

Приложение 6

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ**на материалы, изделия, конструкции и оборудование (ФЦС ИЗ 2020)
на IV квартал 2020 года**

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Книга 01 Материалы для строительных и дорожных работ						
Часть 01.1 Материалы, изделия и конструкции хризотилсодержащие						
Раздел 01.1.01 Материалы, изделия и конструкции хризотилсодержащие						
	Группа 01.1.01.01 Детали фасонные к листам хризотилцементным					
1	01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к листам хризотилцементным волнистым	100 пар	12778,68	12000,00	25,66
2	01.1.01.01-0011	Детали фасонные к листам хризотилцементным стеновым	м ²	526,88	510,00	14,05
	Группа 01.1.01.02 Доски электротехнические					
3	01.1.01.02-0001	Ацэид	т	23833,15	23000,00	25,49
	Группа 01.1.01.03 Конструкции хризотилцементные					
4	01.1.01.03-0001	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м ²	1021,55	1000,00	4,26
	Группа 01.1.01.04 Листы хризотилцементные волнистые					
5	01.1.01.04-0004	Листы хризотилцементные волнистые унифицированного профиля 54/200, толщина 6,0 мм	м ²	244,04	235,00	18,46
6	01.1.01.04-0005	Листы хризотилцементные волнистые унифицированного профиля 54/200, толщина 7,5 мм	м ²	311,94	300,00	12,89
7	01.1.01.04-1066	Листы хризотилцементные волнистые обыкновенного профиля 28/115, толщина 5,5 мм	м ²	248,85	240,00	20,02
8	01.1.01.04-1068	Листы хризотилцементные волнистые профиля 40/150, толщина 5,8 мм	м ²	224,91	220,00	14,70
	Группа 01.1.01.05 Листы хризотилцементные плоские					
9	01.1.01.05-0002	Листы хризотилцементные плоские для оросителей градирен, прессованные, толщина 6 мм	м ²	309,96	300,00	14,39
10	01.1.01.05-0030	Листы хризотилцементные плоские с гладкой поверхностью, прессованные, толщина 8 мм	м ²	382,59	370,00	15,14
11	01.1.01.05-0031	Листы хризотилцементные плоские с гладкой поверхностью, прессованные, толщина 10 мм	м ²	465,39	450,00	15,12
12	01.1.01.05-0032	Листы хризотилцементные плоские с гладкой поверхностью, прессованные, толщина 12 мм	м ²	456,50	440,00	12,08
	Группа 01.1.01.06 Панели для перегородок хризотилцементные					
13	01.1.01.06-0001	Панели хризотилцементные экструзионные многопустотные панели, высота 60 мм	м ²	1273,34	1230,00	5,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.1.01.07 Стойки хризотилцементные					
14	01.1.01.07-0001	Стойки асбестоцементные, диаметр 100 мм	м	298,40	290,00	4,10
	Группа 01.1.01.09 Шнуры асбестовые					
15	01.1.01.09-0021	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 0,7 мм	т	301419,00	295000,00	9,39
16	01.1.01.09-0022	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 1,0-1,5 мм	т	275730,00	270000,00	9,10
17	01.1.01.09-0023	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 2,0-2,5 мм	т	377832,00	370000,00	13,84
18	01.1.01.09-0024	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-5 мм	т	377839,00	370000,00	14,02
19	01.1.01.09-0026	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	362506,32	355000,00	13,68
20	01.1.01.09-0027	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 10 мм	т	326736,37	320000,00	12,33
21	01.1.01.09-0028	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 12 мм	т	280962,40	275000,00	11,32
22	01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 15 мм	т	255397,80	250000,00	10,29
23	01.1.01.09-0030	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 18-25 мм	т	219681,00	215000,00	9,51
24	01.1.01.09-0031	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 22 мм	т	189189,00	185000,00	8,19
25	01.1.01.09-0041	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	180915,93	177000,00	7,47
Раздел 01.1.02 Материалы хризотилсодержащие						
	Группа 01.1.02.01 Асботекстолиты					
26	01.1.02.01-0003	Асботекстолит, марка Г	т	611800,00	600000,00	3,80
	Группа 01.1.02.02 Бумаги асбестовые					
27	01.1.02.02-0021	Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,2-0,3 мм	т	158452,28	155000,00	13,72
28	01.1.02.02-0022	Бумага асбестовая электроизоляционная БЭ, толщина 0,2 мм	т	158452,28	155000,00	13,72
	Группа 01.1.02.03 Волокна асбестовые					
29	01.1.02.03-0002	Волокно асбестовое П-3-50	т	60531,02	59000,00	5,03
30	01.1.02.03-0004	Волокно асбестовое П-6-30	т	32978,38	32000,00	7,11
	Группа 01.1.02.04 Картоны асбестовые					
31	01.1.02.04-0011	Картон асбестовый общего назначения марка КАОН-1, толщина 3 мм	т	117730,08	115000,00	13,24
32	01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т	112593,60	110000,00	22,34
	Группа 01.1.02.05 Набивки асбестовые					
33	01.1.02.05-0062	Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, марка АП-31, диаметр 6-14 мм	т	296257,94	290000,00	10,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
34	01.1.02.05-0081	Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника, круглые, квадратные, марка АСС, диаметр 4-5 мм	т	452166,00	443000,00	6,82
35	01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марка АС, диаметр 6-14 мм	т	296441,86	290000,00	7,65
Группа 01.1.02.06 Парониты						
36	01.1.02.06-0001	Паронит	т	146188,94	143000,00	5,13
Группа 01.1.02.07 Примеси и смеси						
37	01.1.02.07-0001	Смесь хризотилцементная	м ³	37386,69	36000,00	11,47
38	01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	122,75	120,00	4,85
Группа 01.1.02.08 Прокладки из паронита						
39	01.1.02.08-0001	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт	9384,00	9200,00	2,72
40	01.1.02.08-0002	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 100 мм	1000 шт	17345,50	17000,00	3,07
41	01.1.02.08-0003	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 150 мм	1000 шт	29605,80	29000,00	3,71
42	01.1.02.08-0004	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 200 мм	1000 шт	46475,52	45500,00	4,48
43	01.1.02.08-0005	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 250 мм	1000 шт	69452,90	68000,00	5,15
44	01.1.02.08-0006	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 300 мм	1000 шт	87806,53	86000,00	5,75
45	01.1.02.08-0007	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 500 мм	1000 шт	163255,79	160000,00	5,51
46	01.1.02.08-0008	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 600 мм	1000 шт	230722,88	226000,00	5,99
47	01.1.02.08-0009	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 700 мм	1000 шт	295931,43	290000,00	5,91
48	01.1.02.08-0010	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 800 мм	1000 шт	387966,20	380000,00	5,96
49	01.1.02.08-0011	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1000 мм	1000 шт	502660,62	492000,00	5,94
50	01.1.02.08-0012	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1200 мм	1000 шт	643558,50	630000,00	5,85
51	01.1.02.08-0013	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 1400 мм	1000 шт	779420,85	764000,00	5,45
52	01.1.02.08-0016	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 3 мм, диаметр 300 мм	1000 шт	120970,80	118000,00	6,90
53	01.1.02.08-0017	Прокладки из паронита ПМБ, толщина 3 мм, диаметр 400 мм	1000 шт	134016,96	130000,00	5,88
54	01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	418,55	410,00	15,83
Группа 01.1.02.09 Ткани асбестовые						
55	01.1.02.09-0011	Ткань асбестовая с хлопковым волокном АТ-2, толщина 1,7 мм	м ²	387,97	380,00	7,51
56	01.1.02.09-0021	Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-1, толщина 1,8 мм	т	556275,20	545000,00	8,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.1.02.10 Хризотилы					
57	01.1.02.10-0002	Асбест хризотилковый	т	33999,20	33000,00	10,59
58	01.1.02.10-0031	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	52352,00	51000,00	16,36
59	01.1.02.10-1018	Хризотил, группа 5, марки 5-80, 5-70, 5-65, 5-60, 5-55, 5-50, 5-57, П-5-50, U-85, OM-5, CH-5B, CH-5	т	34504,00	33500,00	9,08
60	01.1.02.10-1020	Хризотил, группа 6, марки 6-55, 6-45, 6-40, 6-40М, 6-30, 6-20, 6-50, P-6-45, П-6-45, U-70, OM-6, CH-6	т	40111,49	39000,00	8,67
61	01.1.02.10-1022	Хризотил, группа 6К	т	52362,40	51000,00	45,14
Часть 01.2 Битумы и битумная продукция, дегти						
Раздел 01.2.01 Битумы						
	Группа 01.2.01.01 Битумы дорожные					
62	01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ	т	28398,28	27500,00	19,09
63	01.2.01.01-0002	Битум нефтяной дорожный жидкий МГО	т	28395,12	27500,00	15,48
64	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130	т	28392,00	27500,00	16,80
65	01.2.01.01-0020	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 130/200, БНД 200/300	т	28399,94	27500,00	17,21
66	01.2.01.01-1018	Битум нефтяной дорожный БНД 40/60	т	28240,20	27500,00	16,23
	Группа 01.2.01.02 Битумы строительные					
67	01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	27879,75	27000,00	14,32
68	01.2.01.02-0011	Битум разжиженный РБ-1	т	38065,08	37000,00	7,43
69	01.2.01.02-0012	Битум разжиженный РБ-2	т	37055,40	36000,00	11,03
70	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные модифицированные для кровельных мастик БНМ-55/60	т	37075,08	36000,00	23,23
71	01.2.01.02-0022	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик БНМ-75/35	т	38093,03	37000,00	19,83
72	01.2.01.02-0031	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	38081,00	37000,00	26,96
73	01.2.01.02-0041	Битумы нефтяные строительные кровельные БНК-45/190, БНК-40/180	т	30951,90	30000,00	20,23
74	01.2.01.02-0042	Битумы нефтяные строительные кровельные БНК-90/30	т	38702,50	37600,00	27,40
75	01.2.01.02-0051	Битумы нефтяные строительные БН-50/50	т	37066,78	36000,00	22,10
76	01.2.01.02-0052	Битумы нефтяные строительные БН-70/30	т	37069,65	36000,00	24,30
77	01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т	37067,08	36000,00	26,80
Раздел 01.2.02 Дегти						
	Группа 01.2.02.01 Дегти каменноугольные дорожные					
78	01.2.02.01-0004	Деготь каменноугольный дорожный Д-4	т	9536,24	9000,00	4,09
Раздел 01.2.03 Продукция битумная						
	Группа 01.2.03.01 Вяжущие полимерно-битумные					
79	01.2.03.01-0001	Мастики вяжущие полимерно-битумные для устройства щебеночно-мастичных деформационных швов закрытого типа, устроенных по горячей технологии	кг	61,51	60,00	5,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
80	01.2.03.01-0002	Мастики вяжущие полимерно-битумные	т	35037,00	34000,00	9,00
Группа 01.2.03.02 Грунтовки битумосодержащие						
81	01.2.03.02-0001	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	102498,00	100000,00	3,30
82	01.2.03.02-0022	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	296,29	290,00	10,99
Группа 01.2.03.03 Мастики битумосодержащие						
83	01.2.03.03-0001	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	117669,19	115000,00	6,01
84	01.2.03.03-0002	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	245421,79	240000,00	5,58
85	01.2.03.03-0003	Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная кровельная антикоррозийная холодного применения	т	240517,19	235366,67	5,31
86	01.2.03.03-0004	Мастика «Покров-1»	т	194340,60	190000,00	5,22
87	01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т	89182,03	87000,00	26,89
88	01.2.03.03-0009	Мастика битумная «Еша»	т	104532,82	102000,00	4,84
89	01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	88106,10	86000,00	25,99
90	01.2.03.03-0031	Мастика битумно-бутилкаучуковая: горячая	т	61635,35	60000,00	7,81
91	01.2.03.03-0032	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	80035,26	78000,00	6,41
92	01.2.03.03-0041	Мастика битумно-герметизирующая	т	48392,67	47000,00	6,36
93	01.2.03.03-0043	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	70822,40	69000,00	22,00
94	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	74867,81	73000,00	24,63
95	01.2.03.03-0045	Мастика битумно-полимерная	т	90195,00	88000,00	60,13
96	01.2.03.03-0051	Мастика битумно-полимерная приклеивающая холодная	т	97414,76	95000,00	4,68
97	01.2.03.03-0055	Мастика битумно-полимерная, F490:F527a "Техномаст"	т	143265,68	140000,00	10,60
98	01.2.03.03-0061	Мастика битумно-резиновая: изоляционная	т	105499,59	103000,00	6,29
99	01.2.03.03-0062	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	101425,80	99000,00	50,84
100	01.2.03.03-0068	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	78,96	77,00	10,67
101	01.2.03.03-0103	Мастика гидроизоляционная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	127,92	125,00	13,98
102	01.2.03.03-0104	Мастика нетвердеющая строительная, гидроизоляционная и кровельная, битумно-полимерная, холодная	т	90131,25	87973,00	14,89
103	01.2.03.03-0105	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ № 23 (Фиксер)	кг	245,22	240,00	16,58
104	01.2.03.03-0107	Мастика битумно-масляная морозостойкая горячего применения	т	47361,60	46000,00	11,96
105	01.2.03.03-0112	Мастика битумная противощумная антикоррозионная	т	41263,06	40000,00	10,83
106	01.2.03.03-0121	Мастика кровельная горячая ТЕХНОНИКОЛЬ (Эврика) №41	кг	66,75	65,00	9,73
107	01.2.03.03-0122	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ № 21 (Техномаст)	кг	180,97	177,00	13,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
108	01.2.03.03-0123	Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	кг	88,11	86,00	7,48
109	01.2.03.03-0133	Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22 (Вишера)	кг	151,44	148,00	14,66
	Группа 01.2.03.04 Маты битумные					
110	01.2.03.04-0001	Маты битумные, толщина 30 мм	м ²	184,73	180,00	8,21
	Группа 01.2.03.05 Праймеры					
111	01.2.03.05-0001	Праймер битумно-полимерный для подготовки (грунтования) изолируемой поверхности перед нанесением битумно-полимерных гидроизоляционных материалов	кг	143,31	140,00	9,30
112	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	кг	1225,51	1200,00	5,67
113	01.2.03.05-0005	Праймер SIPLAST	кг	183,92	180,00	7,31
114	01.2.03.05-0010	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	108514,34	106000,00	9,13
115	01.2.03.05-0011	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	133,27	130,00	15,79
	Группа 01.2.03.06 Эмульгаторы					
116	01.2.03.06-0001	Эмульгатор «Дионам SL»	т	458983,00	450000,00	2,66
117	01.2.03.06-0002	Эмульгатор для катионовых битумных эмульсий быстрого и среднего распада	кг	311,47	305,00	6,94
	Группа 01.2.03.07 Эмульсии битумосодержащие					
118	01.2.03.07-0011	Покрытие двухкомпонентное битумное толстослойное гидроизоляционное на основе модифицированных полимеров с пенополистироловым наполнителем, способное перекрывать трещины на поверхности основания, без растворителей	кг	243,01	238,00	5,73
119	01.2.03.07-0021	Эмульсия битумная	т	33005,18	32000,00	12,12
120	01.2.03.07-0022	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	33020,00	32000,00	16,51
121	01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная	т	33011,21	32000,00	21,24
122	01.2.03.07-0024	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1	т	35057,75	34000,00	18,23
123	01.2.03.07-0025	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-2	т	35054,33	34000,00	17,87
124	01.2.03.07-0026	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-3	т	35057,88	34000,00	13,00
125	01.2.03.07-0027	Эмульсия битумно-латексная гидроизоляционная антикоррозийная напыляемая	кг	285,90	280,00	6,83
126	01.2.03.07-0028	Эмульсия битумно-латексная	кг	245,23	240,00	7,42
127	01.2.03.07-0041	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-Б-70	т	35055,96	34000,00	17,91
128	01.2.03.07-0042	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-Б-50	т	35041,92	34000,00	21,54
129	01.2.03.07-0043	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-Б-60М	т	35057,06	34000,00	19,38
	Группа 01.2.03.08 Продукция битумная, не включенная в группы					
130	01.2.03.08-0001	Гудрон (полугудрон)	т	21264,65	20500,00	12,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Часть 01.3 ГСМ, газы, химическая продукция					
Раздел 01.3.01 ГСМ, смазки						
	Группа 01.3.01.01 Бензины					
131	01.3.01.01-0001	Бензин авиационный Б-70	т	49237,75	48000,00	10,97
132	01.3.01.01-0002	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95, АИ-93	т	55427,40	54050,00	11,62
133	01.3.01.01-0003	Бензин автомобильный марки А-76	т	48252,88	47040,00	9,41
134	01.3.01.01-0005	Бензин автомобильный А-92	т	52198,62	50880,00	8,56
135	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	52,46	51,00	8,53
136	01.3.01.01-1014	Бензин растворитель нефтяной Нефрас-С 50/170	т	71749,53	70000,00	3,94
	Группа 01.3.01.02 Вазелины					
137	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	245,09	240,00	5,45
	Группа 01.3.01.03 Керосины					
138	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	86079,84	84000,00	33,02
139	01.3.01.03-0011	Контакт керосиновый	т	97318,00	95000,00	25,61
	Группа 01.3.01.04 Мазуты					
140	01.3.01.04-0001	Мазут топочный каменноугольный	т	27950,91	27000,00	28,86
141	01.3.01.04-0003	Мазут флотский Ф-12	т	36115,46	35000,00	16,51
	Группа 01.3.01.05 Парафины					
142	01.3.01.05-0009	Парафин нефтяной твердый Т-1	т	114614,74	112000,00	14,14
	Группа 01.3.01.06 Смазки					
143	01.3.01.06-0022	Смазка эмульсол	кг	163,58	160,00	2,92
144	01.3.01.06-0023	Смазка антифрикционная пластичная для узлов трения, работающих при переменных ударных нагрузках, диапазон температур от -60 °С до +80 °С	т	235046,00	230000,00	11,41
145	01.3.01.06-0027	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	212,78	208,00	9,02
146	01.3.01.06-0033	Смазка графитная общего назначения	кг	108,60	106,00	17,63
147	01.3.01.06-0034	Смазка графитомедистая	кг	108,67	106,00	8,49
148	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	168,77	165,00	11,72
149	01.3.01.06-0040	Смазка контактная графитовая	кг	112,71	110,00	14,45
150	01.3.01.06-0041	Смазка Литол-24	кг	192,26	188,00	19,46
151	01.3.01.06-0042	Смазка медная для резьбовых соединений	л	1040,95	1020,00	6,57
152	01.3.01.06-0043	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	270,91	265,00	5,44
153	01.3.01.06-0046	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	96421,77	94000,00	9,98
154	01.3.01.06-0050	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	112700,00	110000,00	6,44
155	01.3.01.06-0051	Смазка солидол жировой Ж	кг	56,59	55,00	7,86
156	01.3.01.06-0052	Смазка ЦИАТИМ-205	кг	199,36	195,00	9,64
157	01.3.01.06-0053	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	184,08	180,00	11,80
158	01.3.01.06-0081	Тавот	кг	75,94	74,00	5,91
159	01.3.01.06-1024	Средство смазочное (жидкость) для смазки опалубки	кг	165,69	162,00	7,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.3.01.07 Спирты					
160	01.3.01.07-0001	Спирт бутиловый синтетический	т	62684,16	61000,00	4,40
161	01.3.01.07-0003	Спирт изопропиловый	л	140,11	137,00	2,52
162	01.3.01.07-0006	Спирт фуриловый	т	162570,15	159000,00	2,55
163	01.3.01.07-0007	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	326,14	319,00	4,58
164	01.3.01.07-0009	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	163,73	160,00	4,21
	Группа 01.3.01.08 Топливо					
165	01.3.01.08-0001	Топливо дизельное	т	51665,14	50410,00	10,06
166	01.3.01.08-0002	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	50250,00	49000,00	8,04
167	01.3.01.08-0003	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей ДТ	т	51935,85	50630,00	12,85
	Раздел 01.3.02 Газы					
	Группа 01.3.02.01 Азоты					
168	01.3.02.01-0002	Азот газообразный технический	м ³	184,00	153,00	29,63
169	01.3.02.01-0003	Азот жидкий технический	т	28966,35	28000,00	15,36
	Группа 01.3.02.02 Аргоны					
170	01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт I	м ³	302,73	290,00	16,95
171	01.3.02.02-0002	Аргон газообразный, сорт высший	м ³	379,26	365,00	19,94
	Группа 01.3.02.03 Ацетилены					
172	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	1002,42	970,00	26,03
173	01.3.02.03-0011	Ацетилен растворенный технический, марка А	т	867040,30	840000,00	26,41
174	01.3.02.03-0012	Ацетилен растворенный технический, марка Б	т	826412,40	800000,00	27,06
	Группа 01.3.02.04 Водороды					
175	01.3.02.04-0001	Водород газообразный технический	м ³	883,22	860,00	37,52
	Группа 01.3.02.06 Газы углекислые					
176	01.3.02.06-0011	Углекислый газ	т	57686,50	56000,00	20,42
	Группа 01.3.02.07 Гелии					
177	01.3.02.07-0001	Гелий	м ³	1526,37	1480,00	21,74
	Группа 01.3.02.08 Кислороды					
178	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м ³	63,01	55,00	10,13
	Группа 01.3.02.09 Смеси газовые					
179	01.3.02.09-0011	Смесь газовая техническая пропан-бутан	м ³	146,92	138,00	26,52
180	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	71,13	65,00	11,68
	Группа 01.3.02.10 Углероды					
181	01.3.02.10-0001	Углерод четыреххлористый	кг	189,19	185,00	7,87
	Группа 01.3.02.11 Фреоны					
182	01.3.02.11-0021	Фреон	л	428,76	420,00	11,91
	Раздел 01.3.03 Кислоты					
	Группа 01.3.03.01 Асидолы					
183	01.3.03.01-0001	Асидол-мылонафт	т	13963,91	13200,00	8,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.3.03.02 Кислоты азотные					
184	01.3.03.02-0002	Кислота азотная концентрированная с содержанием основного вещества 98,2 %, сорт I	т	46425,60	45000,00	8,06
	Группа 01.3.03.03 Кислоты борные					
185	01.3.03.03-0001	Кислота борная техническая, марка А	т	76717,68	75000,00	2,60
	Группа 01.3.03.04 Кислоты ортофосфорные					
186	01.3.03.04-0003	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	92,30	90,00	8,30
	Группа 01.3.03.05 Кислоты серные					
187	01.3.03.05-0002	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	45427,20	44000,00	6,76
188	01.3.03.05-0007	Кислота серная техническая улучшенная	т	44382,79	43000,00	39,09
	Группа 01.3.03.06 Кислоты соляные					
189	01.3.03.06-0003	Кислота соляная техническая	кг	61,72	60,00	51,01
	Группа 01.3.03.07 Кислоты уксусные					
190	01.3.03.07-0001	Кислота уксусная	кг	90,32	88,00	6,90
	Группа 01.3.03.08 Кислоты, не включенные в группы					
191	01.3.03.08-0021	Углекислота	кг	55,60	54,00	28,96
Раздел 01.3.04 Масла						
	Группа 01.3.04.01 Масла гидравлические					
192	01.3.04.01-0002	Масло веретенное	кг	67,54	66,00	1,73
193	01.3.04.01-0006	Масло гидравлическое ВМГЗ	кг	90,34	88,22	12,11
194	01.3.04.01-0009	Масло гидравлическое ИГП-30	т	68710,33	67000,00	10,74
	Группа 01.3.04.02 Масла дизельные моторные					
195	01.3.04.02-0004	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	104,64	102,00	26,16
	Группа 01.3.04.03 Масла индустриальные					
196	01.3.04.03-0003	Масло индустриальное И-20А	л	61,61	60,00	5,23
197	01.3.04.03-0004	Масло индустриальное И-30А	л	63,58	62,00	3,78
	Группа 01.3.04.04 Масла компрессорные					
198	01.3.04.04-0001	Масло компрессорное	кг	61,57	60,00	9,56
	Группа 01.3.04.07 Масла турбинные					
199	01.3.04.07-0001	Масло турбинное	кг	59,55	58,00	8,26
	Группа 01.3.04.08 Масла, не включенные в группы					
200	01.3.04.08-0012	Масло антраценовое	т	23828,94	23000,00	14,05
201	01.3.04.08-0013	Масло каменноугольное для пропитки древесины	т	27306,16	26400,00	11,11
202	01.3.04.08-0014	Масло креозотовое	т	27306,00	26400,00	11,10
203	01.3.04.08-0015	Масло сланцевое топливное	т	28932,35	28000,00	20,05
204	01.3.04.08-0022	Масло вакуумное	кг	469,91	460,00	6,17
205	01.3.04.08-0023	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	70968,79	69000,00	5,76
206	01.3.04.08-0024	Масло изоляционное	кг	54,45	53,00	16,65
207	01.3.04.08-0025	Масло кабельное	кг	109,47	107,00	12,37
208	01.3.04.08-0030	Масло соляровое	кг	48,40	47,00	9,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 01.3.05 Материалы и реактивы химические					
	Группа 01.3.05.01 Алюминии					
209	01.3.05.01-0011	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	38083,66	37000,00	15,35
	Группа 01.3.05.03 Аммонии					
210	01.3.05.03-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	81908,16	80000,00	6,56
211	01.3.05.03-0021	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	57484,14	56000,00	7,14
212	01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	60576,66	59000,00	8,98
	Группа 01.3.05.07 Буры					
213	01.3.05.07-0001	Бура	т	104304,00	102000,00	4,24
	Группа 01.3.05.09 Глицерины					
214	01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический	т	117700,80	115000,00	2,48
	Группа 01.3.05.10 Графиты					
215	01.3.05.10-0001	Графит измельченный	т	44198,16	43000,00	12,20
216	01.3.05.10-0005	Графит серебристый	кг	53,43	52,00	5,48
	Группа 01.3.05.11 Дихлорэтаны					
217	01.3.05.11-0001	Дихлорэтан технический, сорт I	т	84132,88	82000,00	17,05
	Группа 01.3.05.15 Калии					
218	01.3.05.15-0031	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	кг	37,50	36,36	4,34
	Группа 01.3.05.16 Кальции					
219	01.3.05.16-0001	Баббиты кальциевые	т	291033,97	285000,00	22,59
220	01.3.05.16-0011	Кальций хлористый жидкий	т	24907,29	24000,00	35,15
221	01.3.05.16-0012	Кальций хлористый технический, сорт I	т	53397,00	52000,00	17,45
222	01.3.05.16-0022	Карбид кальция для кусков 50/80	т	91139,20	89000,00	29,98
	Группа 01.3.05.17 Канифоли					
223	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	418,60	410,00	15,09
	Группа 01.3.05.19 Купоросы					
224	01.3.05.19-0011	Купорос медный, марка А	т	228871,33	224000,00	30,23
	Группа 01.3.05.20 Магнии					
225	01.3.05.20-0002	Магний технический хлористый (бишофит)	т	22274,08	21500,00	23,89
	Группа 01.3.05.23 Натрии					
226	01.3.05.23-0061	Натрий едкий марка ТД, технический	т	81958,50	80000,00	14,01
227	01.3.05.23-0062	Натрий едкий марка ТР, технический	т	64663,11	63000,00	8,73
228	01.3.05.23-0081	Натрий азотистокислый в растворе, марка А, Б, сорт высший	т	91225,30	89000,00	19,39
229	01.3.05.23-0102	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	71825,63	70000,00	10,17
230	01.3.05.23-0129	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	90152,00	88000,00	4,72
231	01.3.05.23-0131	Натрий хлористый технический	т	8640,00	8200,00	0,24
232	01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	37076,20	36000,00	19,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
233	01.3.05.23-0181	Стекло жидкое натриевое каустическое	т	41183,08	40000,00	15,06
234	01.3.05.23-0201	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	73991,40	72000,00	7,21
Группа 01.3.05.27 Олигоэфиракрилаты						
