,90	0,00	0,00
290003	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 160 м³/ч, напор 20 м	маш/ч	12,33	0,00	102,51	0,00	0,00
290004	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 160 м³/ч, напор 30 м	маш/ч	20,78	0,00	185,84	0,00	0,00
290005	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 200 м³/ч, напор 36 м	маш/ч	27,52	0,00	250,90	0,00	0,00
290006	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 290 м³/ч, напор 30 м	маш/ч	36,19	0,00	339,30	0,00	0,00
290007	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 320 м³/ч, напор 50 м	маш/ч	46,39	0,00	443,30	0,00	0,00
290008	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 320 м³/ч, напор 70 м	маш/ч	61,09	0,00	590,70	0,00	0,00
290009	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 420 м³/ч, напор 24 м	маш/ч	64,66	0,00	627,10	0,00	0,00
290010	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 460 м³/ч, напор 30 м	маш/ч	64,66	0,00	627,10	0,00	0,00
290011	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 500 м³/ч, напор 36 м	маш/ч	66,31	0,00	640,19	0,00	0,00
290012	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 500 м³/ч, напор 65 м	маш/ч	92,83	0,00	910,59	0,00	0,00
290013	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 630 м³/ч, напор 90 м	маш/ч	141,28	0,00	1 404,59	0,00	0,00
290014	Насосы для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций подача 660 м³/ч, напор 380 м	маш/ч	141,91	0,00	1 407,29	0,00	0,00
300100	Кабелепередвижки на гусеничном ходу	маш/ч	593,78	16,04	3 559,63	294,82	0,00
300201	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 10 м³	маш/ч	237,64	18,32	2 301,00	336,72	0,00
300202	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 15 м³	маш/ч	341,78	18,32	3 315,10	336,72	0,00
300203	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 25 м³	маш/ч	636,61	21,19	6 077,91	389,47	0,00
300301	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 4 м³ (с удлиненным рабочим оборудованием)	маш/ч	493,92	33,15	3 452,64	609,30	0,00
300302	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 4,6 м³	маш/ч	495,29	33,15	3 140,64	609,30	0,00
300303	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 5,2 м³	маш/ч	715,99	33,15	3 974,70	609,30	0,00
300304	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 6,3 м³	маш/ч	857,87	33,15	4 455,49	609,30	0,00
300305	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 8 м³	маш/ч	933,66	33,15	6 135,42	609,30	0,00
300306	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 10 м³	маш/ч	1 125,33	33,15	6 343,42	609,30	0,00
300307	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 12,5 м³	маш/ч	1 362,01	49,19	7 976,76	904,11	0,00
300308	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 15 м³	маш/ч	1 608,80	49,19	8 887,72	904,11	0,00
300309	Экскаваторы одноковшовые, электрические, на гусеничном ходу с рабочим оборудованием прямая лопата 20 м³	маш/ч	3 003,55	49,19	15 249,49	904,11	0,00
300501	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 4 м³	маш/ч	543,87	33,15	3 493,10	609,30	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перевозку
300502	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 6,5 м3	маш/ч	956,87	33,15	4 807,95	609,30	0,00
300503	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 10 м3	маш/ч	1 272,02	33,15	6 799,88	609,30	0,00
300504	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 13 м3	маш/ч	1 540,29	33,15	7 702,51	609,30	0,00
300505	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 15 м3	маш/ч	2 229,58	49,19	11 202,72	904,11	0,00
300506	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 20 м3	маш/ч	2 395,45	49,19	12 461,11	904,11	0,00
300507	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 25 м3	маш/ч	3 156,62	49,19	16 585,22	904,11	0,00
300508	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием «драглайн» 40 м3	маш/ч	3 871,02	49,19	19 461,26	904,11	0,00
310101	Насосы мощностью 2,8 кВт	маш/ч	7,71	0,00	25,23	0,00	4,12
310102	Насосы мощностью 4 кВт	маш/ч	8,78	0,00	37,38	0,00	4,68
310103	Насосы мощностью 4,5 кВт	маш/ч	9,46	0,00	42,46	0,00	6,13
310104	Насосы мощностью 5,5 кВт	маш/ч	11,19	0,00	52,40	0,00	11,78
310105	Насосы мощностью 7,5 кВт	маш/ч	12,72	0,00	67,78	0,00	11,78
310106	Насосы мощностью 8 кВт	маш/ч	13,11	0,00	70,58	0,00	11,78
310107	Насосы мощностью 11 кВт	маш/ч	14,83	0,00	88,09	0,00	11,78
310108	Насосы мощностью 15 кВт	маш/ч	17,54	0,00	111,37	0,00	12,27
310109	Насосы мощностью 16 кВт	маш/ч	18,10	0,00	117,46	0,00	12,27
310110	Насосы мощностью 17 кВт	маш/ч	18,70	0,00	122,97	0,00	12,27
310111	Насосы мощностью 18,5 кВт	маш/ч	20,06	0,00	132,43	0,00	12,27
310112	Насосы мощностью 22 кВт	маш/ч	22,92	0,00	156,09	0,00	14,36
310113	Насосы мощностью 30 кВт	маш/ч	23,07	0,00	209,25	0,00	18,48
310114	Насосы мощностью 32 кВт	маш/ч	24,80	0,00	224,26	0,00	20,50
310115	Насосы мощностью 37 кВт	маш/ч	27,74	0,00	253,91	0,00	21,55
310116	Насосы мощностью 45 кВт	маш/ч	38,35	0,00	326,36	0,00	21,55
310117	Насосы мощностью 55 кВт	маш/ч	40,17	0,00	371,91	0,00	30,75
310118	Насосы мощностью 65 кВт	маш/ч	46,58	0,00	435,46	0,00	33,81
310119	Насосы мощностью 75 кВт	маш/ч	59,35	0,00	523,76	0,00	33,81
310120	Насосы мощностью 110 кВт	маш/ч	78,26	0,00	735,86	0,00	59,48
310121	Насосы мощностью 132 кВт	маш/ч	93,05	0,00	878,65	0,00	69,72
310122	Насосы мощностью 160 кВт	маш/ч	114,35	0,00	1 071,21	0,00	84,01
310123	Насосы мощностью 200 кВт	маш/ч	143,46	0,00	1 342,53	0,00	106,60
310124	Насосы мощностью 250 кВт	маш/ч	176,56	0,00	1 665,09	0,00	131,22
310125	Насосы мощностью 320 кВт	маш/ч	225,52	0,00	2 128,94	0,00	166,00
310202	Насосы для водопонижения и водоотлива мощностью 8-60 м3/ч, напор 21,7-4,3 м	маш/ч	6,44	0,00	38,68	0,00	3,87
310303	Насосы центробежные погружные, производительность до 160 м3/ч, напор 100 м	маш/ч	24,09	0,00	177,86	0,00	21,55
310601	Илососная машина КО 560, объемом 6000 л	маш/ч	162,14	16,04	1 114,80	294,82	0,00
310602	Насосы высокого давления типа "Karcher"	маш/ч	149,47	16,04	865,90	294,82	0,00
310603	Насосы грязевые, производительность до 15 м3/ч, напор до 50 м	маш/ч	20,34	0,00	87,06	0,00	0,00
310604	Насосы центробежные погружные, производительность, 10-25 м3/ч, напор 10-20 м	маш/ч	2,02	0,00	14,93	0,00	0,00
310605	Илососы, производительность до 20 м3/ч	маш/ч	86,00	16,04	594,25	294,82	0,00
310608	Насосы грязевые погружные производительностью 10 м3/ч, напор до 10 м	маш/ч	0,92	0,00	7,26	0,00	0,00
310609	Насосы грязевые погружные производительностью 16 м3/ч, напор до 16 м	маш/ч	1,53	0,00	13,20	0,00	0,00
310610	Насосы грязевые погружные производительностью 25 м3/ч, напор до 20 м	маш/ч	2,70	0,00	23,63	0,00	0,00
310611	Насосы грязевые погружные производительностью 40 м3/ч, напор до 25 м	маш/ч	3,85	0,00	33,05	0,00	0,00
310612	Насосы грязевые погружные производительностью 50 м3/ч, напор до 50 м	маш/ч	8,56	0,00	69,83	0,00	0,00
310613	Насосы грязевые погружные производительностью 150 м3/ч, напор до 30 м	маш/ч	17,77	0,00	137,89	0,00	0,00
310614	Насосы грязевые погружные производительностью 200 м3/ч, напор до 25 м	маш/ч	19,83	0,00	151,26	0,00	0,00
310615	Насосы грязевые погружные производительностью 300 м3/ч, напор до 30 м	маш/ч	38,32	0,00	272,63	0,00	0,00
310616	Насосы грязевые погружные производительностью 400 м3/ч, напор до 20 м	маш/ч	41,54	0,00	298,48	0,00	0,00
310617	Насосы грязевые погружные производительностью 600 м3/ч, напор до 10 м	маш/ч	43,15	0,00	305,37	0,00	0,00
310620	Установка насосная УОДН 290-150-125	маш.-ч	25,85	0,00	166,44	0,00	0,00
320100	Домкраты гидравлические 1200 т	маш/ч	60,67	0,00	279,17	0,00	59,48
320200	Краны манипуляторы 16 т	маш/ч	342,02	19,53	1 979,64	358,96	325,95
320300	Лебедки самоходные 12,5 т	маш/ч	50,71	0,00	277,61	0,00	18,48
320400	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	маш/ч	114,94	0,00	531,02	0,00	32,76
320500	Манипуляторы домкратов 5 т	маш/ч	64,78	0,00	285,36	0,00	18,48
320600	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	маш/ч	12,11	0,00	53,77	0,00	4,12
320700	Насосные станции 500 ат	маш/ч	38,59	0,00	172,39	0,00	14,36
320800	Платформы широкой колеи 200 т	маш/ч	26,20	0,00	145,24	0,00	45,04
320900	Постаменты с кантователями	маш/ч	156,62	25,73	1 070,48	472,92	65,61
321000	Транспортные устройства с кантователями	маш/ч	126,81	17,11	807,11	314,48	49,23
330100	Аппараты дробеструйные	маш/ч	29,85	0,00	50,90	0,00	0,00
330102	Камера дробеструйная	маш/ч	265,82	27,56	1 662,08	506,55	0,00
330103	Система гидравлическая для монтажа соединительных муфт	маш/ч	34,49	0,00	150,76	0,00	0,00
330202	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш/ч	1,50	0,00	7,44	0,00	0,00
330206	Дрели электрические	маш/ч	4,35	0,00	9,99	0,00	0,00
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш/ч	38,72	13,78	366,18	253,28	22,52