235	01.3.05.27-0001	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	459567,34	450000,00	13,07
Группа 01.3.05.30 Сополимеры						
236	01.3.05.30-0001	Сополимер (смола) метакриловой кислоты и ее эфира	т	184048,20	180000,00	4,86
Группа 01.3.05.31 Тиоколы						
237	01.3.05.31-0001	Тиоколы жидкие	т	403082,25	395000,00	2,09
Группа 01.3.05.35 Фурфуролы						
238	01.3.05.35-0001	Мономер фурфуролацетоновый ФА	т	89182,94	87000,00	5,39
Группа 01.3.05.38 Материалы химические, не включенные в группы						
239	01.3.05.38-0031	Водный раствор нитрата и карбоната	м ³	754,82	740,00	16,47
240	01.3.05.38-0041	Вольфрам	кг	4284,00	4200,00	9,52
241	01.3.05.38-0051	Электроды вольфрамовые	кг	3976,74	3900,00	5,39
242	01.3.05.38-0081	Гидропероксид изопропилбензола технический	т	51530,36	50000,00	7,08
243	01.3.05.38-0101	Дибутилфталат технический, сорт I	т	163743,50	160000,00	8,35
244	01.3.05.38-0151	Катион-активная эмульсия	т	26385,50	25500,00	4,67
245	01.3.05.38-0181	Полиэфир (компонент)	кг	581,76	570,00	20,20
246	01.3.05.38-0221	Кварц молотый пылевидный	т	17234,41	16500,00	8,87
247	01.3.05.38-0241	Метилен хлористый технический	кг	102,42	100,00	8,68
248	01.3.05.38-0281	Нафтезит кобальтовый	кг	316,50	310,00	6,11
249	01.3.05.38-0371	Кислота стеариновая техническая	кг	89,21	87,00	5,31
250	01.3.05.38-0381	Термозлостопласт дивинилстирольный	т	173801,76	170000,00	5,28
251	01.3.05.38-0451	Ферросилицит	кг	131,25	128,00	1,75
252	01.3.05.38-0461	Фибerglassовый армирующий элемент	м	561,84	550,00	4,09
Часть 01.4 Материалы для буровых и проходческих работ						
Раздел 01.4.01 Инструменты для бурения скальных пород или грунтов						
Группа 01.4.01.02 Буры						
253	01.4.01.02-0001	Буры ложковые БИ119-97А.000	шт	4650,10	4600,00	6,87
Группа 01.4.01.03 Долота						
254	01.4.01.03-0133	Долото трехшарошечное III 190,5ТКЗ-ГН	шт	43368,47	43000,00	3,22
255	01.4.01.03-0141	Долото трехшарошечное III 244,5С-ГКУ-1	шт	43353,20	43000,00	6,49
256	01.4.01.03-0142	Долото трехшарошечное III 269,9М-ГВ	шт	53455,51	53000,00	4,02
257	01.4.01.03-0143	Долото трехшарошечное III 269,9С-ГНУ-2	шт	53437,07	53000,00	11,08
258	01.4.01.03-0147	Долото трехшарошечное III 1460К-ПВ	шт	20374,00	20227,00	8,35
Группа 01.4.01.04 Желонки с плоским клапаном						
259	01.4.01.04-0001	Желонки с плоским клапаном ЖПК.01.01.00	шт	8135,66	8000,00	5,02
Группа 01.4.01.06 Коронки						
260	01.4.01.06-0011	Коронки твердосплавные для колонкового бурения	шт	37254,25	37000,00	5,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
261	01.4.01.06-0022	Коронки перфораторные КДП 52-25	шт	886,62	880,00	8,28
262	01.4.01.06-0051	Коронки ДП32-22	шт	463,75	460,00	5,70
263	01.4.01.06-0054	Коронки К-105КА	шт	3629,60	3600,00	5,20
264	01.4.01.06-0061	Коронки КДП43-25	шт	433,12	430,00	4,77
Группа 01.4.01.08 Пневмоударники погружные						
265	01.4.01.08-0001	Пневмоударники погружные, тип П-105-2.6	шт	14508,00	14400,00	4,68
Группа 01.4.01.10 Шнеки						
266	01.4.01.10-0012	Шнек: SBF-KR диаметром 1000 мм	шт	26622,96	26000,00	6,89
267	01.4.01.10-0016	Шнек, диаметр 135 мм	шт	6859,53	6800,00	11,49
Раздел 01.4.02 Комплектующие						
Группа 01.4.02.04 Штанги буровые и прочие						
268	01.4.02.04-0012	Штанга буровая, тип 01-07, диаметр 25 мм	шт	1614,29	1600,00	15,78
269	01.4.02.04-0014	Штанга буровая, тип БТС-150	шт	8085,00	8000,00	5,88
Раздел 01.4.03 Материалы и изделия для буровых и проходческих работ						
Группа 01.4.03.01 Бентониты						
270	01.4.03.01-0003	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	34567,31	34000,00	7,13
271	01.4.03.01-0011	Бентонит ПБМВ	кг	15,65	15,00	8,94
272	01.4.03.01-0021	Глина бентонитовая, ПБМГ	т	22497,85	22000,00	24,28
Группа 01.4.03.03 Полимеры для стабилизации буровых скважин						
273	01.4.03.03-0011	Полимер New-drill plus	т	403767,27	400000,00	4,87
274	01.4.03.03-0012	Полимер Terra Raid	т	196936,53	195000,00	4,34
275	01.4.03.03-0021	Полимер для стабилизации буровых скважин	т	181761,15	180000,00	5,94
276	01.4.03.03-0022	Полимер для стабилизации буровых скважин: EZ MUD	т	403522,17	400000,00	6,26
Раздел 01.4.04 Фильтры для буровых работ						
Группа 01.4.04.02 Фильтры перфорированные						
277	01.4.04.02-0002	Фильтр из оцинкованной проволоки, длина 3 м, диаметр 219 мм	шт	3339,33	3300,00	4,26
Часть 01.5 Средства организации дорожного движения						
Раздел 01.5.01 Материалы для дорожной разметки						
Группа 01.5.01.01 Краски разметочные дорожные						
278	01.5.01.01-0008	Краска разметочная дорожная: МАГИСТРАЛЬ, белая	т	131176,03	128000,00	6,66
279	01.5.01.01-1000	Краска для дорожной разметки автомобильных дорог, суспензия пигментов и наполнителей в акриловом сополимере с модифицирующими добавками, белая	кг	101,52	89,00	3,76
Группа 01.5.01.02 Пластики для дорожных работ						
280	01.5.01.02-0012	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	225,17	217,00	5,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
281	01.5.01.02-0043	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	228006,63	223000,00	4,88
Группа 01.5.01.03 Термопластики						
282	01.5.01.03-0001	Термопластик для разметки дорог	кг	134,98	132,00	7,94
283	01.5.01.03-1020	Стеклошарики световозвращающие 100-600 мкм, для посыпки разметочных красок	кг	52,46	51,00	65,57
284	01.5.01.03-1022	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	43024,57	41818,00	98,27
Раздел 01.5.02 Ограждения дорожные						
Группа 01.5.02.01 Металлоконструкции ограждений						
285	01.5.02.01-0011	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа 11ДО-2	кг	81,94	80,00	5,54
286	01.5.02.01-0012	Комплект материалов для систем дорожного ограждения	100 м ²	61352,52	60000,00	5,68
287	01.5.02.01-0021	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, горячее цинкование	1000 м	3225841,74	3150000,00	4,40
288	01.5.02.01-0023	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, горячее цинкование	1000 м	4921067,49	4800000,00	3,80
289	01.5.02.01-0027	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, горячее цинкование	1000 м	6669416,07	6500000,00	3,92
290	01.5.02.01-0029	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, горячее цинкование	1000 м	1341455,78	1310000,00	3,94
291	01.5.02.01-0031	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, огрунтованные	1000 м	1130366,40	1100000,00	3,55
292	01.5.02.01-0032	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, горячее цинкование	1000 м	1485980,09	1450000,00	3,91
293	01.5.02.01-0033	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, горячее цинкование	1000 м	1847511,95	1800000,00	4,03
294	01.5.02.01-0034	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, огрунтованные	1000 м	1385077,03	1350000,00	3,59
295	01.5.02.01-0035	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11- ДО/300-0,75-1,0-1,1, горячее цинкование	1000 м	2563886,20	2500000,00	4,05
296	01.5.02.01-0036	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, горячее цинкование	1000 м	2155736,06	2100000,00	4,01
297	01.5.02.01-0037	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, огрунтованные	1000 м	1747972,23	1700000,00	3,85
298	01.5.02.01-0039	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, огрунтованные	1000 м	2307880,86	2250000,00	3,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
299	01.5.02.01-0040	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, горячее цинкование	1000 м	3533236,86	3450000,00	4,60
300	01.5.02.01-0042	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, горячее цинкование	1000 м	4661230,00	4550000,00	4,27
301	01.5.02.01-0044	Комплект металлоконструкций огрунтованных барьерного ограждения 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	82001,70	80000,00	5,94
302	01.5.02.01-0046	Комплект металлоконструкций огрунтованных барьерного ограждения 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	81944,50	80000,00	6,34
303	01.5.02.01-0051	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения 11МО-1,1Д/2,0-500	м	4217,71	4100,00	4,37
304	01.5.02.01-0061	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл	20521,31	20000,00	4,26
305	01.5.02.01-0062	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл	17950,74	17500,00	4,44
306	01.5.02.01-0063	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл	26615,62	26000,00	4,22
307	01.5.02.01-0064	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл	24590,68	24000,00	4,66
308	01.5.02.01-0065	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл	26635,38	26000,00	4,08
309	01.5.02.01-0066	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл	22037,29	21500,00	3,99
310	01.5.02.01-0067	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл	32756,76	32000,00	4,58
311	01.5.02.01-0068	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения 11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл	26118,26	25500,00	4,22
312	01.5.02.01-0075	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл	18979,81	18500,00	3,94
313	01.5.02.01-0076	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл	16940,00	16500,00	4,19
314	01.5.02.01-0077	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл	29684,97	29000,00	4,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
315	01.5.02.01-0078	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл	26616,47	26000,00	4,32
316	01.5.02.01-0079	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл	40893,48	40000,00	3,83
317	01.5.02.01-0080	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл	35851,69	35000,00	4,02
318	01.5.02.01-0083	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл	47067,87	46000,00	3,40
319	01.5.02.01-0084	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения 11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл	42980,16	42000,00	3,70
320	01.5.02.01-0101	Металлоконструкция балок ограждения, секция балок СБ-1, СБ- 2, СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), масса 0,05-1 т	т	91155,84	89000,00	11,82
321	01.5.02.01-0102	Металлоконструкции светоотражающих устройств с болтами и гайками, сталь III, масса до 0,05 т	т	91104,00	89000,00	9,49
322	01.5.02.01-0111	Ограждение пешеходное сварное размером 1500х1750 мм (стойки 40х40 мм)	шт	4098,37	4000,00	4,43
323	01.5.02.01-0141	Стойка металлическая для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	60512,00	59000,00	9,92
324	01.5.02.01-0142	Стойка металлическая оцинкованная прямая	т	96212,69	94000,00	19,78
325	01.5.02.01-0143	Стойка металлическая оцинкованная с козырьком	т	98279,65	96000,00	19,82
326	01.5.02.01-0144	Стойка металлическая под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	55374,60	54000,00	4,92
Группа 01.5.02.02 Ограждения барьерные						
327	01.5.02.02-0041	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное 11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	1000 м	6044630,46	5900000,00	4,48
328	01.5.02.02-0042	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное 11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	1000 м	2873657,08	2800000,00	4,97
329	01.5.02.02-0043	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное 11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	1000 м	2364230,18	2300000,00	5,29
330	01.5.02.02-0044	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное 11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	1000 м	1953774,62	1900000,00	5,72
331	01.5.02.02-1015	Секция перильного ограждения из композитных материалов конечная в комплекте, высота 1100 мм, длина 195 мм	шт	15549,59	15234,00	31,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.5.02.03 Панели защитные пластиковые					
332	01.5.02.03-0001	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длина 2,66 м	шт	1150,26	1100,00	3,98
333	01.5.02.03-0002	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длина 1,33 м	шт	575,07	550,00	3,98
	Группа 01.5.02.04 Панели шумозащитные					
334	01.5.02.04-0001	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м²	5770,52	5654,00	4,61
Раздел 01.5.03 Элементы технического регулирования						
Группа 01.5.03.01 Блоки разделительные						
335	01.5.03.01-0001	Барьер переносной пластиковый двухцветный водоналивной, размер 2000х500х800 мм	шт	3479,56	3400,00	3,40
	Группа 01.5.03.02 Делиниаторы					
336	01.5.03.02-0001	Вешка для делиниатора, размер 20х120х300 мм	шт	235,25	230,00	3,14
337	01.5.03.02-0002	Вешка для делиниатора, размер 20х135х300 мм	шт	301,55	295,00	3,22
338	01.5.03.02-0022	Делиниатор, размер 550х200х150 мм, масса 20 кг	шт	2966,73	2900,00	4,62
339	01.5.03.02-0023	Делиниатор, размер 1065х100х200 мм, масса 10 кг	шт	2249,85	2200,00	4,62
	Группа 01.5.03.03 Знаки дорожные					
340	01.5.03.03-0021	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, прямоугольной формы размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	1163,76	1140,00	11,19
341	01.5.03.03-0022	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, прямоугольной формы размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт	1173,67	1150,00	6,83
342	01.5.03.03-0023	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	1581,51	1550,00	8,62
343	01.5.03.03-0024	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900х900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	1584,00	1550,00	5,27
344	01.5.03.03-0025	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт	3113,14	3050,00	7,69
345	01.5.03.03-0026	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающий, диаметр круга 700 мм, тип 3.1-3.33	шт	1582,55	1550,00	8,62
346	01.5.03.03-0027	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающий, диаметр круга 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт	1469,79	1440,00	4,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
347	01.5.03.03-0028	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	785,83	770,00	15,06
348	01.5.03.03-0029	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт	1000,19	980,00	9,62
349	01.5.03.03-0030	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	1785,56	1750,00	9,72
350	01.5.03.03-0031	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт	765,68	750,00	6,80
351	01.5.03.03-0032	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450х1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт	1835,93	1800,00	6,61
352	01.5.03.03-0033	Знак дорожный 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	1581,43	1550,00	8,62
353	01.5.03.03-0034	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	1584,00	1550,00	5,27
354	01.5.03.03-0035	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050х700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт	3672,97	3600,00	14,20
355	01.5.03.03-0036	Знак дорожный 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	1836,10	1800,00	11,81
356	01.5.03.03-0037	Знак дорожный 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	1836,79	1800,00	6,61
357	01.5.03.03-0038	Знак дорожный 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	1837,74	1800,00	10,01
358	01.5.03.03-0039	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	2888,86	2830,00	11,88
359	01.5.03.03-0040	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	3674,38	3600,00	12,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
360	01.5.03.03-0041	Знак дорожный 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	1940,14	1900,00	10,20
361	01.5.03.03-0042	Знак дорожный 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	3672,72	3600,00	12,22
362	01.5.03.03-0043	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	4236,05	4150,00	11,88
363	01.5.03.03-0044	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	6939,08	6800,00	16,22
364	01.5.03.03-0045	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, прямоугольной формы размером 1350х900 мм, тип 5.1-5.4	шт	4283,65	4200,00	8,65
365	01.5.03.03-0046	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающий, диаметр круга 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт	1582,55	1550,00	8,62
366	01.5.03.03-0047	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающий, диаметр круга 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт	1583,69	1550,00	5,27
367	01.5.03.03-0048	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900х600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт	1939,73	1900,00	10,20
368	01.5.03.03-0049	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, размер 350х700 мм, 1.4.1-1.4.6	шт	1274,99	1250,00	11,44
369	01.5.03.03-0050	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, размер 450х900 мм, 1.4.1-1.4.6	шт	1173,80	1150,00	6,83
370	01.5.03.03-0051	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размер 500х2250 мм, 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	4908,44	4810,00	8,89
371	01.5.03.03-0052	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, размер 700х3150 мм, 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт	6578,38	6450,00	13,79
372	01.5.03.03-0053	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, размер 900х900х900 мм, 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	1612,33	1580,00	9,78
373	01.5.03.03-0054	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, треугольной формы размер 1200х1200х1200 мм, 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт	1479,40	1450,00	5,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
374	01.5.03.03-0055	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, 1.3.1	шт	2877,19	2820,00	12,82
375	01.5.03.03-0056	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, 1.3.2	шт	3111,61	3050,00	9,25
376	01.5.03.03-0057	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт	1665,28	1630,00	8,01
377	01.5.03.03-0058	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт	1817,93	1780,00	5,72
378	01.5.03.03-0059	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, диаметр круга 700 мм, тип 2.6	шт	1837,54	1800,00	10,01
379	01.5.03.03-0060	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, диаметр круга 900 мм, тип 2.6	шт	1683,25	1650,00	5,60
380	01.5.03.03-0061	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	1786,33	1750,00	9,73
381	01.5.03.03-0062	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900х900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	1737,29	1700,00	5,78
382	01.5.03.03-0063	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	1500,58	1470,00	9,65
383	01.5.03.03-0064	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200х1200х1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	1479,30	1450,00	5,29
384	01.5.03.03-0065	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, прямоугольной формы размером 1050х700 мм, тип 7.1-7.18	шт	2683,54	2630,00	10,38
385	01.5.03.03-0066	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350х900 мм, тип 7.1-7.18	шт	2683,71	2630,00	5,42
386	01.5.03.03-0071	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со флуоресцентной пленкой предупреждающий, размер 1100х1100 мм, 1.23	шт	9176,51	9000,00	5,02
387	01.5.03.03-0081	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	239673,74	235000,00	4,67
388	01.5.03.03-0082	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	367404,95	360000,00	2,75
389	01.5.03.03-0091	Указатель	шт	30,71	30,00	6,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
390	01.5.03.03-0092	Указатель улиц, высота 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт	8097,98	7900,00	5,85
Группа 01.5.03.05 Стойки для дорожных знаков						
391	01.5.03.05-0001	Стойка дорожного знака металлопластиковая СДЗ 4,0	шт	2416,89	2350,00	5,23
392	01.5.03.05-0011	Стойка металлическая для дорожного знака, диаметр 57 мм	шт	1994,05	1950,00	15,30
393	01.5.03.05-0012	Стойка (опора) металлическая для дорожного знака, диаметр 76 мм	шт	2251,75	2200,00	10,63
Группа 01.5.03.06 Столбики сигнальные						
394	01.5.03.06-0011	Столбики сигнальные дорожные металлические однофлажковые, стойка труба 1500 мм	шт	460,08	450,00	6,99
395	01.5.03.06-0012	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт	355,68	345,00	8,26
Группа 01.5.03.07 Элементы искусственной дорожной неровности						
396	01.5.03.07-0001	Неровность дорожная искусственная (концевой элемент), 220х405 мм, БТМ 200А	шт	767,01	750,00	13,27
397	01.5.03.07-0002	Неровность дорожная искусственная (концевой элемент), 250х500 мм	шт	920,70	900,00	6,32
398	01.5.03.07-0004	Неровность дорожная искусственная (средний элемент), 495х425 мм, БТМ 100А	шт	1229,02	1200,00	4,75
399	01.5.03.07-0005	Неровность дорожная искусственная (средний элемент), 500х500 мм	шт	1840,81	1800,00	7,36
Группа 01.5.03.08 Элементы светоотражающие						
400	01.5.03.08-0011	Пленка светоотражающая	м ²	260,13	255,00	44,85
401	01.5.03.08-0021	Световозвращатель дорожный КД 4	шт	169,07	165,00	4,04
402	01.5.03.08-0022	Световозвращатель дорожный КД-3 3М	шт	210,04	205,00	4,87
403	01.5.03.08-0041	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт	183,64	175,00	6,15
Группа 01.5.03.09 Элементы светофоров						
404	01.5.03.09-0031	Основание светофорной колонки оцинкованное	шт	5094,68	5000,00	4,51
Часть 01.6 Материалы и изделия облицовочные и оклеечные						
Раздел 01.6.01 Листы, панели и плиты						
Группа 01.6.01.01 Листы гипсоволокнистые						
405	01.6.01.01-0001	Лист гипсоволокнистый влагостойкий ГВЛВ, толщина 10 мм	м ²	193,10	185,00	8,21
406	01.6.01.01-0002	Лист гипсоволокнистый влагостойкий ГВЛВ, толщина 12,5 мм	м ²	306,47	295,00	11,23
407	01.6.01.01-0003	Листы гипсоволокнистые: малоформатные влагостойкие 1500х1200х10 мм	м ²	208,41	200,00	8,29
408	01.6.01.01-0021	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов	м ²	194,70	185,00	3,35
Группа 01.6.01.02 Листы гипсокартонные						
409	01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м ²	136,75	130,00	9,24
410	01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м ²	157,65	150,00	10,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
411	01.6.01.02-0007	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 14 мм	м ²	183,94	175,00	11,96
412	01.6.01.02-0008	Листы гипсокартонные ГКЛВ, толщина 12,5 мм	м ²	197,94	190,00	9,67
413	01.6.01.02-0009	Листы гипсокартонные ГКЛО, толщина 12,5 мм	м ²	177,95	170,00	10,72
Группа 01.6.01.05 Плиты армированные цементно-минеральные						
414	01.6.01.05-0001	Плита армированная цементно-минеральная внутренняя	м ²	771,47	750,00	4,07
415	01.6.01.05-0002	Плита армированная цементно-минеральная наружная	м ²	871,93	850,00	4,60
Группа 01.6.01.06 Плиты армоцементные						
416	01.6.01.06-0001	Плиты армоцементные	м ²	644,48	600,00	6,08
417	01.6.01.06-0002	Плиты армоцементные	м ³	15099,70	14000,00	5,83
Группа 01.6.01.07 Плиты гипсовые декоративные						
418	01.6.01.07-0011	Плиты гипсовые декоративные, толщина 15 мм	м ²	671,83	650,00	3,67
Группа 01.6.01.09 Плиты фибролитовые						
419	01.6.01.09-0021	Плиты фибролитовые на портландцементе, толщина 50 мм	м ³	7260,12	7000,00	18,76
420	01.6.01.09-0022	Плиты фибролитовые на портландцементе, толщина 75 мм	м ³	7259,00	7000,00	21,35
Группа 01.6.01.10 Плиты цементно-стружечные						
421	01.6.01.10-0001	Плиты цементно-стружечные нешлифованные, толщина 10 мм	м ²	321,78	310,00	5,98
422	01.6.01.10-0002	Плиты цементно-стружечные нешлифованные, толщина 12 мм	м ²	363,42	350,00	6,73
423	01.6.01.10-0031	Плиты цементно-стружечные шлифованные, толщина 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	382,52	370,00	4,41
Группа 01.6.01.11 Листы, панели и плиты, не включенные в группы						
424	01.6.01.11-0033	Плиты облицовочные в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	770,42	750,00	6,33
Раздел 01.6.02 Обои и другие покрытия						
Группа 01.6.02.01 Обои						
425	01.6.02.01-0014	Обои виниловые моющиеся: VETERMAN	10 м ²	888,42	870,00	4,02
426	01.6.02.01-0016	Обои виниловые моющиеся: супер	10 м ²	725,07	710,00	4,69
427	01.6.02.01-0021	Обои высококачественные	100 м ²	9496,08	9300,00	3,63
428	01.6.02.01-0022	Обои "кожа искусственная мягкая" на тканевой основе с ПВХ покрытием (винилискожа)	м ²	116,48	114,00	4,16
429	01.6.02.01-0023	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	91,80	90,00	3,36
430	01.6.02.01-0024	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	204,05	200,00	3,71
431	01.6.02.01-0025	Обои обыкновенного качества	100 м ²	2857,92	2800,00	6,24
432	01.6.02.01-0026	Обои потолочные	100 м ²	3577,80	3500,00	6,70
433	01.6.02.01-0027	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	4592,32	4500,00	5,08
434	01.6.02.01-1012	Обои бумажные грунтованные высокого способа печати, однослойные, гладкие	100 м ²	4087,82	4000,00	4,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.6.02.02 Стеклообои					
435	01.6.02.02-0001	Стеклообои: MERMET, рогожка	10 м ²	816,56	800,00	17,86
436	01.6.02.02-0002	Стеклообои: TASSOGLAS, елочка	10 м ²	1173,02	1150,00	10,63
437	01.6.02.02-0003	Стеклообои: TASSOGLAS, зигзаг	10 м ²	969,63	950,00	12,50
438	01.6.02.02-0004	Стеклообои: TASSOGLAS, паутинка	10 м ²	612,46	600,00	26,04
439	01.6.02.02-0005	Стеклообои: TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м ²	969,65	950,00	11,88
440	01.6.02.02-0006	Стеклообои: VERTEX, рогожка	10 м ²	816,22	800,00	16,39
441	01.6.02.02-0007	Обои стеклотканевые под покраску для стен и потолков, однослойные	м ²	96,94	95,00	14,96
442	01.6.02.02-0008	Стеклообои: VETERMAN, рогожка средняя	10 м ²	969,13	950,00	14,88
443	01.6.02.02-0009	Стеклообои: VITRULAN, мини фиш	10 м ²	1102,18	1080,00	11,94
444	01.6.02.02-0010	Стеклообои: VITRULAN, полоса	10 м ²	969,07	950,00	11,07
445	01.6.02.02-0011	Стеклообои: VITRULAN, рогожка крупная	10 м ²	969,55	950,00	20,22
446	01.6.02.02-0012	Стеклообои: VITRULAN, фанн	10 м ²	918,56	900,00	15,34
	Группа 01.6.02.03 Материалы, не включенные в группы					
447	01.6.02.03-0001	Дерматин	м ²	280,60	275,00	7,39
448	01.6.02.03-0011	Линкруст	м ²	531,39	520,00	14,72
449	01.6.02.03-0031	Толь-кожа	кг	53,36	52,00	3,63
450	01.6.02.03-1010	Пленка ПВХ декоративная отделочная с клеевым слоем ПДСО-12, толщина 0,12 мм	м ²	163,18	160,00	6,58
Раздел 01.6.03 Покрытия из поливинилхлорида						
	Группа 01.6.03.01 Плитки поливинилхлоридные					
451	01.6.03.01-0011	Плитка ПВХ	м ²	512,16	500,00	3,88
452	01.6.03.01-0031	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м ²	511,25	500,00	4,61
	Группа 01.6.03.03 Покрытия ковровые					
453	01.6.03.03-0002	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м ²	408,98	400,00	4,46
454	01.6.03.03-0021	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м ²	439,95	430,00	4,19
	Группа 01.6.03.04 Покрытия поливинилхлоридные, линолеумы					
455	01.6.03.04-0001	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ,ВК-ВТ, ЭК- ВТ	м ²	419,25	410,00	5,59
456	01.6.03.04-0032	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м ²	347,73	340,00	5,30
457	01.6.03.04-0062	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м ²	383,23	375,00	4,60
458	01.6.03.04-0071	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем Л-1.8	м ²	368,27	360,00	4,87
459	01.6.03.04-0072	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем Л-Т 3-3.3	м ²	383,73	375,00	4,63
460	01.6.03.04-0081	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	317,17	310,00	13,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
461	01.6.03.04-0092	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)	м ²	572,55	560,00	6,06
462	01.6.03.04-0139	Линолеум огнезащитный	м ²	459,67	450,00	6,17
463	01.6.03.04-0140	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове ОТ, толщиной 1,5 мм	м ²	347,65	340,00	6,74
464	01.6.03.04-0152	Линолеум поливинилхлоридный многослойный одноцветный или мраморовидный без подосновы М, толщиной 2,1 мм	м ²	347,77	340,00	5,80
465	01.6.03.04-0161	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м ²	347,57	340,00	6,03
466	01.6.03.04-0171	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	368,15	360,00	5,43
467	01.6.03.04-0172	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м ²	368,24	360,00	4,88
468	01.6.03.04-0181	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м ²	378,56	370,00	4,91
469	01.6.03.04-0191	Линолеум поливинилхлоридный на тканой подоснове типа А толщиной 1,6 мм	м ²	347,68	340,00	4,72
470	01.6.03.04-0192	Линолеум поливинилхлоридный на тканой подоснове типа А, толщиной 2,0 мм	м ²	362,89	355,00	4,65
471	01.6.03.04-0193	Линолеум поливинилхлоридный на тканой подоснове типа В, толщиной 1,6 мм	м ²	347,95	340,00	5,34
472	01.6.03.04-0194	Линолеум поливинилхлоридный на тканой подоснове типа В, толщиной 2,0 мм	м ²	353,02	345,00	5,18
473	01.6.03.04-0201	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой, толщиной 2 мм	м ²	378,25	370,00	5,04
474	01.6.03.04-0221	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный ТТН, толщиной 1,8 мм	м ²	459,88	450,00	5,14
475	01.6.03.04-0231	Линолеум полукоммерческий гетерогенный: "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м ²	551,59	540,00	7,12
476	01.6.03.04-0232	Линолеум полукоммерческий гетерогенный: "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	541,42	530,00	7,43
477	01.6.03.04-0233	Линолеум полукоммерческий гетерогенный: "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	571,71	560,00	6,37
478	01.6.03.04-0234	Линолеум полукоммерческий гетерогенный: "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	517,35	500,00	7,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
479	01.6.03.04-0235	Линолеум полукоммерческий гетерогенный: "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м ²	459,75	450,00	10,43
480	01.6.03.04-0241	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м ²	266,20	260,00	11,00
481	01.6.03.04-0242	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м ²	276,46	270,00	12,74
482	01.6.03.04-0261	Линолеум ПВХ на теплзвукоизолирующей подоснове	м ²	312,01	305,00	10,47
483	01.6.03.04-0266	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплзвукоизолирующей подоснове	м ²	306,95	300,00	12,58
484	01.6.03.04-0271	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком, ширина 1,5 м, толщина 2 мм	м ²	276,46	270,00	12,26
485	01.6.03.04-0272	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком, ширина 1,7 м, толщина 2 мм	м ²	276,36	270,00	12,31
486	01.6.03.04-0273	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком, ширина 2,0 м, толщина 2 мм	м ²	276,36	270,00	12,31
487	01.6.03.04-0291	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м ²	316,96	310,00	5,60
488	01.6.03.04-0292	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщина 3 мм	м ²	286,40	280,00	5,06
489	01.6.03.04-0293	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м ²	378,25	370,00	4,25
490	01.6.03.04-0301	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	307,20	300,00	6,55
491	01.6.03.04-0302	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	317,38	310,00	8,18
492	01.6.03.04-0321	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	388,73	380,00	6,28
493	01.6.03.04-0322	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	388,61	380,00	6,45
494	01.6.03.04-0323	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	388,53	380,00	7,09
495	01.6.03.04-0332	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м ²	276,49	270,00	12,86
496	01.6.03.04-0362	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м ²	1481,17	1450,00	3,50
497	01.6.03.04-0363	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м ²	1583,02	1550,00	5,47
498	01.6.03.04-0364	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м ²	2348,11	2300,00	3,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 01.6.04 Потолки подвесные и натяжные					
	Группа 01.6.04.01 Панели потолочные акустические					
499	01.6.04.01-0031	Панели потолочные акустические, оцинкованные, окрашенные, с заглушками, размер 600х600х20 мм	шт	1952,32	1900,00	19,06
500	01.6.04.01-1010	Панели потолочные из стекловолокна, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглоще-ния А, размер 600х600 мм, толщина 15 мм	м2	1157,19	1134,00	6,45
	Группа 01.6.04.02 Панели потолочные декоративные					
501	01.6.04.02-0001	Панели потолочные декоративные	м ²	266,66	260,00	6,21
502	01.6.04.02-0011	Панели потолочные с комплектующими	м ²	326,34	315,00	6,30
503	01.6.04.02-0012	Панели потолочные с комплектующими: ARMSTRONG BAIKAL	м ²	331,79	320,00	5,11
504	01.6.04.02-0014	Панели потолочные с комплектующими: ARMSTRONG OASIS	м ²	357,07	345,00	4,89
505	01.6.04.02-0018	Панели потолочные с комплектующими: ARMSTRONG VOLGA	м ²	347,07	335,00	5,66
506	01.6.04.02-0019	Панели потолочные с комплектующими: ARMSTRONG БАЛТИКА	м ²	301,34	290,00	5,46
	Группа 01.6.04.03 Плинтусы для потолков					
507	01.6.04.03-0001	Плинтус потолочный из пенопласта 20х20 мм	10 м	81,71	80,00	4,19
508	01.6.04.03-0002	Плинтус потолочный из пенопласта 22х22 мм	10 м	81,88	80,00	4,45
509	01.6.04.03-0003	Плинтус потолочный из пенопласта 25х20 мм	10 м	81,90	80,00	4,20
510	01.6.04.03-0004	Плинтус потолочный из пенопласта 30х30 мм	10 м	153,44	150,00	5,60
511	01.6.04.03-0005	Плинтус потолочный из пенопласта 30х35 мм	10 м	173,75	170,00	6,25
512	01.6.04.03-0006	Плинтус потолочный из пенопласта 35х35 мм	10 м	173,66	170,00	3,09
513	01.6.04.03-0007	Плинтус потолочный из пенопласта 45х40 мм	10 м	286,19	280,00	5,77
514	01.6.04.03-0008	Плинтус потолочный из пенопласта 45х45 мм	10 м	245,61	240,00	5,41
515	01.6.04.03-0009	Плинтус потолочный из пенопласта 45х50 мм	10 м	255,96	250,00	3,95
516	01.6.04.03-0010	Плинтус потолочный из пенопласта 50х40 мм	10 м	286,25	280,00	4,91
517	01.6.04.03-0011	Плинтус потолочный из пенопласта 50х50 мм	10 м	286,73	280,00	5,30
518	01.6.04.03-0012	Плинтус потолочный из пенопласта 80х80 мм	10 м	686,02	670,00	3,97
	Группа 01.6.04.04 Плиты потолочные					
519	01.6.04.04-0001	Плиты акустические типа: «Акмигран» марки 400	м ²	500,61	490,00	3,30
520	01.6.04.04-0002	Плиты акустические АГШТ	м ²	235,15	230,00	4,65
521	01.6.04.04-0011	Плиты облицовочные типа: «Акмигран»	м ²	459,04	450,00	3,02
522	01.6.04.04-0012	Плиты облицовочные АГШТ	м ²	266,02	260,00	5,25
	Группа 01.6.04.05 Элементы натяжных потолков					
523	01.6.04.05-0001	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	35,79	35,00	5,54
524	01.6.04.05-0011	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	591,67	580,00	7,48
525	01.6.04.05-0021	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	209,15	205,00	8,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Часть 01.7 Материалы и изделия строительного и специального назначения					
Раздел 01.7.02 Бумаги и картоны						
	Группа 01.7.02.01 Бумаги мешочные					
526	01.7.02.01-0001	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	79883,68	78000,00	6,83
527	01.7.02.01-0002	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	79891,00	78000,00	7,07
	Группа 01.7.02.02 Бумаги оберточные					
528	01.7.02.02-0021	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	4857,76	4750,00	3,88
	Группа 01.7.02.03 Бумаги упаковочные					
529	01.7.02.03-0003	Бумага упаковочная мазутированная	т	37064,04	36000,00	4,10
	Группа 01.7.02.04 Бумаги электроизоляционные					
530	01.7.02.04-0001	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	143,06	140,00	6,71
	Группа 01.7.02.05 Гетинаксы					
531	01.7.02.05-0001	Гетинакс листовой	кг	265,72	260,00	8,04
532	01.7.02.05-0011	Гетинакс электротехнический листовой, марка 1, толщина 0,2-0,35 мм	кг	337,46	330,00	3,55
533	01.7.02.05-0014	Гетинакс электротехнический листовой марки: 1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	214,67	210,00	7,58
	Группа 01.7.02.06 Картоны строительные					
534	01.7.02.06-0017	Картон строительный прокладочный, марка Б	т	78012,00	76000,00	3,94
	Группа 01.7.02.07 Картоны электроизоляционные					
535	01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	194,09	190,00	4,08
536	01.7.02.07-0021	Уголок картонный защитный	м	7,25	7,10	4,34
	Группа 01.7.02.08 Мешки бумажные					
537	01.7.02.08-0002	Мешок бумажный непропитанный, трехслойный, открытый, сшитый, марка НМ	1000 шт	19465,60	19000,00	8,69
	Группа 01.7.02.09 Шпагаты бумажные					
538	01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	157,44	154,00	13,69
539	01.7.02.09-0003	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный, диаметр 3,7 мм	кг	157,44	154,00	8,33
	Группа 01.7.02.10 Бумаги и картоны, не включенные в группы					
540	01.7.02.10-0003	Бумага изоляционная, толщина 0,4 мм	кг	95,17	93,00	7,21
541	01.7.02.10-0005	Бумага ролевая	т	47234,00	46000,00	8,36
542	01.7.02.10-0006	Бумага фильтровальная	м ²	32,74	32,00	15,59
543	01.7.02.10-0021	Картон фильтровальный	кг	156,28	153,00	3,56
Раздел 01.7.03 Вода, пар, воздух, электроэнергия						
	Группа 01.7.03.01 Вода					
544	01.7.03.01-0001	Вода	м ³	25,08	24,59	10,28
545	01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м ³	25,07	24,59	7,96
546	01.7.03.01-0005	Вода дистиллированная	кг	21,59	21,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
547	01.7.03.01-0006	Вода химически очищенная	м ³	46,95	46,00	4,40
Группа 01.7.03.02 Воздух сжатый						
548	01.7.03.02-0001	Сжатый воздух	100 м ³	72,02	72,00	5,68
Группа 01.7.03.03 Пар						
549	01.7.03.03-0001	Пар	кг	0,63	0,63	10,50
Группа 01.7.03.04 Электроэнергия						
550	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,56	5,56	13,90
Раздел 01.7.04 Изделия скобяные и фурнитура						
Группа 01.7.04.01 Доводчики дверные						
551	01.7.04.01-0001	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт	1325,18	1300,00	3,57
552	01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт	1325,71	1300,00	4,87
553	01.7.04.01-0011	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт	1070,68	1050,00	2,50
Группа 01.7.04.02 Завертки						
554	01.7.04.02-0001	Завертки оцинкованные	компл	27,62	27,00	7,01
555	01.7.04.02-0002	Завертка, состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл	37,82	37,00	3,82
Группа 01.7.04.03 Задвижки						
556	01.7.04.03-0001	Задвижка накладная	шт	51,04	50,00	4,77
557	01.7.04.03-0011	Задвижка форточная	компл	15,33	15,00	5,36
Группа 01.7.04.04 Замки						
558	01.7.04.04-0001	Замки для запираания металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЩУЗ	шт	274,51	269,00	2,77
559	01.7.04.04-0011	Замок врезной, типа ЗВ4, с цилиндровым механизмом	компл	377,74	370,00	4,99
Группа 01.7.04.05 Изделия скобяные для блоков дверей встроенных шкафов						
560	01.7.04.05-0002	Изделия скобяные при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	компл	173,76	170,00	3,07
Группа 01.7.04.06 Изделия скобяные для дверных балконных блоков						
561	01.7.04.06-0002	Комплект скобяных изделий для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл	332,33	325,00	3,51
562	01.7.04.06-0011	Комплект скобяных изделий для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	компл	245,22	240,00	2,59
Группа 01.7.04.07 Изделия скобяные для дверных блоков						
563	01.7.04.07-0001	Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание	компл	755,55	740,00	7,98
564	01.7.04.07-0002	Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в помещение	компл	388,19	380,00	4,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
565	01.7.04.07-0003	Комплект скобяных изделий для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл	326,65	320,00	3,45
566	01.7.04.07-0011	Комплект скобяных изделий для прочих однопольных дверей	компл	561,45	550,00	5,93
567	01.7.04.07-0022	Комплект скобяных изделий для отдельных полотен однопольных входных дверей при заполнении отдельными элементами в помещение	компл	336,74	330,00	2,98
568	01.7.04.07-0032	Комплект скобяных изделий для отдельных полотен однопольных входных дверей при заполнении отдельными элементами в здание	компл	561,45	550,00	5,93
Группа 01.7.04.08 Изделия скобяные для оконных блоков						
569	01.7.04.08-0021	Комплект скобяных изделий для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	компл	777,32	760,00	8,21
570	01.7.04.08-0032	Комплект скобяных изделий для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой, высота 1,5 м	компл	693,66	680,00	12,42
571	01.7.04.08-0033	Комплект скобяных изделий для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой, высота 1,8 м	компл	786,04	770,00	11,47
572	01.7.04.08-0042	Комплект скобяных изделий для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных, высота 1,8 м	компл	275,87	270,00	8,23
573	01.7.04.08-0051	Комплект скобяных изделий для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных (независимо от высоты)	компл	480,03	470,00	5,07
574	01.7.04.08-0081	Комплект скобяных изделий для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	компл	173,26	170,00	1,83
575	01.7.04.08-0083	Комплект скобяных изделий для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой, высота 1,8 м	компл	204,47	200,00	5,17
576	01.7.04.08-0091	Комплект скобяных изделий для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных, высота 1,5 м	компл	97,06	95,00	4,18
577	01.7.04.08-0101	Комплект скобяных изделий для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл	173,26	170,00	1,83
Группа 01.7.04.09 Петли						
578	01.7.04.09-0001	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные, размер 85х67 мм	компл	29,70	29,00	5,00
579	01.7.04.09-0002	Петли накладные форточные, размер 70х55 мм	компл	24,57	24,00	6,57
580	01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт	46,08	45,00	3,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.04.10 Ручки					
581	01.7.04.10-0001	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт	67,40	66,00	3,33
582	01.7.04.10-0011	Ручка-кнопка со сквозным стержнем на лапках алюминиевая или из сплава ЦАМ	компл	81,80	80,00	3,38
	Группа 01.7.04.11 Изделия и фурнитура, не включенные в группы					
583	01.7.04.11-0011	Механизм фрамужный типа С 199 Мэ, для ручного открывания	шт	317,25	310,00	11,75
584	01.7.04.11-0021	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл	214,67	210,00	2,95
585	01.7.04.11-0022	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл	214,41	210,00	3,26
586	01.7.04.11-0023	Приборы форточные	компл	61,38	60,00	3,77
587	01.7.04.11-0031	Пружины	компл	43,89	43,00	4,75
588	01.7.04.11-0041	Упоры оконные стальные	компл	40,84	40,00	4,92
589	01.7.04.11-0051	Шпингалет дверной 230х26 мм, оцинкованный или окрашенный	компл	61,33	60,00	4,57
590	01.7.04.11-0061	Щеколды	компл	137,94	135,00	4,18
Раздел 01.7.05 Лакостеклоткани, стеклотекстолиты, текстолиты						
	Группа 01.7.05.03 Лакоткани стеклянные					
591	01.7.05.03-0006	Лакоткани стеклянные ЛСК-155/180, ширина 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщина 0,08 мм	10 м ²	2248,97	2200,00	5,55
592	01.7.05.03-0007	Лакоткани стеклянные ЛСК-155/180, ширина 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщина 0,12 мм	10 м ²	2451,03	2400,00	5,68
	Группа 01.7.05.04 Лакоткани хлопчатобумажные					
593	01.7.05.04-0007	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, ЛХММ-105, ширина 800-850 мм, толщина 0,24 мм	м ²	229,20	225,00	1,37
594	01.7.05.04-0021	Лакоткань хлопчатобумажная изоляционная ЛХБ, толщина 0,2 мм	кг	194,32	190,00	4,66
	Группа 01.7.05.05 Миканиты					
595	01.7.05.05-0001	Миканит	кг	1275,77	1250,00	13,63
	Группа 01.7.05.08 Стеклотекстолиты					
596	01.7.05.08-0001	Стеклотекстолит	кг	316,50	310,00	10,55
	Группа 01.7.05.09 Текстолиты листовые					
597	01.7.05.09-0002	Текстолит листовой А, толщина от 1,2 до 2 мм	кг	408,54	400,00	3,80
598	01.7.05.09-0012	Текстолит листовой ПТ, толщина от 1 до 3 мм	кг	449,39	440,00	5,84
Раздел 01.7.06 Ленты строительные						
	Группа 01.7.06.01 Ленты герметизирующие					
599	01.7.06.01-0005	Лента герметизирующая 100х2 мм	м	31,02	30,00	8,64
600	01.7.06.01-0008	Лента герметизирующая, толщина 2 мм	м ²	153,61	150,00	2,90
601	01.7.06.01-0011	Лента герметизирующая самоклеящаяся, ширина 100 мм	м	57,79	56,50	2,32
602	01.7.06.01-0012	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной: 100 мм толщиной 3 мм	кг	153,54	150,00	4,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
603	01.7.06.01-0041	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих 30/30000 мм	м	2,26	2,20	6,10
604	01.7.06.01-0042	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих 50/30000 мм	м	3,80	3,70	6,33
605	01.7.06.01-0043	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих 70/30000 мм	м	5,95	5,80	7,08
606	01.7.06.01-0044	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих 95/30000 мм	м	7,70	7,50	6,75
Группа 01.7.06.02 Ленты гидроизоляционные						
607	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	23,48	23,00	3,68
608	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	28,54	28,00	3,59
Группа 01.7.06.03 Ленты для антикоррозийной защиты						
609	01.7.06.03-0001	Лента антикоррозионная полимерно-асмольная ЛИАМ	м ²	291,46	285,00	11,21
610	01.7.06.03-0003	Лента поливинилхлоридная липкая, толщина 0,4 мм	м ²	81,90	80,00	2,73
611	01.7.06.03-0004	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем, толщина 0,4 мм	кг	115,66	113,00	5,43
612	01.7.06.03-0005	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщина 0,5 мм	м ²	194,09	190,00	10,67
613	01.7.06.03-0021	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	10 м	551,86	540,00	1,79
614	01.7.06.03-0022	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	275,52	270,00	2,46
615	01.7.06.03-0023	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марка А	кг	214,61	210,00	5,50
616	01.7.06.03-0024	Лента полиэтиленовая с липким слоем, толщина 0,1 мм	кг	204,38	200,00	2,50
617	01.7.06.03-1000	Лента вентиляционная из ПВХ для кровли, ширина 100 мм	м	56,10	55,00	6,85
618	01.7.06.03-1002	Лента герметизирующая самоклеящаяся для стыков ендов кровли, окрашенная, ширина 140 мм	м	912,74	894,00	6,81
619	01.7.06.03-1014	Полоса поролоновая с самоклеющимся слоем для ендовы и антиадгезионной пленкой, ширина 30 мм, высота 60 мм	10 м	2047,17	1993,00	10,13
Группа 01.7.06.04 Ленты для заделки швов и углов						
620	01.7.06.04-0001	Лента армирующая стеклотканевая, ширина 100 мм, длина 50 м	шт	676,62	660,00	5,11
621	01.7.06.04-0002	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,33	1,30	7,83
622	01.7.06.04-0003	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	106,05	104,00	10,51
623	01.7.06.04-0004	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеящаяся	100 м	161,56	158,00	4,66
624	01.7.06.04-0005	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, ширина 5 см	100 м	175,91	172,00	9,21
625	01.7.06.04-0007	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛПК со стеной	100 м	897,87	880,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.06.05 Ленты изоляционные					
626	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	158,69	155,00	5,22
627	01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде, ширина 20-30 мм, толщина от 0,14 до 0,19 мм	кг	632,64	620,00	6,93
628	01.7.06.05-0043	Лента хлопчатобумажная изоляционная, ширина 20 мм	кг	225,00	220,00	3,75
	Группа 01.7.06.07 Ленты монтажные					
629	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	1010,40	990,00	8,42
630	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	102,05	100,00	14,79
631	01.7.06.07-0003	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	398,16	390,00	3,16
	Группа 01.7.06.08 Ленты сигнальные					
632	01.7.06.08-0003	Лента полиэтиленовая сигнальная, ширина 200 мм, толщина 50 мкм	100 м	346,68	340,00	3,21
633	01.7.06.08-0004	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100 м	715,50	700,00	6,75
634	01.7.06.08-0005	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100 м	715,50	700,00	6,75
635	01.7.06.08-0006	Лента сигнальная "Внимание теплотесь" ЛСТ 250	100 м	715,50	700,00	6,75
636	01.7.06.08-0007	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100 м	154,44	150,00	5,94
637	01.7.06.08-0008	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100 м	153,20	150,00	17,33
638	01.7.06.08-0009	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100 м	306,24	300,00	5,28
639	01.7.06.08-0010	Лента сигнальная "Тепло"	100 м	1020,90	1000,00	4,15
640	01.7.06.08-0011	Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-150, длина	шт	612,92	600,00	8,71
641	01.7.06.08-0014	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	100 м	1203,84	1180,00	4,18
	Группа 01.7.06.10 Ленты термоусаживающиеся					
642	01.7.06.10-0011	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся, ширина 440 мм	м	209,52	205,00	3,60
643	01.7.06.10-0012	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся, ширина 640 мм	м	286,74	280,00	2,98
644	01.7.06.10-0021	Лента термоуплотнительная самоклеящаяся	10 м	795,66	780,00	7,87
	Группа 01.7.06.11 Ленты уплотнительные					
645	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	296,14	290,00	4,62
646	01.7.06.11-0003	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом, 10/100 мм	10 м	163,39	160,00	2,76
647	01.7.06.11-1010	Материал универсальный самоклеящийся для устройства коньков и хребтов из рулонного пластика, армированного алюминиевой сеткой, ширина 280 мм	м	945,19	927,00	9,53
648	01.7.06.11-0012	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	9,27	9,00	11,17
649	01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	1327,56	1300,00	2,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.06.12 Ленты электроизоляционные					
650	01.7.06.12-0002	Лента киперная	кг	326,84	320,00	15,49
651	01.7.06.12-0004	Лента киперная, ширина 40 мм	100 м	663,64	650,00	7,06
652	01.7.06.12-0005	Лента клеевая термоспекаемая однослойная	100 м	918,59	900,00	6,38
653	01.7.06.12-0006	Лента электроизоляционная термостойкая самослипающаяся резиновая радиационной вулканизации	кг	1173,25	1150,00	16,25
654	01.7.06.12-0007	Лента покровная термоспекаемая однослойная, ширина 40 мм	100 м	265,50	260,00	6,88
655	01.7.06.12-0008	Лента ПВХ	кг	240,16	235,00	9,99
656	01.7.06.12-0013	Лента стеклянная, толщина 0,12 мм	кг	257,09	255,00	4,70
	Группа 01.7.06.13 Экраны водоотбойные из полиэтилена					
657	01.7.06.13-0001	Экран водоотбойный из полиэтилена, толщина 1,2 мм	кг	177,03	173,00	3,29
658	01.7.06.13-0002	Экран водоотбойный из полиэтилена, толщина 1,6 мм	кг	176,65	173,00	3,11
	Группа 01.7.06.14 Ленты, не включенные в группы					
659	01.7.06.14-0001	Лента водоотбойная	кг	78,94	77,00	12,57
660	01.7.06.14-0022	Лента «Сэвилен»	кг	765,07	750,00	4,32
661	01.7.06.14-0027	Лента двухсторонняя	кг	97,28	95,00	3,20
662	01.7.06.14-0034	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	1292,20	1250,00	13,00
663	01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся термоизоляционная на основе вспененного каучука для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, 3х50 мм	м	30,69	30,00	10,23
664	01.7.06.14-0038	Лента смоляная на основе лопкополиэфирной ткани, толщина 0,8 мм	кг	255,68	250,00	3,76
665	01.7.06.14-0040	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	41,22	40,00	5,41
666	01.7.06.14-0041	Лента тканевая с липким слоем	10 м	51,23	50,00	6,75
667	01.7.06.14-0042	Лента трафаретная химостойкая, ширина 100 мм	м	14,47	14,00	5,36
668	01.7.06.14-1030	Лента самоклеящаяся из синтетического каучука и алюминиевой сетки для герметизации стыков и примыканий кровли из цементно-песчаной черепицы, цвет коричневый, ширина 280 мм	м	1365,63	1338,00	8,57
Раздел 01.7.07 Материалы вспомогательного назначения						
	Группа 01.7.07.03 Воски					
669	01.7.07.03-0007	Воск полиэтиленовый неокисленный ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	145275,12	142000,00	6,48
670	01.7.07.03-0011	Воск полиэтиленовый окисленный ПВО-30	т	153563,71	150000,00	4,61
	Группа 01.7.07.04 Дисперсии					
671	01.7.07.04-0003	Дисперсия (эмульсия) поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная	т	68817,00	67000,00	4,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
672	01.7.07.04-0004	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ	т	96699,81	94455,00	6,61
673	01.7.07.04-0005	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная Д50Н	кг	95,28	93,00	5,74
Группа 01.7.07.06 Модификаторы асфальтобетонных смесей						