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	маш/ч	29,40	0,00	54,80	0,00	0,00
330212	Машины сверлильные пневматические	маш/ч	1,28	0,00	5,48	0,00	0,00
330213	Установки для бурения отверстий диаметром до 400 мм	маш/ч	66,72	0,00	285,56	0,00	0,00
330301	Машины шлифовальные электрические	маш/ч	5,41	0,00	14,59	0,00	0,00
330302	Машины шлифовальные угловые	маш/ч	1,97	0,00	9,12	0,00	0,00
330303	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш/ч	4,95	0,00	9,91	0,00	0,00
330304	Машины шлифовальные пневматические	маш/ч	4,95	0,00	9,91	0,00	0,00
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	маш/ч	12,11	0,00	57,50	0,00	0,00
330350	Автомат канатной резки, длина приема каната до 21 м	маш/ч	292,42	0,00	1 251,56	0,00	0,00
330351	Железобетонолом (гидроклинья) с гидравлическим приводом	маш/ч	153,31	0,00	659,29	0,00	0,00
330352	Маслостанция передвижная, мощность электромотора 15 кВт	маш/ч	50,14	0,00	217,72	0,00	0,00
330353	Стенорезная машина, максимальная глубина резки 730 мм	маш/ч	190,08	0,00	910,03	0,00	0,00
330354	Маслостанция передвижная, мощность электромотора 30 кВт	маш.-ч	75,64	0,00	417,38	0,00	0,00
330355	Установки для бурения скважин в железобетоне диаметром до 100 мм	маш.-ч	276,63	0,00	1 183,98	0,00	0,00
330356	Установки для бурения скважин в железобетоне диаметром до 200 мм	маш.-ч	299,52	0,00	1 281,95	0,00	0,00
330400	Машины электрозащитные	маш/ч	12,30	0,00	73,45	0,00	16,38
330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш/ч	15,84	0,00	88,38	0,00	6,13
330600	Машины для райберовки отверстий	маш/ч	6,92	0,00	30,84	0,00	0,00
330601	Машина установочная CLX (линия Ancon)	маш/ч	291,02	16,04	621,70	294,82	0,00
330602	Машина ковочная CLX (линия Ancon)	маш/ч	277,81	16,04	616,50	294,82	0,00
330603	Машина резьбонарезная CLX (линия Ancon)	маш/ч	255,91	16,04	617,16	294,82	0,00
330700	Молотки клепальные	маш/ч	3,01	0,00	14,46	0,00	0,00
330702	Молотки рубильные пневматические	маш/ч	5,13	0,00	16,93	0,00	0,00
330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чеканочные	маш/ч	7,71	0,00	39,94	0,00	1,05
330802	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций отбойные пневматические	маш/ч	18,15	0,00	93,05	0,00	1,05
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	маш/ч	1,19	0,00	6,05	0,00	2,02
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш/ч	1,65	0,00	6,70	0,00	2,02
330808	Скрепки пневматические	маш/ч	7,24	0,00	20,14	0,00	1,78
330900	Ножницы листовые кривошипные гильотинные	маш/ч	59,16	0,00	135,72	0,00	16,38
330901	Ножницы электрические	маш/ч	1,71	0,00	11,51	0,00	0,00
331001	Станок строгальный по металлу	маш/ч	4,67	0,00	44,16	0,00	2,02
331002	Станок сверлильный	маш/ч	3,01	0,00	26,18	0,00	2,02
331003	Станок фрезерный	маш/ч	24,63	13,78	372,84	253,28	38,98
331004	Станок токарно-винторезный	маш/ч	23,32	13,78	358,25	253,28	36,88
331005	Станок трубоотрезной	маш/ч	30,33	13,78	351,86	253,28	53,26
331006	Станок трубонарезной	маш/ч	31,45	13,78	363,43	253,28	49,23
331007	Станок плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	маш/ч	66,60	11,95	540,65	219,64	0,00
331008	Станок для рубки арматуры	маш/ч	5,10	0,00	37,92	0,00	10,89
331009	Станок для гибки арматуры	маш/ч	3,15	0,00	21,78	0,00	0,00
331010	Станок для резки керамики	маш/ч	29,30	16,11	323,18	296,10	0,00
331011	Станок для резки огнеупоров, диаметр диска до 500 мм	маш/ч	44,51	16,11	336,72	296,10	0,00
331012	Станок для гибки арматуры с электронным блоком СМЖ-179 А	маш/ч	36,61	13,78	385,65	253,28	0,00
331013	Станок профилигибочный гидравлический НРК-100	маш/ч	372,78	13,78	1 277,12	253,28	0,00
331014	Станок для гибки и резки арматуры ICARO P-55	маш/ч	16,85	11,95	252,02	219,64	0,00
331021	Станок электрический для резки стержневой арматуры	маш/ч	3,67	0,00	27,30	0,00	0,00
331022	Станок фальцепрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш/ч	13,70	0,00	40,07	0,00	0,00
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш/ч	0,64	0,00	6,58	0,00	2,74
331101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш/ч	5,87	0,00	6,54	0,00	2,82
331103	Трамбовки электрические	маш/ч	9,34	0,00	67,25	0,00	2,74
331104	Трамбовки бензиновые	маш/ч	19,12	0,00	111,09	0,00	0,00
331110	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания фирмы "DYNAPAC", модель HL 700	маш/ч	52,33	0,00	321,52	0,00	0,00
331200	Установки электрометаллизационные	маш/ч	96,01	29,82	798,88	548,09	28,73
331300	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	маш/ч	21,98	0,00	112,09	0,00	30,75
331301	Вентилятор радиальный общего назначения, производительностью 15000 м3/час	маш/ч	4,58	0,00	35,53	0,00	2,02
331305	Пылесосы промышленные	маш/ч	2,93	0,00	5,53	0,00	0,00
331400	Станок камнерезный универсальный	маш/ч	34,92	11,95	361,18	219,64	66,34
331410	Аппарат пескоструйный при работе от передвижного компрессора	маш/ч	21,56	0,00	33,07	0,00	9,76
331411	Аппарат пескоструйный при работе от стационарных компрессорных станций	маш/ч	14,70	0,00	79,83	0,00	0,00
331412	Аппарат напорно-струйный, емкость резервуара 2500 л, рабочее давление 1,2 МПа	маш.-ч	21,00	0,00	89,88	0,00	0,00
331420	Электрокалориферы	маш/ч	23,25	0,00	200,87	0,00	2,66
331430	Грохоты инерционные среднего типа	маш/ч	13,36	0,00	80,76	0,00	6,13
331431	Дробилка молотковая	маш/ч	31,63	11,95	354,87	219,64	51,24
331440	Пила маятниковая для резки металлопроката	маш/ч	1,18	0,00	6,10	0,00	0,00
331441	Рубанок электрический	маш/ч	0,82	0,00	4,42	0,00	0,00
331442	Лобзики электрические	маш/ч	0,85	0,00	4,71	0,00	0,00
331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш/ч	10,47	0,00	24,30	0,00	8,23
331451	Перфораторы электрические	маш/ч	2,19	0,00	5,89	0,00	2,02
331452	Перфораторы пневматические	маш/ч	10,47	0,00	23,23	0,00	0,00
331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш/ч	33,35	0,00	147,24	0,00	0,00
331455	Перфоратор пневматический массой до 40 кг, частота ударов до 50 Гц	маш/ч	44,87	0,00	192,05	0,00	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе: оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