674	01.7.07.06-0011	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	143,14	140,00	11,28
Группа 01.7.07.08 Мыло						
675	01.7.07.08-0003	Мыло хозяйственное твердое 72%	шт	21,56	21,00	4,79
676	01.7.07.08-0004	Мыло хозяйственное жидкое	кг	58,46	57,00	5,04
Группа 01.7.07.09 Набивки неасбестовые						
677	01.7.07.09-0041	Набивки сальниковые	кг	255,33	250,00	8,94
678	01.7.07.09-0042	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	204,31	200,00	5,02
679	01.7.07.09-0043	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	255,53	250,00	4,74
Группа 01.7.07.10 Патроны						
680	01.7.07.10-0001	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	2502,47	2450,00	9,86
Группа 01.7.07.12 Пленки полиэтиленовые						
681	01.7.07.12-0001	Обертка защитная на полиэтиленовой основе	м ²	105,28	103,00	3,29
682	01.7.07.12-0011	Пленка оберточная гидроизоляционная, толщина 0,55 мм	м ²	61,46	60,00	2,14
683	01.7.07.12-0021	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм	т	82015,00	80000,00	3,49
684	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м ²	30,72	30,00	2,52
685	01.7.07.12-0023	Пленка полиэтиленовая изоловая, толщина 0,2-0,5 мм	м ²	20,49	20,00	4,25
686	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м ²	19,22	18,80	5,31
687	01.7.07.12-0026	Пленка полиэтиленовая с анкерными ребрами, толщина 1,6 мм	м ²	37,21	36,00	2,93
688	01.7.07.12-1006	Пленка полиэтиленовая, толщина 80 мкм	м ²	12,36	12,00	6,37
Группа 01.7.07.13 Порошки						
689	01.7.07.13-0001	Мука андезитовая кислотоупорная, А	т	5448,41	5000,00	7,91
690	01.7.07.13-0011	Порошок кислотоупорный	т	6515,52	6000,00	5,28
691	01.7.07.13-0013	Порошок магнитный	кг	184,08	180,00	16,78
Группа 01.7.07.14 Прокладки						
692	01.7.07.14-0001	Гермит, диаметр 40 мм	кг	173,92	170,00	9,76
693	01.7.07.14-0011	Кольца полиэтиленовые с уплотняющими поясками, наружный диаметр 52 мм	10 компл	438,90	430,00	6,27
694	01.7.07.14-0041	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	10 шт	19,44	19,00	6,48
695	01.7.07.14-0056	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы 1800x50x50 мм	м	153,25	150,00	6,13
696	01.7.07.14-0057	Прокладки уплотнительные ПРП, диаметр 30 мм	100 м	14000,00	13700,00	5,60
Группа 01.7.07.17 Сажа						
697	01.7.07.17-0001	Аэросил А-175	т	352560,00	345000,00	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.07.19 Средства моющие и чистящие					
698	01.7.07.19-0011	Средство моющее (раствор)	л	177,19	173,00	2,07
699	01.7.07.19-0021	Порошок моющий	кг	51,42	50,00	8,43
	Группа 01.7.07.20 Тальки					
700	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	13595,40	13000,00	7,47
	Группа 01.7.07.21 Уголь древесный					
701	01.7.07.21-0001	Уголь древесный, марка А	т	20359,02	19700,00	8,49
	Группа 01.7.07.22 Уголь каменный					
702	01.7.07.22-0011	Уголь каменный, марка А	т	3985,69	3750,00	7,14
703	01.7.07.22-0012	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	4907,97	4650,00	7,15
704	01.7.07.22-0016	Уголь каменный СС	т	4497,40	4250,00	8,79
	Группа 01.7.07.24 Фотоматериалы					
705	01.7.07.24-0003	Пленка радиографическая листовая, размер 300х400 мм	м ²	2243,93	2200,00	4,21
706	01.7.07.24-0006	Пленка радиографическая листовая, размер 230х300 мм	м ²	3468,85	3400,00	2,65
707	01.7.07.24-0021	Фотобумага	10 листов	540,86	530,00	9,09
708	01.7.07.24-0041	Фотопроявитель	л	127,90	125,00	10,57
709	01.7.07.24-0042	Фотопроявитель Рентген-2ТП	л	125,92	123,00	7,54
710	01.7.07.24-0051	Фотофиксаж	л	122,82	120,00	15,95
711	01.7.07.24-0052	Фотофиксаж Рентген-2ТФ	л	122,88	120,00	7,68
	Группа 01.7.07.26 Шнуры					
712	01.7.07.26-0012	Шнур льняной крученный, диаметр 2,5 мм	кг	198,99	195,00	2,75
713	01.7.07.26-0023	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный, сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	100 м	510,19	500,00	3,13
714	01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	1278,56	1250,00	5,24
715	01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм	т	265444,50	260000,00	6,53
716	01.7.07.26-0033	Шнур полиуретановый	10 м	81,98	80,00	4,88
717	01.7.07.26-0034	Шнур полиэтиленовый	10 м	39,14	38,00	4,12
	Группа 01.7.07.29 Материалы вспомогательного назначения, не включенные в группы					
718	01.7.07.29-0001	Пленка алюминированная	кг	275,49	270,00	4,63
719	01.7.07.29-0021	Вставки изоляционные	10 шт	1225,00	1200,00	3,50
720	01.7.07.29-0031	Каболка	т	100300,20	98000,00	3,34
721	01.7.07.29-0041	Крошка бокситная, фракция 1-3 мм	кг	321,86	315,00	7,35
722	01.7.07.29-0071	Модификатор сланцевый	т	20813,61	20000,00	3,66
723	01.7.07.29-0091	Опилки древесные	м ³	595,39	530,00	17,05
724	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	102,55	100,00	2,75
725	01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	105,50	103,00	11,67
726	01.7.07.29-0131	Песок металлический	т	52406,64	51000,00	7,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
727	01.7.07.29-0141	Пленка из фторопласта-4 изоляционная ориентированная	т	1920555,00	1881818,00	8,71
728	01.7.07.29-0171	Смеси сухие ремонтные для бетона	кг	71,82	70,00	3,00
729	01.7.07.29-0181	Сопла разбрызгивающие пластмассовые, диаметр 28 мм	1000 шт	19509,09	19000,00	6,99
730	01.7.07.29-0194	Состав органосиликатный	кг	143,19	140,00	6,18
731	01.7.07.29-0221	Состав уплотнительный	кг	306,45	300,00	18,35
732	01.7.07.29-0241	Хомутик	10 шт	244,80	240,00	3,40
733	01.7.07.29-0251	Шланг вакуумный	м	367,74	360,00	10,88
Раздел 01.7.08 Материалы вяжущие и добавки, мел						
Группа 01.7.08.02 Добавки поверхностно-активные						
734	01.7.08.02-0001	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	134959,70	132000,00	4,10
Группа 01.7.08.03 Материалы вяжущие двухкомпонентные на основе полиуретана						
735	01.7.08.03-0002	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана	кг	387,88	380,00	5,46
Группа 01.7.08.04 Мел						
736	01.7.08.04-0002	Мел природный кусковой пиленый	кг	16,66	16,00	12,16
737	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	13600,24	13000,00	23,19
Группа 01.7.08.05 Добавки, не включенные в группы						
738	01.7.08.05-0004	Добавка комплексная для струйной цементации	кг	565,74	555,00	3,82
739	01.7.08.05-0005	Добавка пластифицирующая к цементу	кг	80,97	79,00	21,03
740	01.7.08.05-0006	Добавка пластифицирующая к бетонным смесям	т	60549,42	59000,00	3,34
741	01.7.08.05-0007	Добавка поверхностная адгезионная к бетону	кг	214,54	210,00	6,04
742	01.7.08.05-0008	Добавка полимерная к бетону и цементному раствору	т	255498,10	250000,00	10,51
743	01.7.08.05-0011	Добавка синтетическая к цементному раствору	т	489816,41	480000,00	7,09
744	01.7.08.05-0012	Добавка солевая к асфальтобетонной смеси	т	19719,63	19000,00	8,31
745	01.7.08.05-0021	Лигносульфонаты технические жидкие	т	12741,88	12000,00	7,12
Раздел 01.7.09 Материалы для взрывных работ						
Группа 01.7.09.01 Аммониты						
746	01.7.09.01-0002	Аммонит 6ЖВ в порошкообразном виде	т	44256,00	43000,00	9,60
747	01.7.09.01-0012	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах Т19, диаметр 36-37	т	49555,56	48000,00	8,21
Группа 01.7.09.02 Детонаторы						
748	01.7.09.02-0011	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт	4695,32	4600,00	5,74
749	01.7.09.02-0033	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт	23482,98	23000,00	5,40
Группа 01.7.09.03 Шнуры и провода						
750	01.7.09.03-0001	Провод АПРН для взрывных работ, марка ВП	1000 м	1840,50	1800,00	4,09
751	01.7.09.03-0011	Шнур детонирующий	1000 м	8470,00	8300,00	3,50
752	01.7.09.03-0012	Шнур огнепроводный ОША	1000 м	5210,20	5100,00	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 01.7.10 Материалы для реставрационно-восстановительных работ					
	Группа 01.7.10.05 Кокс молотый					
753	01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	4592,06	4100,00	4,53
	Группа 01.7.10.17 Материалы для реставрационно-восстановительных работ, не включенные в группы					
754	01.7.10.17-1000	Поролон (губка)	кг	408,44	400,00	2,73
	Раздел 01.7.11 Материалы для сварочных работ					
	Группа 01.7.11.01 Материалы сварочные					
755	01.7.11.01-0031	Феррофосфор электротермический FeP-20-6	кг	34,02	33,00	4,21
	Группа 01.7.11.02 Патроны термитные					
756	01.7.11.02-0011	Патроны термитные со спичками	компл	407,73	400,00	6,35
757	01.7.11.02-0021	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	276,00	270,00	5,75
	Группа 01.7.11.04 Проволока и пластины сварочные					
758	01.7.11.04-0001	Проволока наплавочная ПП-Нп-30Х4Г2М, диаметр 2 мм	т	56396,88	55000,00	5,22
759	01.7.11.04-0002	Проволока наплавочная ПП-Нп-19СТ, диаметр 3 мм	т	57449,00	56000,00	2,83
760	01.7.11.04-0014	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	84968,00	83000,00	5,59
761	01.7.11.04-0015	Проволока порошковая: для дуговой сварки вертикальных швов	т	61549,92	60000,00	6,88
762	01.7.11.04-0022	Проволока сварочная, диаметр 1,14 мм	т	338666,94	331500,00	4,07
763	01.7.11.04-0051	Проволока сварочная СВ-04Х19Н11М3, диаметр 2 мм	кг	530,60	520,00	6,02
764	01.7.11.04-0052	Проволока сварочная СВ-08Г2С, диаметр 2 мм	кг	68,63	67,00	3,83
765	01.7.11.04-0054	Проволока сварочная СВ-08ХМФ, диаметр 2 мм	кг	255,05	250,00	4,38
766	01.7.11.04-0055	Проволока сварочная СВ-08ХМФА, диаметр 2 мм	кг	280,58	275,00	3,82
767	01.7.11.04-0056	Проволока сварочная СВ-10Х5М, диаметр 2 мм	кг	285,63	280,00	2,57
768	01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная, диаметр 2 мм	т	71805,20	70000,00	4,45
769	01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	т	71732,40	70000,00	5,29
770	01.7.11.04-0073	Проволока сварочная легированная, диаметр 12 мм	т	71741,21	70000,00	5,43
771	01.7.11.04-0101	Проволока сварочная СВ-08А	кг	50,35	49,00	5,04
772	01.7.11.04-0121	Сварочная проволока СВАК5	т	161538,00	158000,00	11,40
	Группа 01.7.11.05 Прутки сварочные					
773	01.7.11.05-0001	Пруток сварочные из винипласта	т	143310,90	140000,00	5,41
774	01.7.11.05-0012	Пруток сварочный из полиэтилена, диаметр 25 мм	т	357530,88	350000,00	11,32
775	01.7.11.05-0013	Пруток сварочный из полиэтилена низкого давления, диаметр 4 мм	т	477162,92	467515,00	7,88
	Группа 01.7.11.06 Флюсы					
776	01.7.11.06-0001	Флюс АН-22	кг	77,87	76,00	12,58
777	01.7.11.06-0002	Флюс АН-47	кг	102,36	100,00	17,06
778	01.7.11.06-0003	Флюс: АН-348а	т	95207,40	93000,00	14,58
779	01.7.11.06-0004	Флюс АН-348-А	кг	95,21	93,00	14,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
780	01.7.11.06-0005	Флюс АНК-45	кг	362,16	355,00	5,03
781	01.7.11.06-0006	Флюс ВАМИ	кг	540,92	530,00	42,93
782	01.7.11.06-0021	Флюс ЛТИ-1	кг	367,58	360,00	21,88
783	01.7.11.06-0022	Флюс ОФ6	кг	109,47	107,00	9,80
784	01.7.11.06-0028	Флюс ФКДТ	кг	1244,68	1220,00	8,97
785	01.7.11.06-0029	Флюс ФКСП	кг	1244,81	1220,00	9,18
Группа 01.7.11.07 Электроды						
786	01.7.11.07-0001	Электроды сварочные АНВ-20	т	735250,00	720000,00	8,65
787	01.7.11.07-0005	Электроды сварочные АНО-21, диаметр 4 мм	кг	110,06	107,44	9,57
788	01.7.11.07-0021	Электроды сварочные Э42, диаметр 2 мм	т	178159,19	174244,44	13,03
789	01.7.11.07-0022	Электроды сварочные Э42А, диаметр 2 мм	т	164130,54	160438,15	9,64
790	01.7.11.07-0029	Электроды сварочные Э55, диаметр 3 мм	т	118971,59	116233,33	9,12
791	01.7.11.07-0030	Электроды сварочные ЭА 400/10У, диаметр 3 мм	кг	1204,44	1180,00	11,41
792	01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	109029,66	106444,44	10,57
793	01.7.11.07-0033	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	120166,08	117314,09	11,36
794	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	120,08	117,31	11,36
795	01.7.11.07-0035	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	167254,44	163525,25	15,56
796	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	167,27	163,53	15,56
797	01.7.11.07-0037	Электроды сварочные Э46А, диаметр 4 мм	т	147536,82	144210,00	13,41
798	01.7.11.07-0038	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т	164768,32	161055,56	14,68
799	01.7.11.07-0039	Электроды сварочные Э50, диаметр 4 мм	кг	164,71	161,06	14,68
800	01.7.11.07-0040	Электроды сварочные Э50А, диаметр 4 мм	т	111321,84	108660,00	9,66
801	01.7.11.07-0041	Электроды сварочные Э55, диаметр 4 мм	т	129156,50	126150,00	10,21
802	01.7.11.07-0042	Электроды сварочные Э60, диаметр 4 мм	т	133108,00	130027,58	10,10
803	01.7.11.07-0043	Электроды ЛПС, диаметр 5 мм	т	204450,00	200000,00	8,70
804	01.7.11.07-0044	Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	98333,55	96000,00	10,07
805	01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	118748,52	116010,94	11,46
806	01.7.11.07-0052	Электроды сварочные ЭПС-5, диаметр 5 мм	т	678823,20	665000,00	11,88
807	01.7.11.07-0053	Электроды ЛПС, диаметр 6 мм	т	194350,00	190000,00	8,45
808	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	119967,52	117146,67	12,73
809	01.7.11.07-0055	Электроды сварочные Э42А, диаметр 6 мм	т	130002,60	127000,00	13,65
810	01.7.11.07-0056	Электроды сварочные Э46, диаметр 6 мм	т	148755,67	145366,67	15,19
811	01.7.11.07-0062	Электроды ЛПС, диаметр 7 мм	т	194327,70	190000,00	8,61
812	01.7.11.07-0063	Электроды сварочные ЭПР-1, диаметр 7 мм	т	286105,60	280000,00	14,08
813	01.7.11.07-0064	Электроды сварочные Э42, диаметр 8 мм	т	85109,64	83000,00	9,24
814	01.7.11.07-0066	Электроды сварочные Э46, диаметр 8 мм	т	84101,55	82000,00	8,85
815	01.7.11.07-0101	Электроды для сварки высоколегированных сталей ЦЛ-11, диаметр 4 мм	кг	658,38	644,79	8,24
816	01.7.11.07-0165	Электроды МР-3	кг	117,73	115,00	9,73
817	01.7.11.07-0181	Электроды с основным покрытием Э42А, диаметр 2,5 мм	т	166776,90	163000,00	11,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
818	01.7.11.07-0182	Электроды с основным покрытием Э42А, диаметр 3 мм	т	101272,70	98787,88	8,34
819	01.7.11.07-0183	Электроды с основным покрытием Э50А, диаметр 3 мм	т	118308,69	115568,18	9,43
820	01.7.11.07-0184	Электроды с основным покрытием Э50А, диаметр 4 мм	т	104407,44	101888,89	9,06
821	01.7.11.07-0185	Электроды с основным покрытием Э60А, диаметр 4 мм	т	158279,73	154666,67	11,13
822	01.7.11.07-0187	Электроды с основным покрытием Э50А, диаметр 2,5 мм	т	127882,01	125000,00	9,35
823	01.7.11.07-0206	Электроды ТМЛ-3У	кг	204,80	200,41	11,77
824	01.7.11.07-0213	Электроды ТМУ-21	кг	144,86	141,63	7,49
825	01.7.11.07-0220	Электроды угольный	кг	816,96	800,49	59,20
826	01.7.11.07-0227	Электроды УОНИ 13/45	кг	102,55	100,09	6,72
827	01.7.11.07-0230	Электроды УОНИ 13/55	кг	114,91	112,17	7,53
828	01.7.11.07-0232	Электроды сварочные УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 4-5 мм	т	110904,94	108333,00	15,27
829	01.7.11.07-0234	Электроды ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	429,10	420,00	7,33
830	01.7.11.07-0235	Электроды ЦЛ-20	кг	413,70	405,00	5,91
831	01.7.11.07-0236	Электроды ЦЛ-39	кг	275,67	269,87	10,66
832	01.7.11.07-0243	Электроды ЦТ-26	кг	612,50	600,00	8,75
833	01.7.11.07-0244	Электроды ЦУ-5	кг	114,19	111,52	7,80
834	01.7.11.07-0246	Электроды ЭА-395	кг	1700,78	1667,00	74,27
Раздел 01.7.12 Материалы и изделия геосинтетические						
Группа 01.7.12.01 Армогеокомпозиаты						
Группа 01.7.12.05 Геополотна нетканые						
835	01.7.12.05-0053	Геотекстиль нетканый из полиэфирного волокна, иглопробивной, поверхностная плотность 200 г/м ²	м ²	45,97	45,00	8,42
836	01.7.12.05-0055	Геотекстиль нетканый из полиэфирного волокна, иглопробивной, поверхностная плотность 300 г/м ²	м ²	53,15	52,00	7,04
837	01.7.12.05-0161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»	10 м ²	420,47	410,00	3,37
838	01.7.12.05-0171	Полотно иглопробивное стекловолокнистое теплоизоляционное	м ²	94,18	92,00	2,77
839	01.7.12.05-1002	Геотекстиль нетканый из полипропиленового волокна, иглопробивной, термоскрепленный, поверхностная плотность 150 г/м ²	м ²	29,64	29,00	10,22
840	01.7.12.05-1004	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 200 г/м ²	м ²	45,97	45,00	11,94
841	01.7.12.05-1008	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 300 г/м ²	м ²	53,18	52,00	10,13
842	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м ²	м ²	94,05	92,00	10,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.12.06 Геополотна тканые					
843	01.7.12.06-0081	Тканый геотекстиль: SG 28/28 (PP)	м ²	98,19	96,00	5,80
	Группа 01.7.12.07 Георешетки нетканые					
844	01.7.12.07-0261	Материал геосотовый пластмассовый скрепленный, из полиэтиленовой ленты, объемный, ячеистый, ширина 100 мм	м ²	256,26	250,00	2,89
845	01.7.12.07-0262	Материал геосотовый пластмассовый скрепленный, из полиэтиленовой ленты, объемный, ячеистый, ширина 150 мм	м ²	409,14	400,00	3,39
	Группа 01.7.12.09 Георешетки экструдированные					
846	01.7.12.09-0035	Георешетка полимерная дорожная двусоноориентированная, марка: "Славрос СД-20"	м ²	91,92	90,00	4,76
847	01.7.12.09-0036	Георешетка полимерная дорожная двусоноориентированная, марка: "Славрос СД-30"	м ²	158,21	155,00	5,12
848	01.7.12.09-0037	Георешетка полимерная дорожная двусоноориентированная, марка: "Славрос СД-40"	м ²	168,41	165,00	4,38
849	01.7.12.09-0050	Георешетка полимерная дорожная односно-ориентированная, марка: "Славрос СО-80"	м ²	199,16	195,00	5,44
850	01.7.12.09-0052	Георешетка полимерная дорожная односно-ориентированная, марка: "Славрос СО-110"	м ²	245,22	240,00	4,95
851	01.7.12.09-0083	Георешетка полимерная, марка: "Славрос ЖД-П 30"	м ²	234,96	230,00	3,24
	Группа 01.7.12.10 Геосетки вязаные					
852	01.7.12.10-0031	Геосетка с битумной пропиткой: HaTelit 40/17	м ²	234,84	230,00	7,73
853	01.7.12.10-0032	Геосетка с битумной пропиткой: HaTelit XP 50	м ²	260,11	255,00	7,40
	Группа 01.7.12.12 Материалы геокомпозитные нетканые					
854	01.7.12.12-0043	Материал объемный композитный для дренажа (геодрена), марка: "Славрос-Дренаж 5" (10x10 мм)	м ²	199,04	195,00	8,97
	Группа 01.7.12.16 Геоматериалы, не включенные в группы					
855	01.7.12.16-0011	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м ²	48,08	47,00	3,41
856	01.7.12.16-0021	Геоткань	м ²	61,37	60,00	1,90
857	01.7.12.16-0082	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м ²	663,25	650,00	29,93
Раздел 01.7.13 Материалы и изделия из асфальта						
	Группа 01.7.13.01 Лом асфальтобетона					
858	01.7.13.01-0001	Лом асфальтобетонный	т	703,19	530,00	13,71
	Группа 01.7.13.02 Мастики асфальтовые					
859	01.7.13.02-0001	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная БСХА	т	27694,00	27000,00	7,69
860	01.7.13.02-0011	Мастика горячая асфальтовая АМ-1	т	9343,58	9000,00	8,01
861	01.7.13.02-0012	Мастика горячая асфальтовая АМ-2	т	12405,04	12000,00	7,85
862	01.7.13.02-0013	Мастика горячая асфальтовая АМ-3	т	13430,72	13000,00	7,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.13.03 Маты и плитки асфальтовые					
863	01.7.13.03-0001	Асфальтовые маты на мешковине	100 м ²	21592,90	20000,00	9,91
864	01.7.13.03-0011	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м ²	493,92	460,00	6,72
	Раздел 01.7.14 Материалы полимерные					
	Группа 01.7.14.01 Пенополиуританы					
865	01.7.14.01-0002	Смесь пенополиуретановая однокомпонентная (баллон 1 л)	шт	204,08	200,00	4,52
	Группа 01.7.14.03 Полистиролы					
866	01.7.14.03-0001	Полистирол общего назначения	т	159742,20	156555,00	12,71
	Группа 01.7.14.04 Полиэтиленполиамины					
867	01.7.14.04-0011	Полиэтиленполиамин технический	т	337147,96	330000,00	6,98
	Группа 01.7.14.05 Полиэтилены					
868	01.7.14.05-0001	Полиэтилен листовой	м ²	1328,71	1300,00	10,05
869	01.7.14.05-0002	Полиэтилен хлорсульфированный	т	256193,60	250909,00	5,20
870	01.7.14.05-0003	Полиэтилен шипованный	м ²	1818,74	1780,00	5,55
871	01.7.14.05-0004	Лист из полиэтилена низкого давления черного цвета, толщина 2 мм	м ²	372,08	364,00	8,25
	Группа 01.7.14.07 Полимеры, не включенные в группы					
872	01.7.14.07-0021	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	100445,76	98000,00	3,60
873	01.7.14.07-0061	Пластик поливинилхлоридный листовой, толщина 3-4 мм	м ²	210,75	205,00	5,65
874	01.7.14.07-0071	Пластикат листовой	т	148221,00	145000,00	7,66
875	01.7.14.07-0104	Стабилизатор грунта	л	2354,64	2300,00	1,00
	Раздел 01.7.15 Метизы					
	Группа 01.7.15.01 Анкеры					
876	01.7.15.01-0040	Анкер из арматурной стали А-I, для крепления геотехнических решеток, диаметр 12 мм, длина 900 мм	т	76842,88	75000,00	4,89
877	01.7.15.01-0081	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решетки	шт	13,69	13,00	8,95
878	01.7.15.01-1124	Плата распределительная стальная для грунтовых прядевых анкеров	шт	1844,89	1800,00	3,43
879	01.7.15.01-1167	Анкер композитный (шпилька с гайкой), диаметр 16 мм, длина 180 мм	шт	8,19	8,00	3,37
	Группа 01.7.15.02 Болты					
880	01.7.15.02-0002	Анкер-болт для крепления кронштейнов, размер 10х100 мм	100 шт	2297,17	2250,00	7,38
881	01.7.15.02-0021	Болт анкерный диаметр 12 мм	шт	13,28	13,00	4,58
882	01.7.15.02-0022	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт	30,75	30,00	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
883	01.7.15.02-0033	Болты анкерные с гайкой, диаметр 8 мм, длина 85 мм	100 шт	613,64	600,00	5,29
884	01.7.15.02-0042	Болты анкерные с гайкой, диаметр 16 мм, длина 110 мм	100 шт	2349,01	2300,00	4,67
885	01.7.15.02-0043	Болты анкерные с гайкой, диаметр 16 мм, длина 150 мм	100 шт	2559,14	2500,00	3,98
886	01.7.15.02-0046	Болты анкерные с гайкой, диаметр 20 мм, длина 110 мм	100 шт	5309,50	5200,00	5,74
887	01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	136018,68	133000,00	13,51
888	01.7.15.02-0052	Болты анкерные U-образные	т	125850,00	123000,00	12,50
889	01.7.15.02-0053	Болт анкерный диаметр 28 мм, длина 60 мм	шт	24,58	24,00	7,61
890	01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные	кг	165,60	162,00	14,35
891	01.7.15.02-0055	Болты высокопрочные	т	133007,90	130000,00	4,82
892	01.7.15.02-0061	Болты оцинкованные, диаметр резьбы 6 мм	кг	102,38	100,00	5,36
893	01.7.15.02-0062	Болты оцинкованные диаметр 8 мм	т	117679,10	115000,00	5,95
894	01.7.15.02-0063	Болты оцинкованные диаметр 10 мм	т	124799,18	122000,00	6,31
895	01.7.15.02-0065	Болты оцинкованные диаметр 16 (18) мм	т	120754,80	118000,00	7,82
896	01.7.15.02-0068	Болты оцинкованные диаметр 30 мм	т	101388,03	99000,00	8,06
897	01.7.15.02-0071	Болты распорный МР диаметр 12 мм, длина 100 мм	шт	25,61	25,00	4,85
898	01.7.15.02-0081	Болты с шестигранной головкой, диаметр 6 мм	т	92217,00	90000,00	5,21
899	01.7.15.02-0082	Болты с шестигранной головкой, диаметр 8 мм	т	99297,00	97000,00	5,31
900	01.7.15.02-0083	Болты с шестигранной головкой, диаметр 10 мм	т	94284,00	92000,00	4,86
901	01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой, диаметр 12 (14) мм	т	122782,44	120000,00	9,74
902	01.7.15.02-0085	Болты с шестигранной головкой, диаметр 16 (18) мм	т	122742,40	120000,00	12,68
903	01.7.15.02-0086	Болты с шестигранной головкой, диаметр 20 (22) мм	т	122794,00	120000,00	12,53
904	01.7.15.02-0087	Болты с шестигранной головкой, диаметр 24 мм	т	124830,00	122000,00	13,14
Группа 01.7.15.03 Болты с гайками и шайбами						
905	01.7.15.03-0001	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с гайками и шайбами	т	739072,22	724188,00	37,32
906	01.7.15.03-0012	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 10 мм	т	118770,50	116000,00	7,85
907	01.7.15.03-0013	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 12 мм	т	97301,05	95000,00	6,35
908	01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	114635,90	112000,00	7,73
909	01.7.15.03-0015	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 20-22 мм	т	118650,00	116000,00	8,75
910	01.7.15.03-0016	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 24 мм	т	118750,80	116000,00	9,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
911	01.7.15.03-0017	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 27 мм	т	118692,50	116000,00	9,85
912	01.7.15.03-0018	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 30 мм	т	118714,50	116000,00	10,35
913	01.7.15.03-0019	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 36 мм	т	118700,40	116000,00	10,87
914	01.7.15.03-0022	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	138155,38	135000,00	7,35
915	01.7.15.03-0031	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	138,00	135,00	4,89
916	01.7.15.03-0032	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	138,20	135,00	5,13
917	01.7.15.03-0033	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	138,18	135,00	5,25
918	01.7.15.03-0034	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	138,07	135,00	5,36
919	01.7.15.03-0035	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	127,85	125,00	5,12
920	01.7.15.03-0036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	127,92	125,00	5,16
921	01.7.15.03-0037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	127,84	125,00	5,18
922	01.7.15.03-0038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	127,76	125,00	5,20
923	01.7.15.03-0039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	127,77	125,00	5,23
924	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	119,69	117,00	13,24
925	01.7.15.03-0043	Болты строительные анкерные с гайками	т	102426,07	100000,00	4,01
926	01.7.15.03-0044	Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10x100 мм	т	119675,95	117000,00	7,23
927	01.7.15.03-0047	Болты строительные с гайками черные размером 20x75-100 мм	кг	103,47	101,00	4,56
928	01.7.15.03-1002	Болты для монтажа стальных конструкций, в комплекте с гайками и шайбами, диаметр 24-48 мм, длина 55-300 мм	кг	216,54	212,00	7,88
929	01.7.15.03-1004	Болты для монтажа стальных конструкций, в комплекте с гайками и шайбами, диаметр 6-8 мм, длина 55-80 мм	кг	120,81	118,00	5,42
Группа 01.7.15.04 Винты						
930	01.7.15.04-0001	Винты латунные	кг	352,12	345,00	5,38
931	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	104412,00	102000,00	8,40
932	01.7.15.04-0012	Винты с полукруглой головкой, длина 55-120 мм	т	104412,00	102000,00	8,40
933	01.7.15.04-0027	Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм	т	105493,92	103000,00	8,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
934	01.7.15.04-0034	Винты с полукруглой головкой, размер 10,0х50 мм	т	105494,02	103000,00	5,83
935	01.7.15.04-0041	Винты самонарезающие, размер 4,5х19 мм	т	121735,00	119000,00	4,85
936	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	112735,42	110000,00	3,22
937	01.7.15.04-0046	Винты самонарезающие, остроконечные, размер 4,8х50 мм	100 шт	69,63	68,00	5,67
938	01.7.15.04-0047	Винты самонарезающие, остроконечные, размер 4,8х70 мм	100 шт	84,00	82,00	2,70
939	01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие, остроконечные, длина 35 мм	100 шт	51,12	50,00	4,26
940	01.7.15.04-0054	Винты самонарезающие, оцинкованные, размер 4х12 мм	т	126747,60	124000,00	3,82
941	01.7.15.04-0055	Винты самонарезающие, оцинкованные, размер 5х45 мм	т	114543,30	112000,00	4,99
942	01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8х35 мм	100 шт	255,20	250,00	12,76
943	01.7.15.04-0057	Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8х80 мм	100 шт	357,36	350,00	14,89
944	01.7.15.04-0058	Винты самонарезающие СМ1-35	т	121838,28	119000,00	3,48
Группа 01.7.15.05 Гайки						
945	01.7.15.05-0011	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 6 мм	т	125872,65	123000,00	7,50
946	01.7.15.05-0012	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 8 мм	т	132957,44	130000,00	8,96
947	01.7.15.05-0013	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 10 мм	т	133024,32	130000,00	11,44
948	01.7.15.05-0014	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 12-14 мм	т	132967,51	130000,00	13,13
949	01.7.15.05-0015	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 16-18 мм	т	138107,51	135000,00	13,70
950	01.7.15.05-0016	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 20-22 мм	т	138100,74	135000,00	15,87
951	01.7.15.05-0017	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 24 мм	кг	138,10	135,00	16,78
952	01.7.15.05-0018	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 30 мм	т	138117,75	135000,00	16,83
953	01.7.15.05-0027	Гайки шестигранные, диаметр резьбы 24 мм, оцинкованные	т	126860,68	124000,00	6,35
Группа 01.7.15.06 Гвозди						
954	01.7.15.06-0021	Гвозди кровельные и толевые	т	66698,25	65000,00	7,87
955	01.7.15.06-0022	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	59,57	58,00	6,27
956	01.7.15.06-0024	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	59,52	58,00	5,79
957	01.7.15.06-0041	Гвозди обойные, круглые, размер 1,6х12 мм	т	122831,00	120000,00	10,87
958	01.7.15.06-0051	Гвозди отделочные	т	96215,96	94000,00	5,28
959	01.7.15.06-0063	Гвозди отделочные, круглые, размер 1,2х20 мм	т	95258,66	93000,00	9,74
960	01.7.15.06-0064	Гвозди отделочные, круглые, размер 1,6х25 мм	т	82952,44	81000,00	8,54
961	01.7.15.06-0084	Гвозди проволоочные, круглые, формовочные, размер 1,6х80 мм	т	60087,75	58500,00	7,09
962	01.7.15.06-0085	Гвозди проволоочные, круглые, формовочные, размер 1,6х100 мм	т	60087,75	58500,00	7,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
963	01.7.15.06-0087	Гвозди проволочные, круглые, формовочные, размер 1,8x150 мм	т	60031,08	58500,00	8,67
964	01.7.15.06-0092	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,0x100 мм	т	79893,17	78000,00	5,23
965	01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5x120 мм	т	112593,20	110000,00	9,40
966	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	90194,34	88000,00	7,53
967	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	т	73817,25	72000,00	8,71
968	01.7.15.06-0122	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8x50 мм	т	76868,25	75000,00	9,07
969	01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8x60 мм	т	77885,25	76000,00	9,19
970	01.7.15.06-0124	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 3,0x70 мм	т	82963,92	81000,00	9,46
971	01.7.15.06-0142	Гвозди толевые круглые, размер 2,0x25 мм	т	99324,74	97000,00	12,38
972	01.7.15.06-0144	Гвозди толевые круглые 2,5x32 мм	кг	79,42	77,50	9,65
973	01.7.15.06-0145	Гвозди толевые круглые 2,5x40 мм	кг	75,90	74,00	8,94
974	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм	т	75851,25	74000,00	8,95
975	01.7.15.06-0151	Гвозди усиленные	кг	87,00	85,00	4,69
Группа 01.7.15.07 Дюбели						
976	01.7.15.07-0001	Дюбели	т	122715,52	120000,00	5,44
977	01.7.15.07-0003	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт	32,70	32,00	7,86
978	01.7.15.07-0004	Дюбели металлические, диаметр 60 мм, длина 20-25 мм	кг	107,59	105,00	4,18
979	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	56,31	55,00	8,01
980	01.7.15.07-0006	Дюбели монтажные стальные	10 шт	18,62	18,00	2,45
981	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм	100 шт	87,25	85,00	3,28
982	01.7.15.07-0008	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 8x40 мм	100 шт	123,14	120,00	4,70
983	01.7.15.07-0009	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 8x60 мм	100 шт	214,90	210,00	7,26
984	01.7.15.07-0010	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x50 мм	100 шт	224,64	220,00	5,76
985	01.7.15.07-0011	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x60 мм	100 шт	306,61	300,00	6,68
986	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 12x70 мм	100 шт	266,43	260,00	3,21
987	01.7.15.07-0013	Дюбели полипропиленовые кровельные, размер 50x15x150	100 шт	275,78	270,00	3,49
988	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	104,06	102,00	1,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
989	01.7.15.07-0021	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х30 мм	1000 шт	662,40	650,00	4,14
990	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х40 мм	1000 шт	662,40	650,00	3,68
991	01.7.15.07-0023	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8х30 мм	1000 шт	817,20	800,00	4,54
992	01.7.15.07-0024	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8х40 мм	1000 шт	868,00	850,00	4,34
993	01.7.15.07-0025	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 10х40 мм	1000 шт	866,70	850,00	3,21
994	01.7.15.07-0031	Дюбели распорные с гайкой	100 шт	308,00	300,00	2,80
995	01.7.15.07-0041	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 2,5х48,5 мм	т	138059,86	135000,00	6,12
996	01.7.15.07-0042	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 3х58,5 мм	т	132866,62	130000,00	5,89
997	01.7.15.07-0043	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 3х68,5 мм	т	122792,24	120000,00	6,23
998	01.7.15.07-0052	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием, размер 2,5х48,5 мм	т	122715,52	120000,00	5,44
999	01.7.15.07-0062	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), размер 3х58,5 мм	т	112632,75	110000,00	4,43
1000	01.7.15.07-0063	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), размер 3х68,5 мм	т	112632,75	110000,00	4,43
1001	01.7.15.07-0074	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием, 3х78,5 мм	кг	117,78	115,00	5,31
1002	01.7.15.07-0081	Дюбель-гвозди	кг	153,75	150,00	2,05
1003	01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм	100 шт	397,60	390,00	5,68
1004	01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	357,54	350,00	3,03
1005	01.7.15.07-0087	Дюбель-гвозди, дюбель полиамидный, гвоздь электрооцинкованный, винтовой с цилиндрической манжетой, для сжатой зоны бетона и полнотелого кирпича, размер 6х40	100 шт	184,00	180,00	4,60
1006	01.7.15.07-0094	Дюбель-гвозди оцинкованные с шайбой, размер 4,5х60 мм	кг	173,77	170,00	6,82
1007	01.7.15.07-0097	Дюбель-гвозди оцинкованные, полипропиленовые с цилиндрическим бортиком, размер 6х80 мм	100 шт	210,31	206,00	10,16
1008	01.7.15.07-0131	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х120 мм	10 шт	44,97	44,00	7,23
1009	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х150 мм	10 шт	94,00	92,00	14,20
1010	01.7.15.07-0133	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х180 мм	10 шт	93,02	91,00	11,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1011	01.7.15.07-0134	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х220 мм	10 шт	122,56	120,00	9,59
1012	01.7.15.07-0135	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х300 мм	10 шт	120,59	118,00	7,77
1013	01.7.15.07-0148	Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10х200 мм	100 шт	561,49	550,00	6,71
1014	01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт	92,48	90,00	11,56
Группа 01.7.15.08 Заклепки						
1015	01.7.15.08-0003	Заклепки СТД-985	кг	138,02	135,00	19,17
1016	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	204332,70	200000,00	21,45
1017	01.7.15.08-0021	Заклепки с полукруглой головкой, размер 4х5 мм	т	184006,80	180000,00	25,88
1018	01.7.15.08-0022	Заклепки с полукруглой головкой, размер 4х10 мм	т	183948,24	180000,00	29,46
1019	01.7.15.08-0025	Заклепки с полукруглой головкой, размер 24х120-180 мм	т	173772,80	170000,00	33,94
1020	01.7.15.08-0031	Заклепки тяговые, размер 3,2х16 мм	100 шт	51,37	50,00	4,67
Группа 01.7.15.10 Скобы						
1021	01.7.15.10-0005	Скобы концевые, диаметр 25 мм	шт	665,18	650,00	6,19
1022	01.7.15.10-0007	Скобы концевые, диаметр 46 мм	шт	2049,10	2000,00	6,12
1023	01.7.15.10-0031	Скобы СК-7-1А	шт	120,42	118,00	4,29
1024	01.7.15.10-0041	Скобы	10 шт	28,51	28,00	0,44
1025	01.7.15.10-0052	Скобы двухлапковые	10 шт	102,14	100,00	8,59
1026	01.7.15.10-0053	Скобы металлические	кг	106,43	104,00	16,63
1027	01.7.15.10-0054	Скобы металлические для монтажа	кг	32,95	32,00	3,80
1028	01.7.15.10-0055	Скобы металлические для механических и электрических степлеров, размер 73/12 мм	кг	316,85	310,00	3,33
1029	01.7.15.10-0056	Скобы металлические, монтажные, однолапковые СО для крепления труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 6 мм, вид климатического исполнения УЗ, размер 4,2х5,0х19,0 мм	10 шт	54,04	53,00	2,39
1030	01.7.15.10-0057	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	64,61	63,00	9,94
1031	01.7.15.10-0058	Скобы металлические, монтажные, безлапковые СБ для крепления двух параллельно проходящих труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 10 мм, вид климатического исполнения У2, Т2, размер 6,5х6,0х29,0 мм	10 шт	108,17	106,00	6,06
1032	01.7.15.10-0059	Скобы металлические, монтажные, двухлапковые СД для крепления труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 22 мм, вид климатического исполнения У2, Т2, размер 52,0х9,0х20,0х74,0 мм	10 шт	127,61	125,00	19,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1033	01.7.15.10-0060	Скобы металлические, монтажные, однолапковые СО для крепления труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 10 мм, вид климатического исполнения У2, Т2, размер 4,2х8,0х23,0 мм	100 шт	612,00	600,00	25,50
1034	01.7.15.10-0061	Скобы металлические, монтажные, однолапковые СО для крепления труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 14 мм, вид климатического исполнения У2, Т2, размер 6,5х12,0х28,5 мм	100 шт	612,00	600,00	13,60
1035	01.7.15.10-0062	Скобы металлические, монтажные, однолапковые СО для крепления труб и кабелей, диаметр закрепляемого кабеля 14 мм, вид климатического исполнения У2, Т2, размер 7,0х20,0х50,0 мм	100 шт	1224,20	1200,00	5,78
1036	01.7.15.10-0063	Скобы металлические такелажные СА (СБ, Р) 32	шт	168,99	165,00	6,94
1037	01.7.15.10-0064	Скобы металлические такелажные СА (СБ, Р) 50	шт	205,30	200,00	5,20
1038	01.7.15.10-0065	Скобы металлические такелажные СА (СБ, Р) 63	шт	226,59	220,00	4,67
1039	01.7.15.10-0067	Скобы ходовые	шт	143,05	140,00	21,84
Группа 01.7.15.11 Шайбы						
1040	01.7.15.11-0012	Шайба и стальной дюбель-гвоздь для фиксирования вертикального профиля мембраны в фундаменте гидроизоляции	100 шт	612,15	600,00	5,83
1041	01.7.15.11-0021	Шайбы	т	109520,00	107000,00	13,69
1042	01.7.15.11-0022	Шайбы, диаметр 8-12 мм	кг	132,96	130,00	4,72
1043	01.7.15.11-0023	Шайбы, диаметр 16 мм	кг	140,03	137,00	5,07
1044	01.7.15.11-0024	Шайбы из жаростойкой стали	кг	163,71	160,00	5,07
1045	01.7.15.11-0025	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	163,71	160,00	5,07
1046	01.7.15.11-0026	Шайбы квадратные	100 шт	845,82	830,00	3,33
1047	01.7.15.11-0030	Шайбы оцинкованные плоские 20х1 мм	100 шт	561,61	550,00	7,91
1048	01.7.15.11-0043	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	173,80	170,00	6,27
1049	01.7.15.11-0044	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	125,73	123,00	4,50
1050	01.7.15.11-0045	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	143,10	140,00	5,08
1051	01.7.15.11-0046	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	143,03	140,00	4,35
1052	01.7.15.11-0047	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	143,15	140,00	5,08
1053	01.7.15.11-0048	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	143,07	140,00	4,59
1054	01.7.15.11-0049	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	153,31	150,00	5,22
1055	01.7.15.11-0050	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	153,40	150,00	5,36
1056	01.7.15.11-0051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	153,36	150,00	5,22
1057	01.7.15.11-0052	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	153,35	150,00	5,39
1058	01.7.15.11-0053	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	153,31	150,00	5,34
1059	01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	163688,00	160000,00	5,18
1060	01.7.15.11-0062	Шайбы стальные	т	88095,04	86000,00	8,63
1061	01.7.15.11-1008	Шайбы из нержавеющей стали для навесных вентилируемых фасадов	100 шт	490,10	480,00	2,94
1062	01.7.15.11-1020	Шайбы пружинные (гровер) оцинкованные, диаметр 20 мм	т	140617,60	137500,00	8,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.15.12 Шпильки					
1063	01.7.15.12-0002	Шпильки-саморез М8-120	100 шт	562,10	550,00	8,03
1064	01.7.15.12-0004	Шпильки-саморез М10-120	100 шт	817,40	800,00	6,10
1065	01.7.15.12-0014	Шпильки резьбовая М10-2000	шт	89,01	87,00	6,16
1066	01.7.15.12-0022	Шпильки	компл	331,98	325,00	5,03
1067	01.7.15.12-0023	Шпильки	кг	104,40	102,00	2,40
1068	01.7.15.12-0024	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,36	205,00	4,71
1069	01.7.15.12-0031	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 10 мм, длина 100 мм	т	153339,53	150000,00	11,04
1070	01.7.15.12-0037	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 10 мм, длина 700-1050 мм	т	133016,00	130000,00	12,79
1071	01.7.15.12-0038	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 12 мм, длина 100 мм	т	133004,49	130000,00	9,54
1072	01.7.15.12-0040	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 12 мм, длина 300 мм	т	128927,67	126000,00	9,55
1073	01.7.15.12-0044	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 16 мм, длина 150 мм	т	123859,98	121000,00	8,84
1074	01.7.15.12-0046	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 16 мм, длина 300 мм	т	124850,47	122000,00	9,17
1075	01.7.15.12-0051	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 20 мм, длина 200 мм	т	127916,90	125000,00	9,45
1076	01.7.15.12-0069	Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 27 мм, длина 200 мм	т	132969,14	130000,00	10,35
1077	01.7.15.12-0090	Шпильки черные стяжные, диаметр 12 мм, длина 300 мм	т	82007,23	80000,00	9,31
1078	01.7.15.12-0112	Шпильки черные стяжные, диаметр 22 мм, длина 1100-2000 мм	т	78915,32	77000,00	10,67
1079	01.7.15.12-0124	Шпильки черные стяжные, диаметр 30 мм, длина 250 мм	т	83997,41	82000,00	10,20
	Группа 01.7.15.13 Шплиты					
1080	01.7.15.13-0002	Шплиты проволочные	кг	122,80	120,00	9,70
	Группа 01.7.15.14 Шурупы					
1081	01.7.15.14-0001	Саморезы с полукруглой головой с буром, оцинкованный, для монтажа 4,8х19 мм	100 шт	102,96	100,00	4,29
1082	01.7.15.14-0021	Шурупы для ГВЛ 3,9х25	100 шт	32,70	32,00	10,90
1083	01.7.15.14-0022	Шурупы для ГВЛ 3,9х30	100 шт	39,84	39,00	9,96
1084	01.7.15.14-0023	Шурупы для ГВЛ 3,9х45	100 шт	46,00	45,00	9,20
1085	01.7.15.14-0031	Шурупы с высверливающим концом, для крепления плит к стальному каркасу 3,9х25 мм	1000 шт	918,13	900,00	7,66
1086	01.7.15.14-0032	Шурупы с высверливающим концом, для крепления плит к стальному каркасу 3,9х39 мм	1000 шт	1071,25	1050,00	5,85
1087	01.7.15.14-0033	Шурупы с острым концом, для крепления плит к деревянному или стальному каркасу 4,2/25 мм	1000 шт	571,54	560,00	5,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1088	01.7.15.14-0034	Шурупы с острым концом, для крепления плит к деревянному или стальному каркасу 4,2/39 мм	1000 шт	1766,16	1730,00	10,26
1089	01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм	100 шт	20,46	20,00	10,23
1090	01.7.15.14-0043	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм	100 шт	24,54	24,00	12,27
1091	01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/25 мм	100 шт	23,52	23,00	11,76
1092	01.7.15.14-0045	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/35 мм	100 шт	30,66	30,00	10,22
1093	01.7.15.14-0046	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/55 мм	100 шт	33,75	33,00	6,75
1094	01.7.15.14-0047	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/75 мм	100 шт	66,36	65,00	9,48
1095	01.7.15.14-0051	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт	102,10	100,00	20,42
1096	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт	67,10	65,00	6,71
1097	01.7.15.14-0063	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8х80 мм	100 шт	357,12	350,00	4,96
1098	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х50 мм	100 шт	212,52	208,00	4,60
1099	01.7.15.14-0083	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х50 мм	100 шт	161,45	158,00	4,34
1100	01.7.15.14-0084	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х70 мм	100 шт	255,46	250,00	4,97
1101	01.7.15.14-0101	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой, с специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ 4,5х25 (35) мм	100 шт	356,91	350,00	0,61
1102	01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	112644,00	110000,00	3,78
1103	01.7.15.14-0162	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х25 мм	т	112492,08	110000,00	5,86
1104	01.7.15.14-0163	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х30 мм	т	112537,62	110000,00	6,63
1105	01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	112537,62	110000,00	6,63
1106	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	112615,80	110000,00	9,06
1107	01.7.15.14-0166	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	т	112615,80	110000,00	9,06
1108	01.7.15.14-0167	Шурупы с полукруглой головкой 5х50 мм	т	112615,80	110000,00	9,06
1109	01.7.15.14-0168	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	т	112615,80	110000,00	9,06
1110	01.7.15.14-0169	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	112615,80	110000,00	9,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1111	01.7.15.14-0171	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	112615,80	110000,00	9,06
1112	01.7.15.14-0172	Шурупы с полукруглой головкой 6х80 мм	т	112592,00	110000,00	9,92
1113	01.7.15.14-0173	Шурупы с полукруглой головкой 6-10х100 мм	т	112592,00	110000,00	9,92
1114	01.7.15.14-0174	Шурупы с полукруглой головкой 8х100 мм	т	112592,00	110000,00	9,92
1115	01.7.15.14-0175	Шурупы с полукруглой головкой 8х60 мм	т	112592,00	110000,00	9,92
1116	01.7.15.14-0181	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5х25 мм	т	207591,13	203252,00	9,51
1117	01.7.15.14-0182	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5х35 мм	т	140699,65	137564,00	8,48
1118	01.7.15.14-0183	Шурупы с потайной головкой черные 5,0х45 мм	т	125168,80	122355,00	10,10
1119	01.7.15.14-0184	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0х70 мм	т	121286,48	118509,00	10,12
1120	01.7.15.14-0185	Шурупы с потайной головкой черные 8,0х100 мм	т	97258,86	95000,00	5,54
1121	01.7.15.14-0191	Шурупы с шестигранной головкой 6х20 мм	т	75862,54	74000,00	4,54
1122	01.7.15.14-0194	Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм	т	100323,76	98000,00	10,42
1123	01.7.15.14-0196	Шурупы с шестигранной головкой 20х80 мм	т	100353,60	98000,00	12,12
1124	01.7.15.14-0201	Шурупы-саморезы с буром 4 мм, для крепления между собой элементов металлокаркаса и термопрофилей при строительстве зданий на основе ЛСТК (легкие стальные конструкции) 4,8х16 мм	100 шт	531,00	520,00	4,50
1125	01.7.15.14-0221	Шурупы стальные	кг	79,91	78,00	6,55
1126	01.7.15.14-1024	Шурупы с потайной головкой, оцинкованные, длина 13-20 мм	т	170311,88	166667,00	8,12
1127	01.7.15.14-1054	Шурупы-саморезы с потайной головкой, наконечник сверло, оцинкованные 4,2х60 мм	100 шт	143,03	139,00	13,43
Раздел 01.7.16 Опалубки, леса, подмости						
Группа 01.7.16.02 Леса строительные						
1128	01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	6259,00	5900,00	5,69
1129	01.7.16.02-0002	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	61609,02	60000,00	8,36
1130	01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	60592,86	59000,00	9,93
1131	01.7.16.02-0011	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл	12056,94	11300,00	13,67
Группа 01.7.16.03 Опалубки деревянные						
1132	01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры	м ²	636,55	590,00	4,39
1133	01.7.16.03-0011	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт	2777,50	2700,00	2,75
1134	01.7.16.03-0021	Щиты опалубки ЩД 1.20.4, размер 1200х400х172 мм	м ²	1098,20	1050,00	5,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1135	01.7.16.03-0022	Щиты опалубки ЩД 1.20.6, размер 1200х600х172 мм	м ²	1066,11	1020,00	5,86
1136	01.7.16.03-0023	Щиты опалубки ЩД 1.50.4, размер 1500х400х172 мм	м ²	1098,02	1050,00	6,15
	Группа 01.7.16.04 Опалубки металлические					
1137	01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	54612,00	53000,00	6,66
1138	01.7.16.04-0013	Опалубка металлическая	т	65846,70	64000,00	16,72
1139	01.7.16.04-0014	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций, щиты 1,2х0,5 м	м ²	995,40	950,00	5,53
1140	01.7.16.04-0015	Опалубка самоотрывающаяся	т	65799,90	64000,00	6,15
1141	01.7.16.04-0016	Опалубка стальная	т	65898,00	64000,00	5,23
1142	01.7.16.04-0021	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	62804,29	61000,00	5,71
1143	01.7.16.04-0022	Щиты опалубки металлические инвентарные	м ²	3507,14	3400,00	4,55
	Группа 01.7.16.05 Подмости					
1144	01.7.16.05-0001	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	57528,00	56000,00	6,80
	Раздел 01.7.17 Оснастки технологические и инструментальные					
	Группа 01.7.17.02 Инъекторы					
1145	01.7.17.02-0003	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 4 м	шт	840,26	820,00	6,91
1146	01.7.17.02-0004	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 5 м	шт	850,71	830,00	6,36
1147	01.7.17.02-0005	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 6 м	шт	943,17	920,00	6,41
1148	01.7.17.02-0006	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 7 м	шт	1056,88	1030,00	6,53
1149	01.7.17.02-0007	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 10 м	шт	1232,01	1200,00	6,09
1150	01.7.17.02-0008	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 15 м	шт	1440,17	1400,00	6,19
1151	01.7.17.02-0009	Инъектор, диаметр 32х3 мм, длина 30 м	шт	1861,25	1800,00	6,40
	Группа 01.7.17.03 Камни шлифовочные					
1152	01.7.17.03-0001	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	29,95	29,00	5,30
1153	01.7.17.03-0002	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	29,92	29,00	5,44
1154	01.7.17.03-0011	Камень природный шлифовочный Печора	кг	32,95	32,00	4,86
	Группа 01.7.17.05 Карборунды					
1155	01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	105,41	103,00	18,46
	Группа 01.7.17.06 Круги отрезные					
1156	01.7.17.06-0001	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт	9174,44	9000,00	6,38
1157	01.7.17.06-0013	Диск алмазный для стенорезных машин, диаметр 800 мм, сегмент 4,8х10х40 мм	шт	61168,03	60000,00	3,27
1158	01.7.17.06-0015	Диск алмазный для стенорезных машин, диаметр 1000 мм, сегмент 4,4х10х40 мм	шт	79635,80	78000,00	3,29
1159	01.7.17.06-0018	Диск алмазный для стенорезных машин, диаметр 1600 мм, сегмент 4,4х10х40 мм	шт	183603,95	180000,00	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1160	01.7.17.06-0019	Диск алмазный для стенорезных машин, диаметр 600 мм, сегмент 4,4х10х40 мм	шт	28521,22	28000,00	3,23
1161	01.7.17.06-0061	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт	6117,10	6000,00	8,30
1162	01.7.17.06-0062	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр: 600 мм	шт	8159,94	8000,00	6,57
1163	01.7.17.06-0071	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 450 мм	шт	22451,19	22000,00	2,68
1164	01.7.17.06-0081	Круг отрезной алмазный, размер 115х2,2х22 мм	шт	162,90	160,00	1,66
1165	01.7.17.06-0084	Круг отрезной алмазный, размер 230х2,6х22 мм	шт	643,31	630,00	2,31
1166	01.7.17.06-0091	Круг отрезной, размер 125 мм	шт	23,65	23,00	4,73
1167	01.7.17.06-0092	Круг отрезной, размер 230х3х22 мм	шт	60,35	59,00	3,25
1168	01.7.17.06-0101	Круг отрезной 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с, 2 класса, 180х2х32 мм	шт	38,82	38,00	3,99
Группа 01.7.17.07 Круги шлифовальные, абразивные						
1169	01.7.17.07-0031	Круг шлифовальный 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класс, 175х32х32 мм	шт	72,88	71,00	12,50
1170	01.7.17.07-0033	Круг шлифовальный 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класс, размер 200х4х32 мм	шт	94,87	93,00	4,37
1171	01.7.17.07-0041	Круг шлифовальный 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класс, размер 175х6х32 мм	шт	122,52	120,00	5,84
1172	01.7.17.07-0052	Круг шлифовальный, размер 150х20х32 мм	шт	108,62	106,00	4,86
1173	01.7.17.07-0053	Круг шлифовальный, размер 180х10х22 мм	шт	81,73	80,00	5,88
1174	01.7.17.07-0054	Круг шлифовальный, размер 230х5х22 мм	шт	120,62	118,00	5,33
1175	01.7.17.07-1040	Круги шлифовальные, диаметр 230х3х22 мм	шт	120,53	118,00	17,83
Группа 01.7.17.08 Материалы абразивные						
1176	01.7.17.08-0001	Купрошлак	т	1696,75	1500,00	2,86
1177	01.7.17.08-0032	Порошок полирующий	кг	87,11	85,00	5,91
1178	01.7.17.08-0033	Порошок для полировки гранита	кг	235,11	230,00	14,89
Группа 01.7.17.09 Сверла, буры						