331461	Молоток клепальный пневматический при работе от стационарных компрессорных станций	маш/ч	14,74	0,00	77,06	0,00	0,00
331462	Молоток клепальный пневматический при работе от передвижных компрессорных станций	маш/ч	0,34	0,00	8,71	0,00	0,00
331481	Машины пневматические ПУМ-3	маш/ч	3,54	0,00	30,30	0,00	0,00
331531	Пила дисковая электрическая	маш/ч	1,05	0,00	5,91	0,00	0,00
331532	Пила цепная электрическая	маш/ч	3,62	0,00	19,23	0,00	0,00
331533	Пила отрезная электрическая Makita 2414 NB	маш/ч	3,68	0,00	14,63	0,00	0,00
331534	Пила ленточная с поворотной пилорамой	маш/ч	4,20	0,00	20,56	0,00	0,00
331541	Станок точильный двусторонний	маш/ч	18,98	11,95	268,50	219,64	34,86
331542	Станки для заточки бурового инструмента	маш/ч	7,19	0,00	53,38	0,00	0,00
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш/ч	2,54	0,00	14,32	0,00	0,00
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш/ч	1,60	0,00	9,12	0,00	0,00
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш/ч	5,26	0,00	35,23	0,00	0,00
331701	Установки для приготовления клея	маш/ч	3,38	0,00	34,70	0,00	0,00
331721	Пистолеты строительно-монтажные	маш/ч	1,09	0,00	3,02	0,00	0,00
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	маш/ч	4,41	0,00	26,70	0,00	0,00
331801	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш/ч	19,79	13,78	283,57	253,28	4,12
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш/ч	12,99	11,95	228,03	219,64	0,00
332001	Машины арматурно-навивочные для резервуаров до 10000 м3	маш/ч	121,28	0,00	576,22	0,00	55,68
332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш/ч	2,14	0,00	12,06	0,00	0,00
332103	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	маш/ч	3,59	0,00	19,98	0,00	0,00
332141	Установки для заливки пенополиуретана	маш/ч	41,55	0,00	177,83	0,00	0,00
332142	Установки для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	маш/ч	65,56	13,78	563,29	253,28	41,24
332202	Печи нагревательные	маш/ч	86,81	0,00	371,55	0,00	0,00
332203	Пушка тепловая мощностью 26-44 кВт-ч	маш/ч	1,66	0,00	7,11	0,00	0,00
332222	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	маш/ч	8,63	1,19	53,71	21,87	0,00
332223	Аппарат для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	маш/ч	25,62	0,00	147,42	0,00	41,24
332224	Аппараты для снятия и измельчения старых, дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	маш/ч	31,33	0,00	171,01	0,00	41,24
332801	Виброжелоба	маш/ч	2,43	0,00	16,04	0,00	12,02
332802	Вибробункеры	маш/ч	3,56	0,00	20,88	0,00	12,02
332803	Вибросито	маш/ч	14,83	0,00	69,11	0,00	12,02
332901	Бороздоделы ручные электрические	маш/ч	1,73	0,00	6,89	0,00	6,01
332920	Аппарат высокого давления	маш/ч	6,03	0,00	44,14	0,00	2,66
332930	Ледорубы бензиновые	маш/ч	9,65	0,00	56,58	0,00	0,00
333401	Установка типа "FUGEN" (инфракрасная горелка)	маш/ч	63,59	0,00	282,73	0,00	0,00
333402	Горелки газовые инжекторные	маш/ч	17,29	0,00	73,99	0,00	0,00
333403	Установка электронагревательная для утюжки пола	маш/ч	24,60	0,00	105,29	0,00	0,00
333404	Аппарат «AIV»	маш/ч	23,31	0,00	69,88	0,00	0,40
333451	Горелки электрические для сварки пластмасс	маш/ч	4,58	0,00	22,65	0,00	0,00
333501	Электротрансформаторы понижающие, напряжением 380/36 В, маслянные, мощностью до 30 кВт	маш/ч	4,04	0,00	28,62	0,00	0,00
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш/ч	5,48	0,00	7,10	0,00	0,00
333602	Электрофен TRIAC, 1,6 кВт	маш/ч	20,04	0,00	33,74	0,00	10,98
333603	Фен строительный электрический, 1,6 кВт	маш/ч	1,31	0,00	10,42	0,00	0,00
333604	Фен строительный электрический, 2 кВт	маш/ч	1,66	0,00	13,14	0,00	0,00
333611	Автомат сварочный типа Leister Varimat V, 4,6 кВт	маш/ч	1,62	0,00	8,73	0,00	0,00
333700	Термоотбойник для обработки изверженных пород	маш/ч	32,16	0,00	233,24	0,00	0,00
339901	Пневмопистолет «Тайфун»	маш/ч	14,22	0,00	60,87	0,00	0,00
339902	Металлоискатель рабочей глубиной до 40 см	маш/ч	1,41	0,00	6,75	0,00	1,21
339903	Металлоискатель глубинный рабочей глубиной до 3 м	маш/ч	3,73	0,00	17,84	0,00	3,15
339904	Плиткорез MAKITA RH 4101	маш/ч	12,77	0,00	51,08	0,00	0,00
339910	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-15, паропроизводительность 15 кг/ч	маш/ч	19,21	0,00	118,43	0,00	0,00
339911	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-30, паропроизводительность 30 кг/ч	маш/ч	27,76	0,00	191,23	0,00	0,00
339912	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-50, паропроизводительность 50 кг/ч	маш/ч	35,17	0,00	256,13	0,00	0,00
339913	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-100, паропроизводительность 100 кг/ч	маш/ч	58,90	0,00	478,38	0,00	0,00
339914	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-150, паропроизводительность 150 кг/ч	маш/ч	79,89	0,00	673,82	0,00	0,00
339915	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-200, паропроизводительность 200 кг/ч	маш/ч	104,66	0,00	900,52	0,00	0,00
339916	Парогенератор электрический электродный ПЭЭ-250, паропроизводительность 250 кг/ч	маш/ч	123,12	0,00	1 085,13	0,00	0,00
339930	Установка для высоковольтных испытаний обмотки статора генератора-двигателя	маш/ч	462,17	0,00	2 159,12	0,00	0,00
339931	Сепаратор шлама	маш.-ч	33,55	0,00	143,59	0,00	0,00
340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш/ч	7,05	0,00	13,32	0,00	2,02
340102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 2 кВт	маш/ч	10,16	0,00	23,21	0,00	4,12
340110	Камера окрасочно-сушильная	маш/ч	154,54	27,56	1 157,73	506,55	0,00
340151	Агрегаты шпатлево-окрасочные	маш/ч	1,20	0,00	7,51	0,00	0,00
340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш/ч	6,01	0,00	21,48	0,00	2,02
340202	Аппарат окрасочный безвоздушного распыления, производительность 8,7 л/мин, рабочее давление 50 МПа	маш.-ч	15,49	0,00	66,29	0,00	0,00
340301	Агрегаты смесительно-штукатурные, передвижные, производительность 2 м3/ч	маш/ч	19,84	11,95	265,89	219,64	12,27