1179	01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	238,61	234,00	10,03
1180	01.7.17.09-0062	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 20 мм	шт	814,32	800,00	1,80
1181	01.7.17.09-0063	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 25 мм	шт	2001,78	1960,00	3,96
1182	01.7.17.09-0064	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 32 мм	шт	2449,92	2400,00	4,40
1183	01.7.17.09-0065	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 40 мм	шт	3162,31	3100,00	5,01
1184	01.7.17.09-0066	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 45 мм	шт	3264,86	3200,00	4,79
1185	01.7.17.09-0067	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 50 мм	шт	3343,20	3280,00	4,20
1186	01.7.17.09-0068	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 55 мм	шт	3771,89	3700,00	4,39
1187	01.7.17.09-0069	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	3825,85	3750,00	4,22
1188	01.7.17.09-0070	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 70 мм	шт	3830,78	3750,00	3,44
1189	01.7.17.09-0071	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 80 мм	шт	3819,14	3750,00	2,19
1190	01.7.17.09-0072	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 90 мм	шт	4494,20	4400,00	2,30
1191	01.7.17.09-0073	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 100 мм	шт	5312,58	5200,00	2,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1192	01.7.17.09-0074	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 110 мм	шт	5502,55	5400,00	2,09
1193	01.7.17.09-0075	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 125 мм	шт	7036,72	6900,00	2,31
1194	01.7.17.09-0076	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 140 мм	шт	8266,86	8100,00	2,43
1195	01.7.17.09-0077	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 160 мм	шт	8958,22	8800,00	2,34
1196	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком, диаметр 10 мм, длина 160 мм	шт	101,96	100,00	5,16
1197	01.7.17.09-1014	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком, диаметр 10 мм, длина 260 мм	10 шт	1318,53	1292,00	5,30
1198	01.7.17.09-1135	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus, диаметр 18 мм, длина 200 мм	шт	119,21	117,00	3,33
Группа 01.7.17.10 Фрезы						
1199	01.7.17.10-0001	Фреза для нарезчика	шт	3110,60	3050,00	6,04
1200	01.7.17.10-0002	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт	41859,15	41000,00	5,37
1201	01.7.17.10-0011	Барaban фрезерный, диаметр 65 мм, ширина 320 мм	шт	234831,52	230000,00	5,39
Группа 01.7.17.11 Шкурки шлифовальные						
1202	01.7.17.11-0001	Бумага шлифовальная	кг	275,50	270,00	5,51
1203	01.7.17.11-0002	Бумага шлифовальная	1000 м ²	214261,41	210000,00	6,67
1204	01.7.17.11-0003	Бумага шлифовальная	10 листов	142,88	140,00	3,81
1205	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	387,64	380,00	5,36
1206	01.7.17.11-0013	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м ²	336,66	330,00	2,91
Группа 01.7.17.12 Щетки шлифовальные						
1207	01.7.17.12-0003	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 150 мм	шт	316,41	310,00	8,08
Раздел 01.7.18 Полы теплые						
Группа 01.7.18.01 Изолонь						
1208	01.7.18.01-0001	Изолон ППЭ-Л	м ²	183,80	180,00	5,22
1209	01.7.18.01-0002	Изолон ППЭ-Л-1	шт	183,84	180,00	4,34
1210	01.7.18.01-0003	Изолон ППЭ-Л-3	шт	448,87	440,00	3,54
1211	01.7.18.01-0004	Изолон ППЭ-Л-5	шт	745,68	730,00	3,53
1212	01.7.18.01-0005	Изолон ППЭ-Л-10	шт	1837,79	1800,00	4,35
1213	01.7.18.01-0006	Изолон ППЭ-Л-15	шт	2656,39	2600,00	5,03
1214	01.7.18.01-0007	Изолон ППЭ-Л-20	шт	3372,88	3300,00	4,79
Группа 01.7.18.02 Комплекты для монтажа						
1215	01.7.18.02-0001	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт, изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл	143,09	140,00	4,19
1216	01.7.18.02-0002	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт, изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл	76,60	75,00	4,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1217	01.7.18.02-0003	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт, термоусадочные колпачки - 2 шт, упаковка)	компл	132,76	130,00	4,18
1218	01.7.18.02-0004	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл	429,92	420,00	4,03
1219	01.7.18.02-0005	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл	644,28	630,00	3,71
Группа 01.7.18.04 Полы теплые пленочные инфракрасные						
1220	01.7.18.04-0022	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-400, площадь обогрева 2 м ²	компл	3469,02	3400,00	5,53
1221	01.7.18.04-0023	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-610, площадь обогрева 3 м ²	компл	5099,05	5000,00	5,33
1222	01.7.18.04-0024	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-800, площадь обогрева 4 м ²	компл	6937,50	6800,00	5,58
1223	01.7.18.04-0025	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл	8572,82	8400,00	5,73
1224	01.7.18.04-0026	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл	10102,74	9900,00	6,00
1225	01.7.18.04-0027	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл	12247,04	12000,00	6,19
1226	01.7.18.04-0028	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл	13762,16	13500,00	6,13
1227	01.7.18.04-0029	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл	15187,88	14900,00	5,98
1228	01.7.18.04-0030	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл	17230,80	16900,00	6,14
1229	01.7.18.04-0031	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл	18575,23	18200,00	5,99
1230	01.7.18.04-0032	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл	20407,47	20000,00	6,06
1231	01.7.18.04-0033	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл	20928,00	20500,00	5,96
1232	01.7.18.04-0034	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл	22426,41	22000,00	5,74
1233	01.7.18.04-0035	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл	24981,07	24500,00	5,93
1234	01.7.18.04-0036	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO: PF-220-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл	32658,98	32000,00	5,40
Раздел 01.7.19 Резина и изделия резинотехнические						
Группа 01.7.19.01 Изделия и материалы резиновые технические						
1235	01.7.19.01-0012	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	194,25	190,00	5,73
1236	01.7.19.01-0021	Крошка резиновая	кг	22,31	21,00	5,30
1237	01.7.19.01-0031	Шланг бетоновода, диаметр 125 мм	м	9494,71	9300,00	5,74
1238	01.7.19.01-1006	Прокладки резиновые гермитовые, уплотняющие	кг	137,12	134,00	3,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.19.02 Кольца резиновые					
1239	01.7.19.02-0021	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	377,93	370,00	14,37
1240	01.7.19.02-0023	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	378,00	370,00	15,12
1241	01.7.19.02-0031	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	549,32	538,00	19,39
1242	01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	367,61	360,00	15,06
1243	01.7.19.02-0051	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 50 мм	100 шт	1223,96	1200,00	16,54
1244	01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 110 мм	100 шт	2652,21	2600,00	18,81
	Группа 01.7.19.03 Манжеты резиновые					
1245	01.7.19.03-0031	Манжета резиновая ступенчатая или конусная для унитазов	шт	55,44	53,00	15,84
	Группа 01.7.19.04 Пластины					
1246	01.7.19.04-0001	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	306,68	300,00	5,90
1247	01.7.19.04-0002	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	189,16	185,00	13,95
1248	01.7.19.04-0003	Пластины технические без тканевых прокладок	т	192240,00	188000,00	3,60
1249	01.7.19.04-0013	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	143096,00	140000,00	6,20
1250	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	108,52	106,00	4,70
	Группа 01.7.19.05 Полуэбониты и эбониты					
1251	01.7.19.05-0001	Полуэбонит 51-1629	кг	104,44	102,00	3,73
1252	01.7.19.05-0002	Полуэбонит 60-343	кг	133,17	130,00	6,12
1253	01.7.19.05-0003	Полуэбонит 60-344	кг	114,76	112,00	3,89
1254	01.7.19.05-0004	Полуэбонит 1751-7	кг	104,59	102,00	4,69
1255	01.7.19.05-0006	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	104407,20	102000,00	4,08
1256	01.7.19.05-0007	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	104414,84	102000,00	4,58
1257	01.7.19.05-0008	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	104507,20	102000,00	3,92
1258	01.7.19.05-0011	Эбонит 51-1626	т	202497,57	198000,00	8,91
1259	01.7.19.05-0012	Эбонит 51-1627	т	202466,30	198000,00	8,59
	Группа 01.7.19.06 Прокладки ПРП уплотнительные					
1260	01.7.19.06-0005	Прокладки уплотнительная ПРП, диаметр 40 мм	м	127,75	125,00	8,29
	Группа 01.7.19.07 Резина					
1261	01.7.19.07-0001	Резина губчатая	кг	265,62	260,00	5,11
1262	01.7.19.07-0002	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	199,38	195,00	8,02
1263	01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	178,89	175,00	6,33
1264	01.7.19.07-0004	Резина профилированная	кг	199,39	195,00	5,88
1265	01.7.19.07-0006	Резина техническая листовая прессованная	кг	124,88	122,00	16,01
1266	01.7.19.07-0007	Резина техническая рулонная	кг	194,26	190,00	5,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.19.08 Рукава резиновые с текстильным каркасом					
1267	01.7.19.08-0006	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	332,37	325,00	2,94
1268	01.7.19.08-0012	Рукав резиновый вентиляционный	м	59,39	57,00	5,55
	Группа 01.7.19.09 Рукава резинотканевые					
1269	01.7.19.09-0021	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), внутренний диаметр 16 мм	м	117,86	115,00	3,17
1270	01.7.19.09-0022	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), внутренний диаметр 20 мм	м	135,32	132,00	3,40
1271	01.7.19.09-0023	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), внутренний диаметр 25 мм	м	199,67	195,00	4,07
1272	01.7.19.09-0024	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), внутренний диаметр 32 мм	м	235,52	230,00	3,51
	Группа 01.7.19.10 Смеси резиновые					
1273	01.7.19.10-0001	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	148183,97	145000,00	5,11
1274	01.7.19.10-0002	Смеси резиновые товарные каландрованные невулканизированные, мягкие	т	184006,48	180000,00	4,57
1275	01.7.19.10-0004	Смеси резиновые товарные каландрованные невулканизированные, средней твердости	т	148272,18	145000,00	4,91
	Группа 01.7.19.11 Трубки резиновые					
1276	01.7.19.11-0004	Трубка резиновая вакуумная	кг	265,83	260,00	6,79
1277	01.7.19.11-0011	Трубка резиновая вакуумная из смеси резины 7889	кг	173,76	170,00	2,83
1278	01.7.19.11-0012	Трубка резиновая техническая	кг	138,21	135,00	2,69
1279	01.7.19.11-1000	Трубка инъекционная из полиэтилена средней плотности для грунтовых прядевых анкеров	м	54,09	52,00	3,88
	Группа 01.7.19.12 Трубки эбонитовые					
1280	01.7.19.12-0001	Трубки эбонитовые	м	42,87	42,00	13,83
	Группа 01.7.19.13 Уплотнители резиновые					
1281	01.7.19.13-0021	Резина уплотнительная к профилю НЧП	10 м	1733,56	1700,00	7,59
	Группа 01.7.19.14 Устройства отбойные					
1282	01.7.19.14-0001	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	6666,35	6200,00	6,83
1283	01.7.19.14-0011	Устройства отбойные резиновые, диаметр 300-400 мм	кг	153,48	150,00	6,72
1284	01.7.19.14-0012	Устройства отбойные резиновые, диаметр 1000 мм	кг	158,38	155,00	6,32
	Группа 01.7.19.16 Шары резиновые					
1285	01.7.19.16-0001	Шар резиновый запорный, диаметр 100 мм	шт	183,94	180,00	3,30
1286	01.7.19.16-0002	Шар резиновый запорный, диаметр 125 мм	шт	387,61	380,00	6,66
1287	01.7.19.16-0003	Шар резиновый запорный, диаметр 150 мм	шт	398,00	390,00	6,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1288	01.7.19.16-0004	Шар резиновый запорный, диаметр 200 мм	шт	428,83	420,00	6,54
1289	01.7.19.16-0005	Шар резиновый запорный, диаметр 250 мм	шт	663,11	650,00	9,26
1290	01.7.19.16-0006	Шар резиновый запорный, диаметр 300 мм	шт	1020,45	1000,00	13,14
1291	01.7.19.16-0007	Шар резиновый запорный, диаметр 350 мм	шт	1122,30	1100,00	13,23
1292	01.7.19.16-0008	Шар резиновый запорный, диаметр 400 мм	шт	1989,74	1950,00	21,63
1293	01.7.19.16-0009	Шар резиновый запорный, диаметр 500 мм	шт	2806,75	2750,00	25,75
1294	01.7.19.16-0010	Шар резиновый запорный, диаметр 600 мм	шт	3367,35	3300,00	26,67
1295	01.7.19.16-0011	Шар резиновый запорный, диаметр 700 мм	шт	3929,20	3850,00	21,76
Группа 01.7.19.17 Шнуры резиновые						
1296	01.7.19.17-0022	Шнур резиновый уплотнительный пористый, диаметр 20 мм	т	137040,75	134000,00	4,95
1297	01.7.19.17-0032	Шнур резиновый круглого сечения, диаметр от 2,5 до 3,5 мм	кг	204,48	200,00	6,38
1298	01.7.19.17-0035	Шнур резиновый круглого сечения, диаметр от 6,0 до 8,0 мм	кг	204,33	200,00	8,33
1299	01.7.19.17-0037	Шнур резиновый круглого сечения, диаметр свыше 11 мм	кг	184,02	180,00	10,05
1300	01.7.19.17-0044	Шнур резиновый прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм ²	кг	204,55	200,00	7,91
1301	01.7.19.17-0046	Шнур резиновый прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм ²	кг	204,51	200,00	9,13
Группа 01.7.19.18 Изделия резиновые, не включенные в группы						
1302	01.7.19.18-0001	Рукав герметичный гибкий	шт	657,09	640,00	2,98
1303	01.7.19.18-0002	Рукав присоединительный	шт	128,40	125,00	3,21
Раздел 01.7.20 Текстиль и материалы текстильные						
Группа 01.7.20.02 Войлоки строительные, фетр						
1304	01.7.20.02-0002	Войлок строительный	кг	132,97	130,00	13,61
1305	01.7.20.02-0005	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м ²	89885,90	88000,00	11,79
1306	01.7.20.02-0006	Войлок строительный, толщина 15 мм	м ²	266,07	260,00	12,61
Группа 01.7.20.03 Мешки и мешковина						
1307	01.7.20.03-0003	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт	717,50	700,00	8,75
1308	01.7.20.03-0004	Мешки полиэтиленовые	100 шт	1430,62	1400,00	4,66
1309	01.7.20.03-0012	Мешковина джутовая	м ²	51,06	50,00	6,13
Группа 01.7.20.04 Нитки						
1310	01.7.20.04-0001	Нить льняная	кг	714,53	700,00	23,66
1311	01.7.20.04-0002	Нитки капроновые	кг	459,29	450,00	4,08
1312	01.7.20.04-0003	Нитки суровые	кг	719,20	705,00	4,64
1313	01.7.20.04-0004	Нитки хлопчатобумажные швейные	кг	510,61	500,00	5,10
1314	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	745,08	730,00	5,60
Группа 01.7.20.05 Парусины						
1315	01.7.20.05-0001	Парусина суровая	10 м	858,38	840,00	9,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 01.7.20.07 Шпагаты					
1316	01.7.20.07-0002	Шпагат из пенькового волокна	кг	100,39	98,00	2,67
	Группа 01.7.20.08 Текстиль и материалы текстильные, не включенные в группы					
1317	01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	119,40	117,00	3,19
1318	01.7.20.08-0031	Бязь суровая	10 м ²	469,85	460,00	5,94
1319	01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	199296,00	195000,00	5,19
1320	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	51,58	50,00	28,34
1321	01.7.20.08-0062	Волокно целлюлозное для щебеночно-мастичной асфальтобетонной смеси	т	47471,01	46000,00	7,24
1322	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	198217,00	194000,00	5,23
1323	01.7.20.08-0072	Канат трехпрядный из капроновых нитей	т	408574,04	400000,00	4,69
1324	01.7.20.08-0092	Марля бытовая суровая	10 м	148,39	145,00	4,29
1325	01.7.20.08-0102	Миткаль суровый	10 м	327,74	318,00	4,45
1326	01.7.20.08-0111	Рогожа	м ²	64,57	63,00	6,33
1327	01.7.20.08-0122	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	40,82	40,00	6,86
1328	01.7.20.08-0151	Тесьма	м	7,26	7,00	11,17
1329	01.7.20.08-0161	Ткань для проклейки швов	м ²	62,37	61,00	4,62
1330	01.7.20.08-0162	Ткань мешочная	10 м ²	409,34	400,00	4,83
1331	01.7.20.08-0172	Ткань хлопчатобумажная техническая	м ²	46,03	45,00	4,79
Часть 01.8 Стекло строительное и изделия из стекла						
Раздел 01.8.01 Изделия из стекла						
	Группа 01.8.01.01 Блоки стеклянные					
1332	01.8.01.01-0022	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные, размер 194х194х98 мм	1000 шт	155368,22	152000,00	22,54
	Группа 01.8.01.03 Крошка стеклянная					
1333	01.8.01.03-0001	Крошка стеклянная	т	78764,29	77000,00	3,19
	Группа 01.8.01.04 Оргстекло					
1334	01.8.01.04-0057	Оргстекло листовое бесцветное ТОСП, толщина 10 мм	кг	264,66	259,00	5,72
1335	01.8.01.04-0111	Поликарбонат сотовый толщиной: 4 мм прозрачный	м ²	214,59	210,00	8,20
1336	01.8.01.04-0112	Поликарбонат сотовый толщиной: 4 мм цветной	м ²	265,74	260,00	9,89
1337	01.8.01.04-0113	Поликарбонат сотовый толщиной: 6 мм прозрачный	м ²	367,92	360,00	8,84
1338	01.8.01.04-0114	Поликарбонат сотовый толщиной: 6 мм цветной	м ²	429,13	420,00	9,82
1339	01.8.01.04-0115	Поликарбонат сотовый толщиной: 8 мм прозрачный	м ²	408,95	400,00	8,55
1340	01.8.01.04-0116	Поликарбонат сотовый толщиной: 8 мм цветной	м ²	480,33	470,00	9,08
1341	01.8.01.04-0117	Поликарбонат сотовый толщиной: 10 мм прозрачный	м ²	465,25	455,00	8,22
1342	01.8.01.04-0118	Поликарбонат сотовый толщиной: 10 мм цветной	м ²	521,32	510,00	8,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1343	01.8.01.04-0119	Поликарбонат сотовый толщиной: 16 мм прозрачный	м ²	827,48	810,00	9,33
1344	01.8.01.04-0120	Поликарбонат сотовый толщиной: 16 мм цветной	м ²	827,79	810,00	8,88
	Группа 01.8.01.06 Сетки стеклянные					
1345	01.8.01.06-0001	Сетка армирующая фасадная, плотность 165 г/м ²	м ²	56,18	55,00	9,62
1346	01.8.01.06-0003	Сетка стеклотканевая 5х5 мм, плотность 75 г/м ²	10 м ²	257,95	250,00	10,93
1347	01.8.01.06-0004	Сетка стеклотканевая 4х4 мм, плотность 160 г/м ²	м ²	50,04	49,00	4,31
1348	01.8.01.06-0006	Сетка стеклянная строительная СС-1	м ²	51,01	50,00	6,03
	Группа 01.8.01.07 Стекло жидкое					
1349	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	37108,52	36000,00	13,57
	Раздел 01.8.02 Стекло строительное					
	Группа 01.8.02.02 Стекло армированное					
1350	01.8.02.02-0001	Стекло армированное листовое бесцветное гладкое, толщина 5,5 мм	м ²	975,52	950,00	18,76
	Группа 01.8.02.03 Стекло витринное					
1351	01.8.02.03-0011	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8	м ²	751,40	730,00	4,05
1352	01.8.02.03-0012	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	534,45	520,00	5,25
	Группа 01.8.02.04 Стекло закаленное					
	Группа 01.8.02.06 Стекло листовое					
1353	01.8.02.06-0051	Стекло листовое М1, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 2 мм	м ²	287,82	280,00	10,66
1354	01.8.02.06-0055	Стекло листовое М5, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 2 мм	м ²	236,76	230,00	15,08
1355	01.8.02.06-0065	Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки: М5	м ²	258,19	250,00	14,44
1356	01.8.02.06-0071	Стекло листовое М1, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 4 мм	м ²	279,50	270,00	7,29
1357	01.8.02.06-0073	Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки: М3	м ²	274,64	265,00	9,49
1358	01.8.02.06-0074	Стекло листовое М4, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 4 мм	м ²	269,52	260,00	10,67
1359	01.8.02.06-0075	Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки: М5	м ²	264,31	255,00	12,18
1360	01.8.02.06-0076	Стекло листовое М6, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 4 мм	м ²	254,20	245,00	12,34
1361	01.8.02.06-0084	Стекло листовое М4, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 5 мм	м ²	290,84	280,00	9,64
1362	01.8.02.06-0091	Стекло листовое М1, площадь до 1,0 м ² , группа 1, толщина 6 мм	м ²	266,92	255,00	4,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1363	01.8.02.06-0111	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное, толщина 3,5 мм	м ²	1372,00	1340,00	3,92
1364	01.8.02.06-0121	Стекло листовое прокатное мерное для теплиц, толщина 4 мм	м ²	259,77	250,00	10,42
Группа 01.8.02.07 Стекло профильное						
1365	01.8.02.07-0001	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м ²	884,79	850,00	5,22
1366	01.8.02.07-0002	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м ²	437,98	420,00	6,30
Группа 01.8.02.08 Стеклопакеты						
1367	01.8.02.08-0001	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	1131,84	1100,00	6,13
Книга 02 Щебень, гравий, песок, шлаки, смеси, глины, грунты						
Часть 02.1 Глины, грунты, смеси грунтодержащие						
Раздел 02.1.01 Глины, грунты						
Группа 02.1.01.01 Глины						
1368	02.1.01.01-0001	Глина	м ³	643,57	320,00	7,33
1369	02.1.01.01-0003	Глина бентонитовая	т	21583,85	21000,00	29,64
1370	02.1.01.01-0004	Глина комовая	м ³	643,28	320,00	12,52
Группа 02.1.01.02 Грунты						
1371	02.1.01.02-0001	Грунт гидрофобный	м ³	1365,44	1100,00	8,08
1372	02.1.01.02-0003	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	563,90	330,00	5,34
Раздел 02.1.02 Смеси грунтодержащие						
Группа 02.1.02.02 Смеси цементно-грунтовые						
1373	02.1.02.02-0001	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м ³	1876,18	1600,00	4,62
1374	02.1.02.02-0003	Смесь грунтоцементная с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м ³	1111,70	850,00	3,83
Часть 02.2 Гранулы каменные, крошка и порошки, галька, гравий, щебень, смеси						
Раздел 02.2.01 Галька, гравий						
Группа 02.2.01.02 Гравий из плотных горных пород						
1375	02.2.01.02-0001	Гравий баритовый	м ³	23178,96	22500,00	4,38
1376	02.2.01.02-1044	Гравий М 800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	687,77	420,00	3,96
1377	02.2.01.02-1045	Гравий М 1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	688,26	420,00	6,08
1378	02.2.01.02-1074	Гравий М 800, фракция 10-20 мм	м ³	688,52	420,00	5,91
1379	02.2.01.02-1099	Гравий М 600, фракция 20-40 мм	м ³	688,54	420,00	3,98
Группа 02.2.01.03 Гравий керамзитовый						
1380	02.2.01.03-0004	Гравий керамзитовый М 400, фракция 5-10 мм	м ³	4085,82	3900,00	24,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1381	02.2.01.03-0014	Гравий керамзитовый М 400, фракция 10-20 мм	м ³	4085,82	3900,00	24,51
1382	02.2.01.03-0018	Гравий керамзитовый М 600, фракция 10-20 мм	м ³	4139,16	3900,00	24,83
1383	02.2.01.03-0020	Гравий керамзитовый, фракция: 10-20 мм, марка 800	м ³	4192,51	3900,00	25,15
1384	02.2.01.03-0026	Гравий керамзитовый М 500, фракция 20-40 мм	м ³	4112,22	3900,00	27,19
Группа 02.2.01.05 Гравий шунгизитовый						
1385	02.2.01.05-0001	Гравий шунгизитовый М 300, фракция 5-10 мм	м ³	3752,00	3600,00	10,72
Раздел 02.2.02 Гранулы каменные, крошка и порошки						
Группа 02.2.02.01 Материалы фильтрующие						
1386	02.2.02.01-0001	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	12988,35	12400,00	10,69
1387	02.2.02.01-0021	Заполнитель гидрофобный	кг	168,72	165,00	5,55
Группа 02.2.02.02 Мелочь каменная						
1388	02.2.02.02-0001	Каменная мелочь М 300	м ³	891,94	620,00	1,72
Группа 02.2.02.03 Порошки минеральные						
1389	02.2.02.03-0001	Отсевы дробления карбонатных пород для производства минерального порошка	м ³	463,97	200,00	8,60
1390	02.2.02.03-0021	Порошок минеральный	т	3457,50	3000,00	23,05
1391	02.2.02.03-0031	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей активированный	т	2559,68	2350,00	20,53
Раздел 02.2.03 Камни природные дробленые						
Группа 02.2.03.01 Камни бутовые						
1392	02.2.03.01-0006	Камень бутовый М 300, размер от 150 до 500 мм	м ³	1281,42	970,00	6,30
1393	02.2.03.01-0007	Камень бутовый марка: 400	м ³	1281,28	970,00	6,16
1394	02.2.03.01-0010	Камень бутовый М 600, размер от 150 до 500 мм	м ³	1282,96	970,00	6,32
1395	02.2.03.01-0012	Камень бутовый М 800, размер от 150 до 500 мм	м ³	1281,28	970,00	6,16
1396	02.2.03.01-0016	Камень бутовый М 1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	1283,31	970,00	4,41
1397	02.2.03.01-0018	Камень бутовый М 1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	1283,31	970,00	4,41
Группа 02.2.03.03 Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород						
1398	02.2.03.03-0029	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ: I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	709,36	440,00	2,81
Раздел 02.2.04 Смеси						
Группа 02.2.04.01 Балласты						
1399	02.2.04.01-0001	Балласт гравийно-песчаный	м ³	692,55	400,00	10,26
1400	02.2.04.01-0002	Балласт гравийный	м ³	710,64	410,00	6,58
1401	02.2.04.01-0003	Балласт песчаный	м ³	580,28	330,00	7,81
Группа 02.2.04.03 Смеси песчано-гравийные						
1402	02.2.04.03-0001	Смесь песчано-гравийно-щебеночная обогащенная с содержанием гравия и щебня из гравия-не менее 8%	м ³	667,93	400,00	11,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1403	02.2.04.03-0002	Смеси песчано-гравийные, валунные несортированные	м ³	668,16	400,00	9,98
1404	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м ³	668,40	400,00	11,14
1405	02.2.04.03-0011	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25%	м ³	668,40	400,00	11,14
1406	02.2.04.03-0012	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 25-35%	м ³	668,38	400,00	9,61
1407	02.2.04.03-0013	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 35-50%	м ³	668,16	400,00	9,28
1408	02.2.04.03-0014	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 50-65%	м ³	668,20	400,00	8,07
1409	02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75%	м ³	667,80	400,00	7,42
Группа 02.2.04.04 Смеси щебеночно-песчаные						
1410	02.2.04.04-0001	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С1, размер зерен 0-40 мм	м ³	928,65	655,00	5,60
1411	02.2.04.04-0002	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С2, размер зерен 0-20 мм	м ³	927,75	655,00	5,88
1412	02.2.04.04-0005	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С5, размер зерен 0-40 мм	м ³	1086,19	810,00	6,55
1413	02.2.04.04-0006	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С6, размер зерен 0-20 мм	м ³	923,01	650,00	5,85
1414	02.2.04.04-0011	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С11, размер зерен 0-20 мм	м ³	923,01	650,00	5,85
Раздел 02.2.05 Щебень						
Группа 02.2.05.03 Щебень андезитовый						
1415	02.2.05.03-0001	Щебень андезитовый рядовой, фракция 0-70 мм	м ³	1602,67	1300,00	17,15
1416	02.2.05.03-0011	Щебень андезитовый фракционный № 1, фракция 10-15 мм	м ³	1602,58	1300,00	16,53
Группа 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород						
1417	02.2.05.04-0061	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути, фракция от 25 до 60 мм	м ³	1092,30	810,00	5,55
1418	02.2.05.04-0141	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	1074,89	840,00	8,89
1419	02.2.05.04-1557	Щебень М 200, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1175,10	890,00	8,54
1420	02.2.05.04-1567	Щебень М 400, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1174,48	890,00	8,96
1421	02.2.05.04-1572	Щебень М 600, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1205,77	920,00	8,27
1422	02.2.05.04-1573	Щебень М 600, фракция 5(3)-10 мм, группа 3	м ³	1205,77	920,00	8,27
1423	02.2.05.04-1577	Щебень М 800, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1205,42	920,00	7,73
1424	02.2.05.04-1581	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1	м ³	1205,81	920,00	8,65
1425	02.2.05.04-1582	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1204,34	920,00	4,88
1426	02.2.05.04-1586	Щебень М 1200, фракция 5(3)-10 мм, группа 1	м ³	1205,81	920,00	8,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1427	02.2.05.04-1587	Щебень М 1200, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м ³	1205,81	920,00	8,65
1428	02.2.05.04-1622	Щебень М 1000, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м ³	1205,03	920,00	8,37
1429	02.2.05.04-1677	Щебень М 200, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1174,62	890,00	11,05
1430	02.2.05.04-1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1174,14	890,00	9,90
1431	02.2.05.04-1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1204,98	920,00	10,16
1432	02.2.05.04-1697	Щебень М 800, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1205,69	920,00	6,50
1433	02.2.05.04-1702	Щебень М 1000, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1205,10	920,00	9,27
1434	02.2.05.04-1707	Щебень М 1200, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1205,10	920,00	9,27
1435	02.2.05.04-1712	Щебень М 1400, фракция 10-20 мм, группа 2	м ³	1205,19	920,00	8,51
1436	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1072,38	790,00	11,72
1437	02.2.05.04-1772	Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1093,37	810,00	9,58
1438	02.2.05.04-1773	Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 3	м ³	1093,48	810,00	8,47
1439	02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1092,67	810,00	10,08
1440	02.2.05.04-1782	Щебень М 1000, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1092,54	810,00	6,55
1441	02.2.05.04-1787	Щебень М 1200, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1093,06	810,00	8,85
1442	02.2.05.04-1792	Щебень М 1400, фракция 20-40 мм, группа 2	м ³	1093,38	810,00	7,76
1443	02.2.05.04-1797	Щебень М 200, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м ³	1113,13	830,00	15,70
1444	02.2.05.04-1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м ³	1143,76	860,00	11,60
1445	02.2.05.04-1813	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 3	м ³	1143,76	860,00	11,60
1446	02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м ³	1144,33	860,00	11,11
1447	02.2.05.04-1822	Щебень М 1000, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м ³	1144,60	860,00	7,34
1448	02.2.05.04-1827	Щебень М 1200, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м ³	1144,33	860,00	11,11
1449	02.2.05.04-1853	Щебень М 600, фракция 80(70)-120 мм, группа 3	м ³	1073,03	813,00	14,52
1450	02.2.05.04-1862	Щебень М 1000, фракция 80(70)-120 мм, группа 2	м ³	1133,51	850,00	14,35
1451	02.2.05.04-1902	Щебень М 1000, фракция 120-150 мм, группа 2	м ³	1072,41	790,00	15,61
1452	02.2.05.05-0011	Щебень габбро-диабазовый, группа 1	м ³	1432,76	1150,00	8,33
1453	02.2.05.06-0031	Щебень кварцевый белый, фракция 2-5 мм	т	10873,88	10500,00	4,66
Группа 02.2.05.08 Щебень черный						
1454	02.2.05.08-0001	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т	2914,81	2700,00	8,22
1455	02.2.05.08-0002	Щебень черный горячий, фракция 10-15 мм	т	2915,67	2700,00	8,83
1456	02.2.05.08-0003	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	т	2917,82	2700,00	9,34
1457	02.2.05.08-0004	Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм	т	2917,82	2700,00	9,34
Часть 02.3 Песок						
Раздел 02.3.01 Песок строительный и декоративный						
Группа 02.3.01.01 Песок баритовый						
1458	02.3.01.01-0001	Песок баритовый	м ³	19119,10	18500,00	3,85
Группа 02.3.01.02 Песок для строительных работ						
1459	02.3.01.02-0002	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м ³	625,87	375,00	5,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1460	02.3.01.02-0003	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	626,43	375,00	11,40
1461	02.3.01.02-0005	Песок несортированный	м ³	555,21	305,00	6,65
1462	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м ³	626,35	375,00	13,64
1463	02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м ³	626,10	375,00	11,33
1464	02.3.01.02-0018	Песок природный для строительных: растворов мелкий, обогащенный	м ³	626,55	375,00	12,65
1465	02.3.01.02-0031	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м ³	626,22	375,00	8,87
1466	02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м ³	626,22	375,00	8,87
1467	02.3.01.02-0041	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	626,40	375,00	8,70
1468	02.3.01.02-1005	Песок природный II класс, очень мелкий, круглые сита	м ³	626,58	375,00	13,98
1469	02.3.01.02-1008	Песок природный II класс, мелкий, круглые сита	м ³	626,30	375,00	10,44
1470	02.3.01.02-1011	Песок природный I класс, средний, круглые сита	м ³	626,43	375,00	11,40
1471	02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м ³	626,30	375,00	10,44
1472	02.3.01.02-1019	Песок природный I класс, повышенной крупности, круглые сита	м ³	626,50	375,00	8,95
1473	02.3.01.02-1020	Песок природный II класс, повышенной крупности, круглые сита	м ³	626,30	375,00	10,44
Группа 02.3.01.04 Песок из изверженных, метаморфических и осадочные пород						
1474	02.3.01.04-0001	Песок фракционированный, декоративный из осадочных пород	т	876,00	700,00	4,38
Группа 02.3.01.05 Песок из отсеков дробления						
1475	02.3.01.05-0044	Песок из отсеков дробления II класс, М 800, средний, круглые сита	м ³	554,89	305,00	9,98
1476	02.3.01.05-0086	Песок из отсеков дробления I класс, М 1000, повышенной крупности, обогащенный, круглые сита	м ³	555,01	305,00	8,38
1477	02.3.01.05-0087	Песок из отсеков дробления II класс, М 1000, повышенной крупности, круглые сита	м ³	554,88	305,00	6,25
1478	02.3.01.05-0090	Песок из отсеков дробления II класс, М 1200, повышенной крупности, круглые сита	м ³	554,61	305,00	6,06
Группа 02.3.01.07 Песок кварцевый						
1479	02.3.01.07-0002	Песок кварцевый	т	3937,24	3700,00	15,32
1480	02.3.01.07-0004	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	3,94	3,70	15,14
1481	02.3.01.07-0006	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	м ³	5649,89	5300,00	13,74
1482	02.3.01.07-0007	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	3937,24	3700,00	15,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1483	02.3.01.07-0011	Порошок кварцевый	т	5301,35	4800,00	10,59
Группа 02.3.01.08 Песок керамзитовый						
1484	02.3.01.08-0001	Песок керамзитовый М 600	м ³	4993,17	4800,00	12,09
1485	02.3.01.08-0003	Песок керамзитовый М 800	м ³	5027,08	4800,00	11,53
1486	02.3.01.08-0004	Песок керамзитовый М 900	м ³	5041,57	4800,00	11,36
Часть 02.4 Смеси шлака и аналогичных промышленных отходов						
Раздел 02.4.01 Песок шлаковый						
Группа 02.4.01.01 Песок пористый из металлургического шлака						
1487	02.4.01.01-0001	Песок пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м ³	535,85	390,00	2,76
1488	02.4.01.01-0002	Песок пористый из металлургического шлака М 700, фракция 5-10 мм	м ³	545,43	400,00	3,05
1489	02.4.01.01-0003	Песок пористый из металлургического шлака М 800, фракция 5-10 мм	м ³	556,52	410,00	3,27
1490	02.4.01.01-0004	Песок пористый из металлургического шлака М 900, фракция 5-10 мм	м ³	607,48	460,00	3,56
1491	02.4.01.01-0005	Песок пористый из металлургического шлака М 1000, фракция 5-10 мм	м ³	627,48	480,00	3,94
Группа 02.4.01.02 Песок шлаковый для дорожного строительства						
1492	02.4.01.02-0004	Песок шлаковый для дорожного строительства крупный, фракция 2,5 мм	м ³	485,35	340,00	5,13
Раздел 02.4.02 Смеси шлаковые						
Группа 02.4.02.02 Шлаки, не включенные в группы						
1493	02.4.02.02-0001	Шлак гранулированный	т	1262,80	1080,00	2,87
1494	02.4.02.02-0002	Шлак котельный	м ³	522,81	350,00	7,01
Раздел 02.4.03 Щебень шлаковый						
Группа 02.4.03.02 Щебень пористый из металлургического шлака						
1495	02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м ³	437,04	380,00	5,86
1496	02.4.03.02-0020	Щебень пористый из металлургического шлака М 400, фракция 10-20 мм	м ³	615,49	460,00	10,68
1497	02.4.03.02-0024	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 10-20 мм	м ³	615,29	460,00	12,10
1498	02.4.03.02-0028	Щебень пористый из металлургического шлака М 800, фракция 10-20 мм	м ³	615,56	460,00	25,94
Группа 02.4.03.03 Щебень шлаковый из шлаков черной и цветной металлургии и фосфорных шлаков						
1499	02.4.03.03-0002	Щебень шлаковый для дорожного строительства М 600, фракция 5-10 мм	м ³	651,83	480,00	8,74
1500	02.4.03.03-0007	Щебень шлаковый для дорожного строительства М 600, фракция 10-20 мм	м ³	652,68	480,00	5,84
1501	02.4.03.03-0009	Щебень шлаковый для дорожного строительства М 1000, фракция 10-20 мм	м ³	651,78	480,00	5,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1502	02.4.03.03-0015	Щебень шлаковый для дорожного строительства М 1200, фракция 20-40 мм	м ³	651,69	480,00	6,09
Книга 03 Цементы, гипс, известь						
Часть 03.1 Известь и гипс						
Раздел 03.1.01 Гипс						
Группа 03.1.01.01 Вяжущие гипсовые						
1503	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	8905,76	8400,00	12,20
1504	03.1.01.01-0004	Гипс строительный Г-5	т	13188,05	12592,00	13,95
Раздел 03.1.02 Известь						
Группа 03.1.02.03 Известь строительная						
1505	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	21249,09	20500,00	28,93
1506	03.1.02.03-0013	Известь строительная негашеная молотая	т	21771,66	21000,00	16,40
1507	03.1.02.03-0014	Известь хлорная, сорт I	т	42167,08	41000,00	19,64
1508	03.1.02.03-0015	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	42,16	41,00	19,61
Часть 03.2 Цементы						
Раздел 03.2.01 Цементы общестроительные						
Группа 03.2.01.01 Портландцементы бездобавочные						
1509	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	5850,40	5400,00	14,20
1510	03.2.01.01-0003	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М500 Д0 (ЦЕМ I 42,5Н)	т	5952,00	5500,00	12,40
1511	03.2.01.01-0005	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М600 Д0 (ЦЕМ I 52,5Н)	т	6258,98	5800,00	9,88
Группа 03.2.01.02 Портландцементы с минеральными добавками						
1512	03.2.01.02-0001	Портландцемент с минеральными добавками М400 Д5 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	5847,88	5400,00	10,28
1513	03.2.01.02-0011	Портландцемент с минеральными добавками М300 Д20 (ЦЕМ II 22,5Н)	т	5338,16	4900,00	12,59
1514	03.2.01.02-0012	Портландцемент с минеральными добавками М400 Д20 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	5543,54	5100,00	10,57
Группа 03.2.01.03 Цементы глиноземистые						
1515	03.2.01.03-0001	Цемент глиноземистый ГЦ 40	т	55430,00	54000,00	24,10
1516	03.2.01.03-0002	Цемент глиноземистый ГЦ 50	т	55409,55	54000,00	23,35
Группа 03.2.01.04 Цементы пуццолановые						
1517	03.2.01.04-0002	Цемент пуццолановый М400 ППЦ (ЦЕМ IV 32,5Н)	т	5796,84	5350,00	14,07
Группа 03.2.01.05 Шлакопортландцементы						
1518	03.2.01.05-0001	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М300 ШПЦ (ЦЕМ III 22,5)	т	5493,15	5050,00	17,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1519	03.2.01.05-0003	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М400 ШПЦ (ЦЕМ III 32,5)	т	5695,20	5250,00	16,80
1520	03.2.01.05-0005	Шлакопортландцемент сульфатостойкий М400 СШПЦ (ЦЕМ III 32,5)	т	5850,83	5400,00	10,92
1521	03.2.01.05-0006	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М500 ШПЦ (ЦЕМ III 42,5)	т	5797,68	5350,00	14,79
Раздел 03.2.02 Цементы специальные						
Группа 03.2.02.01 Цементы быстротвердеющие						
1522	03.2.02.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий М400 (ПЦ 400-Д0 Б/ЦЕМ I 32,5Б)	т	5850,39	5400,00	11,72
1523	03.2.02.01-0003	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий М500 (ПЦ 500-Д0 Б/ЦЕМ I 42,5Б)	т	5952,42	5500,00	9,06
Группа 03.2.02.02 Цементы гидрофобные						
Группа 03.2.02.05 Цементы для транспортного строительства						
1524	03.2.02.05-0001	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий М400 (ЦЕМ I 32,5 ДП)	т	5850,00	5400,00	16,25
1525	03.2.02.05-0012	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий М500 (ЦЕМ II 42,5)	т	6154,48	5700,00	11,01
Группа 03.2.02.06 Цементы напрягающие						
1526	03.2.02.06-0001	Цемент общестроительный, портландцемент напрягающий, марка 400	т	6258,00	5800,00	10,43
1527	03.2.02.06-0002	Портландцемент напрягающий НЦ-5 М500 (ЦЕМ II 42,5)	т	6852,90	6383,00	9,14
Группа 03.2.02.08 Цементы расширяющиеся						
1528	03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	56438,64	55000,00	30,74
1529	03.2.02.08-0002	Цемент расширяющийся	т	20748,36	20000,00	9,58
Группа 03.2.02.09 Цементы сульфатостойкие						
1530	03.2.02.09-0002	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками М500 (ЦЕМ II 42,5Н СС)	т	6156,95	5700,00	9,81
1531	03.2.02.09-0011	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий М400 (ЦЕМ I 32,5Н СС)	т	5951,82	5500,00	12,08
Группа 03.2.02.10 Цементы тампонажные						
1532	03.2.02.10-0001	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	6103,67	5650,00	11,39
1533	03.2.02.10-0003	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	5135,80	4700,00	10,07
Группа 03.2.02.11 Цементы, не включенные в группы						
1534	03.2.02.11-0001	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях	т	5856,00	5400,00	19,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Книга 04 Смеси бетонные, растворы, смеси строительные и асфальтобетонные					
Часть 04.1 Смеси бетонные готовые к употреблению						
Раздел 04.1.01 Смеси бетонные легкие						
	Группа 04.1.01.01 Смеси бетонные легкие на пористых заполнителях					
1535	04.1.01.01-0008	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D800 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	5475,20	5200,00	9,44
1536	04.1.01.01-0023	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1000 кг/м ³ , крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	5012,28	4700,00	7,07
1537	04.1.01.01-0056	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1200 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	5052,40	4700,00	7,43
1538	04.1.01.01-0057	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1200 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	5054,00	4700,00	7,22
1539	04.1.01.01-0058	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1200 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	5558,40	5200,00	7,72
1540	04.1.01.01-0072	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1300 кг/м ³ , крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	5073,06	4700,00	8,99
1541	04.1.01.01-0074	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1300 кг/м ³ , крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	5584,01	5200,00	9,33
1542	04.1.01.01-0181	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1600 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	5745,60	5300,00	7,98
	Группа 04.1.01.02 Смеси бетонные легкие полимерные					
1543	04.1.01.02-0001	Смеси бетонные полимерные	м ³	5008,08	4400,00	9,14
Раздел 04.1.02 Смеси бетонные тяжелые и мелкозернистые						
	Группа 04.1.02.01 Смеси бетонные мелкозернистого бетона					
1544	04.1.02.01-0001	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В3,5 (М50)	м ³	3882,10	3300,00	9,38
1545	04.1.02.01-0002	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В5 (М75)	м ³	3984,09	3400,00	9,15
1546	04.1.02.01-0003	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В7,5 (М100)	м ³	4188,72	3600,00	8,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1547	04.1.02.01-0004	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В10 (М150)	м ³	4548,38	3950,00	9,67
1548	04.1.02.01-0005	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В12,5 (М150)	м ³	4598,40	4000,00	9,58
1549	04.1.02.01-0006	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м ³	5517,40	4900,00	11,26
1550	04.1.02.01-0007	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В20 (М250)	м ³	5517,14	4900,00	9,34
1551	04.1.02.01-0008	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В22,5 (М300)	м ³	5565,67	4950,00	8,65
1552	04.1.02.01-0009	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В25 (М350)	м ³	5618,47	5000,00	8,60
Группа 04.1.02.02 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений						
1553	04.1.02.02-0005	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на сульфатостойких цементах, класс В12 (М150)	м ³	5717,40	5100,00	8,34
1554	04.1.02.02-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на сульфатостойких цементах, класс В30 (М400)	м ³	6744,83	6100,00	6,58
1555	04.1.02.02-0025	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений, класс В12,5 (М150)	м ³	5616,58	5000,00	8,82
1556	04.1.02.02-0026	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений, класс В15 (М200)	м ³	5925,72	5300,00	8,89
1557	04.1.02.02-0028	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений, класс В22,5 (М300)	м ³	6227,60	5600,00	8,25
1558	04.1.02.02-0031	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений, класс В30 (М400)	м ³	6582,92	5950,00	7,13
Группа 04.1.02.03 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий						
1559	04.1.02.03-0004	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В10 (М150)	м ³	5514,76	4900,00	9,43
1560	04.1.02.03-0010	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В27,5 (М350)	м ³	5722,93	5100,00	6,82
1561	04.1.02.03-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В30 (М400)	м ³	6028,20	5400,00	6,58
1562	04.1.02.03-0033	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	7043,44	6400,00	6,39
1563	04.1.02.03-0041	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150)	м ³	5518,53	4900,00	9,49
1564	04.1.02.03-0045	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (300)	м ³	5925,22	5300,00	8,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1565	04.1.02.03-0056	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс В5 (М75)	м ³	4599,87	4000,00	7,89
1566	04.1.02.03-0065	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	6431,66	5800,00	7,06
1567	04.1.02.03-0075	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (М150)	м ³	5516,00	4900,00	10,09
1568	04.1.02.03-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	5620,59	5000,00	9,54
1569	04.1.02.03-0080	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	6232,20	5600,00	7,99
1570	04.1.02.03-0082	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	6435,74	5800,00	7,33
Группа 04.1.02.04 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для транспортного строительства						
1571	04.1.02.04-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для транспортного строительства, класс В15 (М200)	м ³	5309,57	4700,00	8,42
1572	04.1.02.04-0012	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для транспортного строительства, класс В35 (М450)	м ³	6638,29	6000,00	6,75
Группа 04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого конструкционного бетона						
1573	04.1.02.05-0001	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В3,5 (М50)	м ³	4086,54	3500,00	7,49
1574	04.1.02.05-0002	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В5 (М75)	м ³	4291,09	3700,00	7,80
1575	04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м ³	4799,20	4200,00	8,57
1576	04.1.02.05-0004	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150)	м ³	5311,60	4700,00	10,84
1577	04.1.02.05-0005	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)	м ³	5412,00	4800,00	9,02
1578	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м ³	5619,36	5000,00	9,48
1579	04.1.02.05-0007	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250)	м ³	5619,25	5000,00	8,45
1580	04.1.02.05-0008	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В22,5 (М300)	м ³	5824,00	5200,00	8,32
1581	04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м ³	6124,82	5500,00	8,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1582	04.1.02.05-0010	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В27,5 (М350)	м ³	6226,90	5600,00	8,53
1583	04.1.02.05-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400)	м ³	6430,60	5800,00	8,14
1584	04.1.02.05-0012	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В35 (М450)	м ³	6640,10	6000,00	6,89
1585	04.1.02.05-0013	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В40 (М550)	м ³	7042,20	6400,00	7,26
1586	04.1.02.05-0021	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3983,77	3400,00	7,29
1587	04.1.02.05-0022	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	4188,94	3600,00	7,44
1588	04.1.02.05-0023	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	4800,00	4200,00	8,00
1589	04.1.02.05-0024	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	5310,00	4700,00	8,85
1590	04.1.02.05-0025	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	5412,00	4800,00	9,02
1591	04.1.02.05-0026	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	5619,25	5000,00	8,45
1592	04.1.02.05-0027	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	5518,38	4900,00	7,94
1593	04.1.02.05-0028	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	6130,05	5500,00	8,30
1594	04.1.02.05-0029	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	6126,45	5500,00	8,19
1595	04.1.02.05-0030	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	6227,73	5600,00	7,44
1596	04.1.02.05-0031	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	6437,50	5800,00	7,15
1597	04.1.02.05-0032	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	6639,43	6000,00	6,65
1598	04.1.02.05-0033	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	7045,08	6400,00	6,54
1599	04.1.02.05-0038	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3988,40	3400,00	7,67
1600	04.1.02.05-0039	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В5 (М75)	м ³	4188,65	3600,00	7,87
1601	04.1.02.05-0040	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	4803,08	4200,00	8,97
1602	04.1.02.05-0041	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150)	м ³	5313,95	4700,00	9,80
1603	04.1.02.05-0042	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	5412,00	4800,00	9,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1604	04.1.02.05-0043	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м ³	5619,25	5000,00	8,45
1605	04.1.02.05-0044	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250)	м ³	5616,45	5000,00	8,41
1606	04.1.02.05-0045	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	6128,13	5500,00	9,17
1607	04.1.02.05-0046	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350)	м ³	6127,20	5500,00	8,51
1608	04.1.02.05-0047	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	6229,84	5600,00	8,31
1609	04.1.02.05-0048	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400)	м ³	6537,01	5900,00	8,12
1610	04.1.02.05-0049	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В35 (М450)	м ³	6639,27	6000,00	7,54
1611	04.1.02.05-0055	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3984,43	3400,00	7,91
1612	04.1.02.05-0056	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В5 (М75)	м ³	4191,59	3600,00	8,09
1613	04.1.02.05-0057	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	4800,17	4200,00	8,53
1614	04.1.02.05-0058	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В10 (М150)	м ³	5311,18	4700,00	8,64
1615	04.1.02.05-0059	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	5416,88	4800,00	8,70
1616	04.1.02.05-0060	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	5619,25	5000,00	8,45
1617	04.1.02.05-0061	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В20 (М250)	м ³	5616,45	5000,00	8,41
1618	04.1.02.05-0062	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	5821,76	5200,00	8,42
1619	04.1.02.05-0063	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	6125,00	5500,00	8,75
1620	04.1.02.05-0064	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	6230,65	5600,00	8,16
1621	04.1.02.05-0065	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	6434,62	5800,00	7,83
1622	04.1.02.05-0066	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	6635,06	6000,00	7,48
1623	04.1.02.05-0072	Смеси бетонные тяжелого конструкционного бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	4087,20	3500,00	7,86
1624	04.1.02.05-0073	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В5 (М75)	м ³	4291,63	3700,00	8,15
1625	04.1.02.05-0074	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	4799,20	4200,00	8,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1626	04.1.02.05-0075	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (М150)	м ³	5311,00	4700,00	9,40
1627	04.1.02.05-0076	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	5411,40	4800,00	9,33
1628	04.1.02.05-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	5616,00	5000,00	9,36
1629	04.1.02.05-0078	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В20 (М250)	м ³	5617,56	5000,00	8,83
1630	04.1.02.05-0079	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	5821,65	5200,00	8,93
1631	04.1.02.05-0080	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	6126,80	5500,00	9,01
1632	04.1.02.05-0081	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	6231,79	5600,00	8,45