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир овку
340302	Агрегаты для подачи грунтовок	маш/ч	4,55	0,00	12,99	0,00	0,00
340310	Машина паркетно-шлифовальная	маш/ч	3,20	0,00	19,97	0,00	6,13
340311	Машина для острожки деревянных полов	маш/ч	2,52	0,00	18,58	0,00	2,02
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш/ч	48,62	0,00	29,16	0,00	0,00
340321	Машины для сварки линолеума	маш/ч	0,88	0,00	5,26	0,00	0,00
340504	Краскопульт электрический	маш/ч	3,31	0,00	6,31	0,00	0,00
340701	Краскотерки	маш/ч	0,19	0,00	1,13	0,00	0,00
340702	Пеногенератор низкого давления производительностью до 10 кг/мин	маш.-ч	12,83	0,00	66,28	0,00	24,21
350100	Выпрямитель полупроводниковый для подогрева трансформаторов	маш/ч	3,86	0,00	20,01	0,00	0,00
350150	Гайковерт пневматический	маш/ч	0,50	0,00	6,56	0,00	0,00
350155	Гайковерт электрический	маш/ч	1,02	0,00	6,86	0,00	0,00
350201	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 1,4	маш/ч	0,88	0,00	6,35	0,00	0,00
350202	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 2,3	маш/ч	1,25	0,00	10,05	0,00	0,00
350203	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 3,6	маш/ч	1,78	0,00	15,44	0,00	2,02
350204	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 5,8	маш/ч	2,64	0,00	23,05	0,00	2,02
350221	Маслоподогреватель	маш/ч	40,17	0,00	385,67	0,00	8,72
350271	Машина универсальная испытательная	маш/ч	25,73	13,78	305,91	253,28	0,00
350301	Машина свинцесдиричная однофазная	маш/ч	5,43	0,00	26,16	0,00	2,02
350351	Механизм монтажный для гибки листового металла	маш/ч	38,45	11,95	371,60	219,64	45,11
350401	Насос вакуумный 3,6 м3/мин	маш/ч	6,96	0,00	51,65	0,00	10,25
350402	Насос вакуумный 8 м3/мин.	маш/ч	12,03	0,00	71,19	0,00	5,97
350451	Пресс гидравлический с электроприводом	маш/ч	1,16	0,00	6,96	0,00	2,02
350461	Пресс кривошипный простого действия 25 кН (2,5 тс)	маш/ч	17,43	11,95	252,38	219,64	18,48
350471	Пресс листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш/ч	60,25	11,95	386,55	219,64	34,86
350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш/ч	17,15	11,95	256,11	219,64	22,52
350482	Пресс арматурный ПА-80ПС	маш/ч	18,59	0,00	83,20	0,00	0,00
350551	Прибор для измерения твердости металлов	маш/ч	30,81	11,95	332,34	219,64	65,61
350552	Прибор контроля качества изоляции "АНПИ"	маш/ч	8,35	0,00	43,21	0,00	0,00
350601	Приспособление для снятия фасок	маш/ч	1,27	0,00	5,43	0,00	0,00
350701	Станция насосная для привода гидродомкратов	маш/ч	1,97	0,00	13,32	0,00	2,02
350702	Станция насосная СН 700/2/20	маш/ч	266,05	16,04	1 364,86	294,82	0,00
350751	Станок с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	маш/ч	20,57	11,95	267,73	219,64	18,48
350801	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	маш/ч	86,67	0,00	637,04	0,00	49,23
350821	Воздухоосушитель для маслонаполненных вводов	маш/ч	0,34	0,00	2,19	0,00	0,00
350851	Установка дегазационная для кабельного масла	маш/ч	81,52	0,00	570,74	0,00	38,98
350901	Установка для восстановления цеолитов	маш/ч	8,78	0,00	78,64	0,00	22,52
350951	Установка «Иней»	маш/ч	16,96	0,00	107,87	0,00	8,23
351001	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	маш/ч	22,67	0,00	180,92	0,00	14,36
351051	Установка передвижная цеолитовая	маш/ч	43,57	0,00	322,35	0,00	24,61
351101	Установка «Суховей»	маш/ч	14,86	0,00	101,23	0,00	8,23
351151	Фильтр-пресс	маш/ч	2,59	0,00	20,51	0,00	2,02
351200	Кантователь шин	маш/ч	4,60	0,00	26,71	0,00	0,00
351201	Шинотрубогиб	маш/ч	18,53	11,95	264,58	219,64	22,52
351210	Рольганг приводной стоечный	маш/ч	21,89	11,95	269,73	219,64	12,27
351251	Шкаф сушильный	маш/ч	2,83	0,00	22,84	0,00	14,36
351301	Электроводонагреватель	маш/ч	6,83	0,00	63,44	0,00	4,12
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш/ч	0,80	0,00	3,42	0,00	0,00
351364	Насосы мощностью 3,6 м3/ч	маш/ч	19,99	0,00	37,58	0,00	0,00
351365	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш/ч	29,65	0,00	82,61	0,00	11,78
351401	Горн	маш/ч	25,94	0,00	20,86	0,00	0,00
351501	Станки с абразивным кругом	маш/ч	18,33	0,00	85,90	0,00	1,05
352000	Установка газотехнологическая	маш.-ч	129,10	0,00	612,89	0,00	0,00
360202	Станки для гнутья ручные	маш/ч	1,59	0,00	2,42	0,00	0,00
360700	Шлюпки	маш/ч	8,00	0,00	44,51	0,00	0,00
361101	Термос 100 л	маш/ч	14,17	0,00	78,85	0,00	0,00
370101	Подъем шахтный клетевой механизированный на одну клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской) при глубине ствола до 100 м	маш/ч	400,90	59,64	2 556,77	1 096,18	0,00
370102	Подъем шахтный клетевой механизированный на одну клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской) при глубине ствола более 100 м	маш/ч	400,90	59,64	2 556,77	1 096,18	0,00
370103	Подъем шахтный клетевой механизированный на одну клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей малого диаметра (грузовой)	маш/ч	303,93	59,64	2 141,74	1 096,18	0,00
370104	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской) при глубине ствола до 100 м	маш/ч	667,82	59,64	3 699,19	1 096,18	0,00
370105	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской) при глубине ствола более 100 м	маш/ч	667,82	59,64	3 699,19	1 096,18	0,00
370106	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м3 для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	маш/ч	303,93	59,64	2 141,74	1 096,18	0,00
370201	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	маш/ч	667,82	59,64	3 699,19	1 096,18	0,00
370202	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	маш/ч	818,45	59,64	4 343,89	1 096,18	0,00
370211	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	маш/ч	867,75	59,64	4 554,89	1 096,18	0,00
370221	Подъем при проходке ствола	маш/ч	222,83	16,04	1 179,88	294,82	0,00
370222	Подъем при сооружении наклонного хода	маш/ч	222,83	16,04	1 179,88	294,82	0,00
370231	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	маш/ч	222,83	16,04	1 179,88	294,82	0,00
370232	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	маш/ч	222,83	16,04	1 179,88	294,82	0,00

Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда маши- нистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда маши- нистов	затраты на перебазир- овку
370241	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	маш/ч	611,60	18,32	2 875,96	336,72	0,00
370242	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	маш/ч	312,85	17,11	1 580,25	314,48	0,00
370251	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола до 100 м	маш/ч	54,30	0,00	136,71	0,00	0,00
370252	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола более 100 м	маш/ч	54,30	0,00	136,71	0,00	0,00
370253	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола до 100 м	маш/ч	86,50	0,00	336,56	0,00	0,00
370254	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола более 100 м	маш/ч	86,50	0,00	336,56	0,00	0,00
370255	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола до 100 м	маш/ч	171,02	0,00	731,97	0,00	0,00
370256	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах при глубине ствола более 100 м	маш/ч	211,02	0,00	903,17	0,00	0,00
370281	Толкатель вагонеток нижнего действия	маш/ч	119,63	29,82	932,48	548,09	0,00
370282	Толкатель вагонеток реечный	маш/ч	119,63	29,82	932,48	548,09	0,00
370283	Толкатель вагонеток верхнего действия	маш/ч	119,63	29,82	932,48	548,09	0,00
370301	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 100 м³/ч при напоре 70 м	маш/ч	27,13	0,00	116,12	0,00	0,00
370302	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 100 м³/ч при напоре 200 м	маш/ч	31,83	0,00	136,23	0,00	0,00
370303	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 200 м³/ч при напоре 76 м	маш/ч	37,46	0,00	160,33	0,00	0,00
370304	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 200 м³/ч при напоре 190 м	маш/ч	44,33	0,00	189,73	0,00	0,00
370305	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 250 м³/ч при напоре 75 м	маш/ч	50,93	0,00	217,98	0,00	0,00
370306	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, производительностью 250 м³/ч при напоре 190 м	маш/ч	56,54	0,00	241,99	0,00	0,00
370307	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, производительностью 100 м³/ч при напоре 80 м	маш/ч	27,13	0,00	116,12	0,00	0,00
370331	Насос местного или промежуточного водоотлива производительностью 50 м³/ч	маш/ч	17,90	0,00	76,61	0,00	0,00
370332	Насос местного или промежуточного водоотлива производительностью 100 м³/ч	маш/ч	18,47	0,00	79,05	0,00	0,00
370333	Насос местного или промежуточного водоотлива производительностью 200 м³/ч	маш/ч	19,34	0,00	82,78	0,00	0,00
370551	Откатка концевая	маш/ч	38,17	0,00	163,37	0,00	0,00
370552	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	маш/ч	44,19	0,00	189,13	0,00	0,00
370601	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	маш/ч	30,38	0,00	130,04	0,00	0,00
370602	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	маш/ч	5,58	0,00	23,88	0,00	0,00
380101	Машина для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля	маш/ч	333,30	8,92	1 459,72	163,95	64,96
380102	Мастерская аварийная на базе автомобиля	маш/ч	129,38	8,92	1 012,15	163,95	160,84
380111	Оборудование инспекционное на базе автомобиля	маш/ч	286,91	8,92	1 050,25	163,95	108,30
380131	Система телеинспекционная для обследования труб на базе автомобиля	маш/ч	900,89	8,92	2 244,72	163,95	108,30
380141	Оборудование монтажное на базе микроавтобуса	маш/ч	304,61	8,92	1 084,68	163,95	108,30
380161	Машина промывочная на базе автомобиля	маш/ч	404,84	8,92	1 279,67	163,95	108,30
380181	Установка для очистки трубопроводов	маш/ч	402,58	8,92	1 275,28	163,95	108,30
380185	Машина прочистная секционного типа для труб диаметром 20-150 мм	маш/ч	17,93	0,00	36,66	0,00	0,00
380201	Бойлерная машина	маш/ч	1 206,50	9,04	2 841,24	166,16	108,30
380304	Машины маркировочные на базе автомобиля	маш/ч	337,54	25,73	1 371,70	472,92	0,00
380305	Автомобили бортовые с устройством для предварительной маркировки, грузоподъемностью до 10 т	маш/ч	120,33	17,11	831,03	314,48	0,00
380601	Установки направленного бурения для бестраншейной прокладки с тяговым усилием 40 Кн	маш/ч	1 082,00	17,11	3 373,87	314,48	0,00
380602	Установки направленного бурения для бестраншейной прокладки с тяговым усилием 120 Кн	маш/ч	2 335,07	17,11	5 768,26	314,48	0,00
380603	Установки направленного бурения для бестраншейной прокладки с тяговым усилием 200 Кн	маш/ч	4 808,41	29,06	10 275,82	534,12	0,00
380606	Кран-манипулятор «НІАВ» 122 В-3 CL на базе автомобиля КамАЗ	маш/ч	136,82	16,04	1 018,61	294,82	163,50
380610	Буровые установки (включая универсальные комплексы) с крутящим моментом 250-400 кНм, мощностью 350-500 кВт	маш/ч	8 652,05	33,15	17 477,63	609,30	0,00
380617	Сваедавливающая установка СВУ-В-6, усилие вдавливания 900 кН, на базе крана на гусеничном ходу РДК	маш/ч	505,37	16,04	1 522,86	294,82	0,00
381201	Машина дорожная разметочная	маш/ч	52,94	10,59	365,17	194,64	27,20
381202	Асфальтоукладчик гусеничный типа ABG Titan 325 с шириной укладки от 2 до 5 м	маш/ч	906,76	19,53	2 752,07	358,96	168,66
381204	Разогреватель швов ABACUS	маш/ч	24,85	0,00	124,06	0,00	0,00
381205	Каток самоходный ABG DD 74 гладковальцевый, 7т	маш/ч	384,79	16,04	968,13	294,82	0,00
381206	Каток самоходный BW-20R, tandemный на пневмоколесном ходу, 12т	маш/ч	153,31	16,04	545,47	294,82	0,00
381207	Каток самоходный ABG DD 90, tandemный гладковальцевый, 10т	маш/ч	611,91	16,04	1 382,83	294,82	0,00
382003	Кран автомобильный Liebherr грузоподъемностью 90 т	маш/ч	1 254,36	40,72	3 564,17	748,43	0,00
382004	Оборудование для вытрамбовывания скважин на базе крана РДК-25	маш/ч	507,82	16,04	998,81	294,82	0,00
390501	Мотолебедка 20 т	маш/ч	148,28	8,92	564,22	163,95	14,69
390511	Лебедки гидравлические для реновации труб тяговым усилием 200 кН	маш/ч	269,82	8,92	733,07	163,95	14,69
390512	Лебедки гидравлические для реновации труб тяговым усилием 50 кН	маш/ч	270,38	8,92	734,27	163,95	14,69
390541	Бензорез	маш/ч	9,90	0,00	37,28	0,00	14,69
391601	Машина штукатурная типа PFT G5-Super	маш/ч	76,32	8,92	350,26	163,95	14,69
391603	Мотопомпа бензиновая производительностью 54 м³/час, высота подъема 26 м, глубина всасывания 8 м	маш/ч	11,30	0,00	67,99	0,00	2,74
391701	Компрессоры передвижные давлением до 14 ат, производительность более 10 м³/мин	маш/ч	161,63	13,78	678,28	253,28	14,69

Обоснование	Наименование	Ед. изм	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе:	
						оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
391702	Компрессоры передвижные давлением до 10 ат, производительность до 10 м3/мин	маш/ч	88,22	11,95	550,78	219,64	24,61
391711	Компрессоры типа «ХАНС-175Dd» с рабочим давлением 12 атм., производительность 10,5 м3/мин	маш/ч	166,17	13,78	1 332,25	253,28	0,00
391751	Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин	маш/ч	220,34	11,95	1 346,63	219,64	0,00
391752	Компрессоры передвижные, давление 2,5 МПа, производительность 34 м3/мин	маш/ч	597,25	11,95	4 128,96	219,64	242,66
392101	Пневмопробойник «Мини Олимп»	маш/ч	219,04	0,00	481,50	0,00	17,35
392102	Пробойник «ГЕРКУЛЕС»	маш/ч	225,51	0,00	503,47	0,00	28,41
392103	Пробойник «ГИГАНТ»	маш/ч	272,60	0,00	606,32	0,00	31,23
392104	Пробойник «ГОЛИАФ»	маш/ч	839,70	0,00	1 821,99	0,00	34,06
392105	Пневмопробойник МПС-24	маш/ч	367,44	0,00	813,42	0,00	36,88
392106	Пневмопробойник «КОЛОСС»	маш/ч	364,23	0,00	808,69	0,00	39,79
392107	Пневмопробойник «ОЛИМП»	маш/ч	111,25	0,00	256,82	0,00	25,50
392200	Компьютер сварочный	маш/ч	19,14	0,00	95,47	0,00	0,00
392202	Экструдер ручной сварочный мощностью 3,5 кВт	маш/ч	34,20	0,00	168,72	0,00	13,15
392203	Аппараты сварочные «Invertex STT-II»	маш/ч	26,04	0,00	111,61	0,00	62,30
392206	Сварочный агрегат «KVN»	маш/ч	66,36	0,00	266,85	0,00	13,15
392207	Сварочный агрегат «OMICRON»	маш/ч	45,56	0,00	280,24	0,00	13,15
392208	Сварочный агрегат Rothenberger	маш/ч	47,12	0,00	217,22	0,00	13,15
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб «встык»	маш/ч	16,38	0,00	73,74	0,00	0,00
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб «встык»	маш/ч	28,97	0,00	134,53	0,00	0,00
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб «встык»	маш/ч	59,38	0,00	234,17	0,00	0,00
392217	Сварочная установка «WIDOS»-Polypress 4600 для стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	маш/ч	14,25	0,00	275,91	0,00	65,21
392221	Горелка сварочная К345-10 с адаптером	маш/ч	1,27	0,00	7,07	0,00	3,47
392222	Горелка сварочная «Magnum 200» с редуктором	маш/ч	1,00	0,00	5,44	0,00	2,74
392251	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	маш/ч	19,38	0,00	71,21	0,00	27,44
392255	Генератор сварочный для сварки полиэтиленовых труб	маш/ч	18,71	0,00	129,06	0,00	0,00
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей со скалывателем	маш/ч	15,34	0,00	66,27	0,00	0,00
392311	Установки для пневмопрокладки волоконно-оптического кабеля (ВОЛС)	маш/ч	118,54	0,00	607,91	0,00	0,00
392501	Тележки кабельные	маш/ч	9,25	0,00	30,14	0,00	12,91
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	маш/ч	199,58	11,95	483,40	219,64	0,00
393002	Фотолаборатория типа «Solus Schall»	маш/ч	55,79	0,00	240,07	0,00	132,11
393003	Котел КДМ-150	маш/ч	65,24	0,00	296,20	0,00	0,00
393005	Распылители высокопроизводительные типа GLORIA	маш/ч	12,48	0,00	34,18	0,00	0,00
393008	Нарезчик швов CP-15.2 Д	маш/ч	72,80	0,00	380,13	0,00	0,00
393010	Нарезчик швов FS-520	маш/ч	72,80	0,00	398,78	0,00	0,00
393011	Установка рентгеновская самоходная «КРОУЛЕР»	маш/ч	163,41	0,00	611,76	0,00	247,51
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	маш/ч	256,06	16,04	1 461,06	294,82	138,97
393101	Механизм подачи проволоки с приводным роликом LN-27	маш/ч	5,64	0,00	25,75	0,00	15,58
393102	Механизм подачи проволоки LN-23P	маш/ч	6,08	0,00	27,68	0,00	16,70
394001	Ножницы гильотинные механические для полиэтиленовых труб диаметром 110-225 мм	маш/ч	38,96	0,00	65,26	0,00	0,00
394002	Ножницы ручные с храповым механизмом для полиэтиленовых труб диаметром до 63 мм	маш/ч	9,99	0,00	17,82	0,00	0,00
394011	Выравниватель концов труб для полиэтиленовых труб диаметром 32-63 мм	маш/ч	14,33	0,00	65,84	0,00	0,00
394012	Выравниватель концов труб для полиэтиленовых труб диаметром 110-160 мм	маш/ч	25,26	0,00	112,62	0,00	0,00
394031	Передавливатель механический для труб диаметром 32-63 мм	маш/ч	17,35	0,00	74,26	0,00	0,00
394032	Передавливатель гидравлический для труб диаметром 110-225 мм	маш/ч	27,60	0,00	118,13	0,00	0,00
394041	Устройство для перекрытия сечения полиэтиленовых газопроводов диаметром 110-225 мм	маш/ч	17,13	0,00	73,31	0,00	0,00
394061	Гидравлическая лебедка-ворот в комплекте с гидравлическим агрегатом на автоприцепе	маш/ч	51,38	0,00	219,91	0,00	0,00
394100	Позиционер-центратор многоцелевой для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 32 мм	маш/ч	7,03	0,00	81,22	0,00	0,00
394101	Позиционер-центратор многоцелевой для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 63 мм	маш/ч	9,07	0,00	81,22	0,00	0,00
394102	Позиционер-центратор многоцелевой для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 110 мм	маш/ч	14,24	0,00	118,59	0,00	0,00
394103	Позиционер-центратор многоцелевой для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 160 мм	маш/ч	22,36	0,00	140,19	0,00	0,00
394104	Позиционер-центратор многоцелевой для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 225 мм	маш/ч	23,92	0,00	150,39	0,00	0,00
394105	Позиционер-центратор для сборки и сварки полиэтиленовых седелок с трубами диаметром 63-225 мм	маш/ч	26,07	0,00	140,19	0,00	0,00
394106	Позиционер-центратор для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 63 мм	маш/ч	14,60	0,00	81,22	0,00	0,00
394107	Позиционер-центратор для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	маш/ч	22,77	0,00	118,59	0,00	0,00
394108	Позиционер-центратор для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	маш/ч	35,99	0,00	140,19	0,00	0,00
394109	Позиционер-центратор для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 225 мм	маш/ч	38,50	0,00	150,39	0,00	0,00

Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Базовая сметная цена без НДС, руб.		Текущая сметная цена без НДС, руб.		
			сметная стоимость маш/ч	в т.ч. оплата труда машинистов	сметная стоимость маш/ч	в том числе: оплата труда машинистов	затраты на перебазировку
394110	Позиционер-центратор для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	маш/ч	11,16	0,00	81,22	0,00	0,00
394111	Растворонасос Marindco 6 м3/ч	маш/ч	1 023,59	17,11	3 177,61	314,48	0,00
395001	Рефлектометр	маш/ч	13,41	0,00	58,01	0,00	0,00
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т *	маш/ч	102,99	13,78	1 091,02	253,28	0,00
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т *	маш/ч	131,89	13,78	1 247,67	253,28	0,00
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т *	маш/ч	137,70	16,04	1 340,12	294,82	0,00
400004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т *	маш/ч	177,55	16,04	1 486,96	294,82	0,00
400005	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с генератором ELBE *)	маш/ч	141,98	13,78	1 176,97	253,28	0,00
400006	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с краном - манипулятором БАКМ 890 *)	маш/ч	168,38	13,78	1 289,96	253,28	0,00
400007	Автомобиль бортовой МАЗ 630300 с краном-манипулятором «Палфингер» РК 15500 г/л 6 т *)	маш/ч	211,97	13,78	1 624,34	253,28	0,00
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т *)	маш/ч	123,46	13,78	1 176,53	253,28	0,00
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т *)	маш/ч	154,15	16,04	1 288,32	294,82	0,00
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т *)	маш/ч	199,07	16,04	1 499,79	294,82	0,00
400055	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 30 т *)	маш/ч	272,13	17,11	1 871,32	314,48	0,00
400056	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 42 т *)	маш/ч	330,46	17,11	2 123,01	314,48	0,00
400057	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 75 т *)	маш/ч	680,82	18,32	3 613,03	336,72	0,00
400058	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 110 т *)	маш/ч	1 126,12	18,32	5 529,42	336,72	0,00
400059	Автосамосвал Volvo FM-12 *)	маш/ч	504,64	17,11	3 399,75	314,48	0,00
400080	Автоцистерна *)	маш/ч	215,95	13,78	1 758,69	253,28	0,00
400101	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т *)	маш/ч	170,13	16,04	1 344,86	294,82	0,00
400102	Тягачи седельные, грузоподъемность 15 т *)	маш/ч	177,22	16,04	1 429,63	294,82	0,00
400103	Тягачи седельные, грузоподъемность 30 т *)	маш/ч	270,80	16,04	1 757,35	294,82	0,00
400111	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т *)	маш/ч	17,04	0,00	76,25	0,00	0,00
400112	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 15 т *)	маш/ч	22,46	0,00	91,35	0,00	0,00
400130	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 20 т *)	маш/ч	26,56	0,00	125,19	0,00	0,00
400131	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 40 т *)	маш/ч	38,05	0,00	204,64	0,00	0,00
400132	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 60 т *)	маш/ч	46,97	0,00	354,02	0,00	0,00
400161	Прицепы автомобильные грузоподъемностью до 5 т *)	маш/ч	4,93	0,00	70,61	0,00	2,02
400181	Прицеп типа ПС-3100 для барабанов полиэтиленовых труб *)	маш/ч	33,16	0,00	109,17	0,00	0,00
400201	Шасси самоходные 0,9 т (Т-16 МТ) *)	маш/ч	77,27	11,95	824,33	219,64	0,00
400302	Спецавтомашины типа УАЗ *)	маш/ч	85,25	13,78	981,11	253,28	0,00
400303	Автофургон-мастерская типа «Кунг» на базе ЗИЛ-433360 *)	маш/ч	159,79	16,04	1 741,46	294,82	0,00
400305	Автомобиль для перевозки взрывоопасных грузов на шасси ГАЗ 3309 *)	маш/ч	290,04	13,78	2 551,12	253,28	288,99
400306	Автомобиль-фургон "Техническая помощь" на базе ГАЗ-3307 53 *)	маш/ч	107,80	16,04	1 236,71	294,82	0,00
400311	Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы *)	маш/ч	139,51	16,04	1 759,65	294,82	0,00
400400	Болотоходы грузоподъемностью 36 т *)	маш/ч	345,32	16,04	2 854,04	294,82	148,89
500201	Тракторы пахотные гусеничные сельскохозяйственного общего назначения 55 кВт (74,8 л. с.)	маш/ч	116,12	11,95	948,39	219,64	36,88
500304	Тракторы сельскохозяйственные 15,5 кВт (21,1 л. с.)	маш/ч	67,64	11,95	516,38	219,64	20,50

Примечания:

1. В сметных ценах на эксплуатацию автотранспортных средств с пометкой *) учтены накладные расходы в размере 126% и сметная прибыль в размере 65% от фонда оплаты труда водителей.
2. Для районов Крайнего Севера Республики Карелия (г.Костомукша, Беломорский, Калевальский, Кемский, Лоухский районы) к средним сметным ценам на эксплуатацию строительных машин и механизмов и автотранспортных средств применять коэффициент **1,06**.

Приложение №5
к распоряжению Министерства
строительства, жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики РК
№1 от 18 февраля 2019 года

СРЕДНИЙ РАЗМЕР СМЕТНОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ С 1 ЯНВАРЯ 2019 ГОДА ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СМЕТЫ СТРОЙКИ И РАСЧЕТА ДОГОВОРНЫХ ЦЕН ПО ОБЪЕКТАМ, ФИНАНСИРУЕМЫМ ИЗ БЮДЖЕТА РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

№ п/п	Разряд рабочих	Для районов Республики Карелия, приравненных к Крайнему Северу	
		Среднемесячная оплата труда рабочих, руб./мес.	Часовая оплата труда рабочих, руб./час
1	2	3	4
1	Средний разряд 1	25770	156,97
2	Средний разряд 1,1	26002	158,38
3	Средний разряд 1,2	26234	159,80
4	Средний разряд 1,3	26440	161,05
5	Средний разряд 1,4	26646	162,31
6	Средний разряд 1,5	26878	163,72
7	Средний разряд 1,6	27110	165,13
8	Средний разряд 1,7	27316	166,39
9	Средний разряд 1,8	27522	167,64
10	Средний разряд 1,9	27754	169,06
11	Средний разряд 2	27960	170,31
12	Средний разряд 2,1	28218	171,88
13	Средний разряд 2,2	28476	173,45
14	Средний разряд 2,3	28734	175,03
15	Средний разряд 2,4	28991	176,59
16	Средний разряд 2,5	29275	178,32
17	Средний разряд 2,6	29532	179,89
18	Средний разряд 2,7	29790	181,46
19	Средний разряд 2,8	30048	183,03
20	Средний разряд 2,9	30306	184,60
21	Средний разряд 3	30563	186,17
22	Средний разряд 3,1	30950	188,52
23	Средний разряд 3,2	31311	190,72
24	Средний разряд 3,3	31749	193,39
25	Средний разряд 3,4	32135	195,74
26	Средний разряд 3,5	32522	198,10

№ п/п	Разряд рабочих	Для районов Республики Карелия, приравненных к Крайнему Северу	
		Среднемесячная оплата труда рабочих, руб./мес.	Часовая оплата труда рабочих, руб./час
1	2	3	4
27	Средний разряд 3,6	32934	200,61
28	Средний разряд 3,7	33295	202,81
29	Средний разряд 3,8	33707	205,32
30	Средний разряд 3,9	34094	207,67
31	Средний разряд 4	34480	210,03
32	Средний разряд 4,1	34996	213,17
33	Средний разряд 4,2	35537	216,46
34	Средний разряд 4,3	36052	219,60
35	Средний разряд 4,4	36593	222,90
36	Средний разряд 4,5	37109	226,04
37	Средний разряд 4,6	37624	229,18
38	Средний разряд 4,7	38165	232,47
39	Средний разряд 4,8	38681	235,62
40	Средний разряд 4,9	39222	238,91
41	Средний разряд 5	39737	242,05
42	Средний разряд 5,1	40407	246,13
43	Средний разряд 5,2	41052	250,06
44	Средний разряд 5,3	41722	254,14
45	Средний разряд 5,4	42366	258,06
46	Средний разряд 5,5	43036	262,14
47	Средний разряд 5,6	43706	266,22
48	Средний разряд 5,7	44350	270,15
49	Средний разряд 5,8	44994	274,07
50	Средний разряд 5,9	45664	278,15
51	Средний разряд 6	46309	282,08

Средний размер сметной оплаты труда инженерно-технического персонала с 1 января 2019 года для включения в сметы стройки и расчета договорных цен по объектам, финансируемым из бюджета Республики Карелия

№ п/п	Категория специалиста	Для районов Республики Карелия, приравненных к Крайнему Северу	
		Среднемесячная оплата труда, руб./мес.	Часовая оплата труда, руб./час
1	2	3	4
1	Инженер I категории	55534	338,27
2	Инженер II категории	50509	307,66
3	Инженер III категории	45484	277,05
4	Главный технолог	65714	400,28
5	Ведущий инженер	60688	369,67
6	Техник I категории	36593	222,90
7	Техник II категории	32857	200,14
8	Техник III категории	29636	180,52

Примечания:

1. Среднемесячный баланс рабочего времени в 2019 году – **164,17 часов**.
2. Показатели часовой оплаты труда рабочих-строителей, занятых на открытых горных работах, принимать с учетом коэффициентов к оплате труда рабочих-строителей, занятых на строительных работах в нормальных условиях: **1,24** - для 1,2,5,6 разрядов; **1,25** - для 4 разряда и **1,26** - для 3 разряда..
3. Для районов Крайнего Севера Республики Карелия (для г.Костомукши, Беломорского, Калевальского, Кемского, Лоухского районов) к среднему размеру оплаты труда рабочих и инженерно-технического персонала применять коэффициент **1,08**.

СОДЕРЖАНИЕ

Средние сметные цены на основные строительные материалы изделия и конструкции в текущем уровне цен	3
Средние сметные цены на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств в текущем уровне цен	344
Средний размер сметной оплаты труда рабочих и инженерно-технического персонала с 1 января 2019 года для включения в сметы стройки и расчета договорных цен по объектам, финансируемым из бюджета Республики Карелия	380