1633	04.1.02.05-0082	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	6433,09	5800,00	8,09
1634	04.1.02.05-0086	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	7558,72	6900,00	6,87
1635	04.1.02.05-0091	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, крупность заполнителя 10 мм, класс В 30 (М400)	м ³	6635,58	6000,00	7,37
Часть 04.2 Смеси асфальтобетонные						
Раздел 04.2.01 Смеси асфальтобетонные горячие						
Группа 04.2.01.01 Смеси асфальтобетонные горячие плотные						
1636	04.2.01.01-0031	Смеси асфальтобетонные для плотного асфальтобетона (горячие), тип А, марка I	т	4856,99	4600,00	9,07
1637	04.2.01.01-0032	Смеси асфальтобетонные для плотного асфальтобетона (горячие), тип Б марка I	т	4650,24	4400,00	8,96
1638	04.2.01.01-0035	Смеси асфальтобетонные для плотного асфальтобетона (горячие), тип А, марка II	т	4651,08	4400,00	10,29
1639	04.2.01.01-0036	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б	т	4755,07	4500,00	9,28
1640	04.2.01.01-0038	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), тип Г, марка II	т	4955,77	4700,00	8,67
1641	04.2.01.01-0039	Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип А марка I	т	4856,09	4600,00	9,89
1642	04.2.01.01-0042	Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II	т	4753,61	4500,00	9,94
1643	04.2.01.01-0046	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип А марка I	т	4854,51	4600,00	9,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1644	04.2.01.01-0048	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка I	т	4650,19	4400,00	9,49
Группа 04.2.01.02 Смеси асфальтобетонные горячие пористые и высокопористые						
1645	04.2.01.02-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка I	т	4652,93	4400,00	9,57
1646	04.2.01.02-0002	Смеси асфальтобетонные дорожные, горячие высокопористые песчаные, марка II	т	4652,12	4400,00	9,70
1647	04.2.01.02-0003	Смеси асфальтобетонные пористые песчаные марка I	т	4651,02	4400,00	9,90
1648	04.2.01.02-0004	Смеси асфальтобетонные пористые песчаные марка II	т	4650,60	4400,00	10,11
1649	04.2.01.02-0008	Смеси асфальтобетонные пористые мелкозернистые марка II	т	4243,91	4000,00	14,09
1650	04.2.01.02-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, горячие пористые щебеночные и гравийные, марка I	т	4240,37	4000,00	9,22
1651	04.2.01.02-0012	Смеси асфальтобетонные дорожные, горячие пористые щебеночные и гравийные, марка II	т	4241,93	4000,00	9,39
Группа 04.2.01.04 Смеси асфальтобетонные, не включенные в группы						
1652	04.2.01.04-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, мелкозернистые щебеночные, тип Б, марка I	т	4650,60	4400,00	10,11
Раздел 04.2.02 Смеси асфальтобетонные горячие литые						
Группа 04.2.02.01 Асфальт литой дорожный						
1653	04.2.02.01-0001	Смеси литые асфальтобетонные горячие тип I	т	4649,02	4400,00	8,70
1654	04.2.02.01-0002	Смеси литые асфальтобетонные горячие тип II	т	4549,92	4300,00	8,00
1655	04.2.02.01-0011	Асфальт литой: для покрытий тротуаров	м ³	8094,62	7600,00	11,85
1656	04.2.02.01-0012	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	4651,68	4400,00	15,43
1657	04.2.02.01-0013	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	4549,35	4300,00	9,99
Группа 04.2.02.02 Асфальт литой специальный						
1658	04.2.02.02-0001	Асфальт литой: для гидротехнических сооружений	т	4650,74	4400,00	6,51
1659	04.2.02.02-0011	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	5257,42	5000,00	4,06
Раздел 04.2.03 Смеси асфальтобетонные горячие щебено-мастичные						
Группа 04.2.03.01 Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные						
1660	04.2.03.01-0001	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные ЦМА-10	т	5618,15	5350,00	14,07
1661	04.2.03.01-0002	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные ЦМА-15	т	5773,88	5500,00	14,46
1662	04.2.03.01-0003	Смеси асфальтобетонные щебеночно-мастичные ЦМА-20	т	5874,93	5600,00	15,03
Раздел 04.2.04 Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон холодный						
Группа 04.2.04.01 Смеси асфальтобетонные холодные						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1663	04.2.04.01-0015	Смеси асфальтобетонные тип Бх марка П	т	4652,12	4400,00	9,70
1664	04.2.04.01-0016	Смеси асфальтобетонные тип Вх марка П	т	4650,33	4400,00	11,37
1665	04.2.04.01-0017	Смеси асфальтобетонные тип Дх марка П	т	4650,86	4400,00	15,11
Часть 04.3 Смеси и растворы строительные						
Раздел 04.3.01 Растворы						
Группа 04.3.01.01 Наполнители минеральные						
1666	04.3.01.01-0001	Наполнитель из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	80015,96	78000,00	3,46
1667	04.3.01.01-0002	Наполнитель из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	88050,32	86000,00	3,11
1668	04.3.01.01-0003	Наполнитель из микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	88079,88	86000,00	2,82
1669	04.3.01.01-0004	Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	71795,92	70000,00	2,87
Группа 04.3.01.03 Растворы асбоцементные						
1670	04.3.01.03-0001	Раствор асбоцементный	м ³	4692,60	4100,00	11,88
Группа 04.3.01.04 Растворы глинистые						
1671	04.3.01.04-0001	Раствор глинистый	м ³	2096,16	1600,00	11,91
Группа 04.3.01.05 Растворы грунтовые						
1672	04.3.01.05-0001	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	2504,44	2000,00	9,86
Группа 04.3.01.06 Растворы декоративные с каменной крошкой						
1673	04.3.01.06-0001	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	8465,60	7800,00	14,80
Группа 04.3.01.07 Растворы известковые						
1674	04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м ³	4181,54	3600,00	9,13
1675	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	м ³	4083,20	3500,00	8,00
1676	04.3.01.07-0013	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:3	м ³	4080,37	3500,00	8,21
Группа 04.3.01.08 Растворы металлоцементные						
1677	04.3.01.08-0001	Раствор металлоцементный, М500	м ³	10095,23	9400,00	7,35
Группа 04.3.01.09 Растворы на цементном вяжущем						
1678	04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м ³	4287,04	3700,00	10,09
1679	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный, цементный, М25	м ³	4183,60	3600,00	9,03
1680	04.3.01.09-0012	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м ³	4285,64	3700,00	8,82
1681	04.3.01.09-0013	Раствор готовый кладочный, цементный, М75	м ³	4795,22	4200,00	9,66
1682	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м ³	4948,50	4350,00	9,52
1683	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м ³	5461,07	4850,00	9,96
1684	04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м ³	5766,00	5150,00	9,61
1685	04.3.01.09-0017	Раствор готовый кладочный, цементный, М250	м ³	6022,45	5400,00	9,24
1686	04.3.01.09-0018	Раствор готовый кладочный, цементный, М300	м ³	6118,90	5500,00	8,60
1687	04.3.01.09-0019	Раствор готовый кладочный, цементный, М400	м ³	6325,43	5700,00	7,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1688	04.3.01.09-0021	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:1	м ³	4437,81	3850,00	8,22
1689	04.3.01.09-0022	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:2	м ³	4236,37	3650,00	8,15
1690	04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3	м ³	4130,07	3550,00	8,31
Группа 04.3.01.11 Растворы цементно-глиняные						
1691	04.3.01.11-0007	Раствор кладочный цементно-глиняный, М200	м ³	5151,27	4550,00	9,30
Группа 04.3.01.12 Растворы цементно-известковые						
1692	04.3.01.12-0001	Раствор кладочный, цементно-известковый, М10	м ³	4286,52	3700,00	8,82
1693	04.3.01.12-0002	Раствор кладочный, цементно-известковый, М25	м ³	4388,51	3800,00	8,83
1694	04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м ³	4589,83	4000,00	8,83
1695	04.3.01.12-0004	Раствор кладочный, цементно-известковый, М75	м ³	4693,79	4100,00	9,03
1696	04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м ³	4949,98	4350,00	9,35
1697	04.3.01.12-0101	Раствор отделочный, легкий, цементно-известковый	м ³	4343,64	3850,00	7,10
1698	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м ³	4438,49	3850,00	8,57
Группа 04.3.01.13 Растворы, не включенные в группы						
1699	04.3.01.13-0002	Раствор известково-гипсовый	м ³	4440,80	3850,00	8,54
Раздел 04.3.02 Смеси						
Группа 04.3.02.01 Полы наливные на цементной основе						
1700	04.3.02.01-0412	Смеси сухие цементные наливные финишного покрытия полов, толщина слоя до 5 мм, класс В20 (М250), быстротвердеющие	т	29448,72	28500,00	2,52
1701	04.3.02.01-0415	Смеси сухие цементные быстротвердеющие для создания прочных стяжек и уклонов, в сухих и влажных внутренних помещениях, фракции 1,2 мм	т	26860,51	26000,00	2,36
Группа 04.3.02.02 Полы наливные полиуретановые						
1702	04.3.02.02-0102	Состав двухкомпонентный полиуретановый для устройства монолитных покрытий пола	кг	316,70	310,00	6,31
Группа 04.3.02.03 Полы наливные эпоксидные						
1703	04.3.02.03-0102	Состав двухкомпонентный эпоксидный самовыравнивающийся для покрытия пола	т	265260,80	260000,00	4,48
Группа 04.3.02.04 Смеси бетонные						
1704	04.3.02.04-0301	Смеси сухие ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	71,76	70,00	12,02
Группа 04.3.02.05 Смеси гипсовые						
1705	04.3.02.05-0002	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	21,76	21,00	10,51
1706	04.3.02.05-0003	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	23,80	23,00	13,84
Группа 04.3.02.06 Смеси на акриловой основе						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1707	04.3.02.06-0002	Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с эффектом "короед" текстуры XL, внутренний	кг	102,37	100,00	5,17
1708	04.3.02.06-0003	Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с эффектом "шуба" текстуры Декор	кг	112,49	110,00	5,09
1709	04.3.02.06-0004	Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с эффектом "шуба" текстуры Мелкозернистый	кг	115,58	113,00	5,23
1710	04.3.02.06-0005	Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с эффектом "шуба" текстуры Микро	кг	115,58	113,00	5,23
1711	04.3.02.06-0006	Смеси штукатурные рельефные на акриловой основе с эффектом "шуба" текстуры Стандарт	кг	115,58	113,00	5,23
Группа 04.3.02.07 Смеси на основе эпоксидного вяжущего						
Группа 04.3.02.09 Смеси на цементной основе						
1712	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	94177,98	92000,00	14,46
1713	04.3.02.09-0741	Затирка эластичная для реставрации и заполнения швов между плитками шириной 4-16 мм, водостойкая	т	83970,00	82000,00	9,33
1714	04.3.02.09-0801	Смеси сухие гидроизоляционные обмазочные эластичные	кг	129,90	127,00	3,49
1715	04.3.02.09-0813	Смесь сухая гидроизоляционная проникающая: Гидротэкс-К	кг	158,31	155,00	3,71
1716	04.3.02.09-0823	Смесь сухая: для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	27677,56	26800,00	15,07
1717	04.3.02.09-0824	Смесь сухая: для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11675,00	11100,00	4,67
1718	04.3.02.09-0828	Смеси сухие на основе высокоактивного портландцемента и кварцевых заполнителей, для упрочнения поверхности бетонных полов, цвет натуральный	кг	28,92	28,00	7,88
1719	04.3.02.09-0850	Смеси сухие высокопрочные с контролируемой усадкой, модифицированные полимерами, для заполнения межтрубного пространства при восстановлении трубопроводов методом спиральной навивки	кг	99,39	97,00	3,93
1720	04.3.02.09-0939	Смеси сухие цементные с полимерными добавками, фиброй, коррозионно-защитные, гидроизоляционные, огнестойкие, для ремонта бетонных, железобетонных и каменных конструкций	кг	92,19	90,00	3,89
1721	04.3.02.09-0940	Смеси сухие цементные грунтовочные сульфатостойкие, для ремонта бетонных и железобетонных поверхностей	кг	112,61	110,00	3,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1722	04.3.02.09-1005	Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе, для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	76,91	75,00	5,09
1723	04.3.02.09-1006	Смеси сухие бетонные, безусадочные, быстротвердеющие, содержащие полимерную и жесткую стальную фибры, для ремонта бетонных и железобетонных элементов конструкций мостов, аэродромных и дорожных покрытий, подверженных динамическим и ударным нагрузкам, крупность заполнителя 10 мм	кг	55,67	54,20	3,94
1724	04.3.02.09-1007	Смеси сухие бетонные, песчаные, ремонтные, безусадочные, быстротвердеющие, армированные полимерной фиброй, В80 (М1000), П15, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм	т	97267,50	95000,00	14,41
1725	04.3.02.09-1008	Смеси сухие шпатлевочные, армирующие, эластичные, для использования в системах скрепленной теплоизоляции	т	29901,20	29000,00	4,13
1726	04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	20,75	20,00	7,86
1727	04.3.02.09-1056	Смеси сухие безусадочные, быстротвердеющие, для восстановления, гидроизоляции и ремонта бетонных покрытий, с заполнителем 3 мм, М500	кг	38,19	37,08	6,19
1728	04.3.02.09-1092	Состав эластичный двухкомпонентный из сухой смеси на цементных вяжущих и синтетических полимерах в водной дисперсии, для защиты и гидроизоляции бетона	шт	4463,41	4363,00	8,81
1729	04.3.02.09-1502	Смеси сухие строительные штукатурные, влагостойкие, морозостойкие	кг	22,99	22,20	3,12
1730	04.3.02.09-1526	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	45,19	44,00	5,01
Группа 04.3.02.11 Смеси пескобетонные						
1731	04.3.02.11-0017	Смеси сухие цементные (пескобетон), класс В25 (М350)	т	3614,13	3215,00	2,38
Группа 04.3.02.13 Смеси цементно-песчаные						
1732	04.3.02.13-0003	Смеси цементно-песчаные для устройства высокопрочных полов, М400	т	3711,74	3400,00	23,81
1733	04.3.02.13-0004	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %	м ³	2475,85	2266,78	8,37
1734	04.3.02.13-0007	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24823,52	24000,00	4,22
1735	04.3.02.13-0105	Смеси сухие монтажно-кладочные цементно-песчаные, В15 (М200), F100, крупность заполнителя не более 3,5 мм	т	5648,69	5200,00	7,58
1736	04.3.02.13-0108	Смеси сухие монтажно-кладочные цементно-песчаные, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя не более 3,5 мм	т	5644,77	5200,00	9,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1737	04.3.02.13-0212	Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В3,5 (М50)	т	5645,55	5200,00	10,14
1738	04.3.02.13-0364	Смеси цементно-песчаные улучшенные для кладочных работ, М100	т	5642,32	5200,00	8,55
	Группа 04.3.02.14 Смеси, не включенные в группы					
1739	04.3.02.14-0101	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	11054,40	10500,00	7,52
1740	04.3.02.14-0110	Состав полимерцементный двухкомпонентный из сухой смеси на основе цемента, минерального заполнителя, армирующего волокна, модифицирующих добавок (компонент А) и полимеров в водной дисперсии (компонент Б) для защиты и гидроизоляции бетона, F300, W12, адгезионная прочность не менее 2 МПа	кг	73,79	72,00	3,61
Книга 05 Изделия из бетона, цемента и гипса						
Часть 05.1 Конструкции и изделия сборные железобетонные						
Раздел 05.1.01 Конструкции и детали инженерных сооружений						
	Группа 05.1.01.04 Балки перекрытий теплотрасс					
1741	05.1.01.04-0001	Балка перекрытий теплотрасс Б-1, бетон В25 (М350), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 6,6 кг	шт	1574,54	1500,00	11,64
1742	05.1.01.04-0002	Балка перекрытий теплотрасс Б-2, бетон В25 (М350), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 11,12 кг	шт	2624,50	2500,00	10,43
1743	05.1.01.04-0003	Балка перекрытий теплотрасс Б-3, бетон В25 (М350), объем 0,14 м ³ , расход арматуры 17,76 кг	шт	3176,95	3000,00	10,15
1744	05.1.01.04-0004	Балка перекрытий теплотрасс Б-4, бетон В25 (М350), объем 0,19 м ³ , расход арматуры 19,88 кг	шт	3864,22	3700,00	9,41
1745	05.1.01.04-0005	Балка перекрытий теплотрасс Б-6, бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход арматуры 64,64 кг	шт	11145,58	10700,00	10,62
1746	05.1.01.04-0006	Балка перекрытий теплотрасс Б-7, бетон В25 (М350), объем 0,71 м ³ , расход арматуры 90,94 кг	шт	17050,38	16400,00	10,92
1747	05.1.01.04-0007	Балка перекрытий теплотрасс Б-8, бетон В25 (М350), объем 1,15 м ³ , расход арматуры 157,5 кг	шт	23377,46	22400,00	9,74
	Группа 05.1.01.05 Балки пролетных строений на автомобильных дорогах					
1748	05.1.01.05-0011	Балка пролетных строений на автомобильных дорогах, длиной до 17 м, бетон В22,5 (М300), расход арматуры 100 кг/м ³	м ³	30037,82	29000,00	14,36
	Группа 05.1.01.08 Колодцы					
1749	05.1.01.08-0011	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м ³	16783,33	16000,00	16,97
1750	05.1.01.08-0013	Колодцы телефонной канализации железобетонные, МТК, СТК	м ³	16777,47	16000,00	8,50
1751	05.1.01.08-0043	Колодец канализационной связи ККС-4-10-В, бетон В15 (М200), объем 0,629м ³ , расход арматуры	шт	13244,91	12700,00	14,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1752	05.1.01.08-0044	Колодец канализационной связи ККС-4-10-н, бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход арматуры 28,93 кг	шт	13010,08	12500,00	16,00
1753	05.1.01.08-0091	Крышка колодцев КЦП 1-10-1, бетон В15 (М200), объем 0,1 м ³ , расход арматуры 7,70 кг	шт	3003,79	2900,00	15,92
1754	05.1.01.08-0092	Крышка колодцев КЦП 1-15-1, бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 26,70 кг	шт	4996,34	4775,00	10,65
Группа 05.1.01.09 Кольца						
1755	05.1.01.09-0001	Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 700 мм	м	2790,63	2650,00	7,43
1756	05.1.01.09-0002	Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1000 мм	м	3896,99	3700,00	6,61
1757	05.1.01.09-0003	Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 1500 мм	м	5363,03	5050,00	6,65
1758	05.1.01.09-0004	Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 2000 мм	м	8773,45	8300,00	8,96
1759	05.1.01.09-0041	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг	шт	555,10	535,00	10,99
1760	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 1,10 кг	шт	555,05	535,00	17,66
1761	05.1.01.09-0056	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9, бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,66 кг	шт	3936,03	3750,00	10,87
1762	05.1.01.09-0065	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.9, бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход арматуры 7,02 кг	шт	5791,06	5500,00	8,94
1763	05.1.01.09-0073	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС20.9, бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 19,88 кг	шт	8434,86	8000,00	9,36
Группа 05.1.01.10 Лотки						
1764	05.1.01.10-0031	Изделия сборные железобетонные водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, телескопический лоток длинномерный Б-7, бетон марки 300, длина 1990 мм, объемом бетона 0,125 м ³ с расходом стали класса А-I 11,09 кг	шт	2504,64	2350,00	3,70
1765	05.1.01.10-0051	Изделия сборные железобетонные лотковые водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, блоки укрепления бетонные Б-8, размер 500х500х80 мм, объемом бетона 0,018 м ³ , бетон марки 300	шт	576,92	550,00	3,84
1766	05.1.01.10-0052	Изделия сборные железобетонные лотковые водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, блоки упора бетонные Б-9, размер 800х510х250 мм, объемом бетона 0,088 м ³ с расходом стали класса А-I 1,76 кг, бетон марки 300	шт	2064,31	1950,00	7,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1767	05.1.01.10-0064	Лоток Л4-8, бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 51,58 кг	шт	10327,40	9800,00	10,00
1768	05.1.01.10-0065	Лоток Л4-15, бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 38,1 кг	шт	11760,30	11200,00	11,25
1769	05.1.01.10-0066	Лоток Л4 д-8, бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 4,4 кг	шт	1519,86	1450,00	11,55
1770	05.1.01.10-0070	Лоток Л6-8, бетон В25 (М350), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 70,1 кг	шт	15197,78	14500,00	10,81
1771	05.1.01.10-0075	Лоток Л11-8, бетон В25 (М350), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 164,1 кг	шт	27187,80	26000,00	11,95
1772	05.1.01.10-0077	Лоток Л11-15, бетон В35 (М450), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 242,1 кг	шт	31063,02	29800,00	11,46
1773	05.1.01.10-0083	Лоток Л15-8, бетон В25 (М350), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 194 кг	шт	35600,49	34000,00	11,21
1774	05.1.01.10-0103	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м ³	18613,35	17800,00	19,95
1775	05.1.01.10-0104	Лотки железобетонные водопропускные трапецеидального сечения	м ³	18620,00	17800,00	12,25
1776	05.1.01.10-0131	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м ³	18721,88	17900,00	10,19
1777	05.1.01.10-0191	Лоток сборный бетонный открытый из бетона М200 массой до 5 т	м ³	18309,66	17500,00	22,83
Группа 05.1.01.11 Плиты днища						
1778	05.1.01.11-0044	Плита днища ПН10, бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 15,14 кг	шт	3314,08	3100,00	15,38
1779	05.1.01.11-0045	Плита днища ПН15, бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 33,13 кг	шт	6340,77	5900,00	13,70
1780	05.1.01.11-0052	Плита днища плоская, бетон В15 (М200), объем до 0,5 м ³ , расход арматуры 60 кг/м ³	м ³	18182,60	17000,00	10,12
Группа 05.1.01.12 Плиты перекрытия лотков и каналов						
1781	05.1.01.12-0011	Плита перекрытия лотков и каналов ПО-2, бетон В25 (М350), объем 0,22 м ³ , расход арматуры 28,3 кг	шт	4981,34	4700,00	9,85
1782	05.1.01.12-0012	Плита перекрытия лотков и каналов ПО-3, бетон В25 (М350), объем 0,36 м ³ , расход арматуры 37,5 кг	шт	6690,92	6400,00	9,01
1783	05.1.01.12-0013	Плита перекрытия лотков и каналов ПО-4, бетон В25 (М350), объем 0,61 м ³ , расход арматуры 52,7 кг	шт	9969,66	9500,00	8,02
Группа 05.1.01.13 Плиты специальные						
1784	05.1.01.13-0011	Плита анкерная сборная железобетонная ВЛ и ОРУ	м ³	16783,76	16000,00	14,62
1785	05.1.01.13-0015	Блоки стеновые берегоукрепления, типа СТ-80*, расход арматуры 125 кг/м ³	м ³	17570,27	16400,00	19,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1786	05.1.01.13-0041	Плиты железобетонные опорные прочие	м ³	21674,30	20800,00	25,92
1787	05.1.01.13-0042	Плита железобетонная покрытий и перекрытий, ребристая	м ³	20148,48	19300,00	8,48
1788	05.1.01.13-0043	Плита железобетонная покрытий, перекрытий и днищ	м ³	21172,20	20300,00	15,31
1789	05.1.01.13-0051	Плиты фундаментные под колонны каркасных зданий, Ф, ФП, с расходом металла свыше 50кг	м ³	12702,56	12000,00	15,16
1790	05.1.01.13-0062	Плита покрытий и днищ круглая сборная железобетонная	м ³	18814,40	18000,00	10,69
1791	05.1.01.13-0064	Плита пригрузочная и опорная сборная железобетонная ВЛ и ОРУ	м ³	19332,32	18500,00	16,84
1792	05.1.01.13-0071	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м ³	22383,69	21500,00	8,89
1793	05.1.01.13-0072	Решетка железобетонная перекрытия каналов навозоудаления (решетчатый пол), бетон В 30 (М400), расход арматуры 50 кг/м ³	м ³	22890,64	22000,00	9,93
Раздел 05.1.02 Конструкции и детали специального назначения						
Группа 05.1.02.01 Анкеры для крепления оттяжек опор контактной сети						
1794	05.1.02.01-0012	Анкер цилиндрический, железобетонный	м ³	15937,23	15200,00	8,23
Группа 05.1.02.03 Брусья железобетонные						
1795	05.1.02.03-0012	Брусья железобетонные для стрелочных переводов	м ³	24103,65	22832,00	15,15
Группа 05.1.02.05 Опоры						
1796	05.1.02.05-0001	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом более 0,2 до 1 м ³	м ³	22897,75	22000,00	15,72
1797	05.1.02.05-0002	Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом до 0,2 м ³	м ³	22902,63	22000,00	13,17
1798	05.1.02.05-0032	Опоры железобетонные	м ³	22299,16	21400,00	10,41
Группа 05.1.02.06 Приставки железобетонные						
1799	05.1.02.06-0001	Приставки сборные железобетонные, бетон В25, с расход арматуры 240 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м ³	27358,69	26000,00	14,79
1800	05.1.02.06-0004	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-2, бетон В25, объем 0,1 м ³ , расход арматуры 14,5 кг	шт	2329,10	2200,00	14,04
1801	05.1.02.06-0005	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-3, бетон В25, объем 0,1 м ³ , расход арматуры 18,6 кг	шт	2838,78	2700,00	15,62
1802	05.1.02.06-0006	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-4, бетон В25, объем 0,1 м ³ , расход арматуры 23,4 кг	шт	3145,00	3000,00	16,37
1803	05.1.02.06-0008	Приставки сборные железобетонные ПТ 43-2 /бетон В25, объем 0,13 м ³ , расход арматуры 30,30 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт	4087,41	3900,00	17,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 05.1.02.07 Стойки, столбы, столбики					
1804	05.1.02.07-0011	Стойка железобетонная	м ³	25144,53	24200,00	30,07
1805	05.1.02.07-0021	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт	12628,86	12100,00	3,76
1806	05.1.02.07-0022	Стойка железобетонная вибрированная для опор линий электропередач, бетон В25, расход арматуры 104 кг/м ³	м ³	24955,11	24000,00	8,53
1807	05.1.02.07-0023	Стойка железобетонная вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта, бетон В27,5, расход арматуры 150 кг/м ³	м ³	26987,90	26000,00	7,65
1808	05.1.02.07-0024	Стойка железобетонная вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	23904,77	23000,00	6,56
1809	05.1.02.07-0025	Стойка железобетонная вибрированная ОРУ	м ³	23928,60	23000,00	6,57
1810	05.1.02.07-0028	Стойки железобетонные под оборудование подстанций УСО-1А, бетон В15, объем 0,32 м ³ , расход арматуры 66,53 кг	шт	8097,71	7800,00	6,04
1811	05.1.02.07-0030	Стойки железобетонные под оборудование подстанций УСО- 2А, бетон В15, объем 0,27 м ³ , расход арматуры 49,48 кг	шт	6549,22	6300,00	8,04
1812	05.1.02.07-0033	Стойки железобетонные под оборудование подстанций УСО-4А, бетон В15, объем 0,19 м ³ , расход арматуры 36,73 кг	шт	4881,82	4700,00	7,58
1813	05.1.02.07-0036	Стойки железобетонные под оборудование подстанций УСО-5А, бетон В15, объем 0,14 м ³ , расход арматуры 29,29 кг	шт	3836,96	3700,00	6,66
1814	05.1.02.07-0038	Стойка железобетонная сборная под электрооборудование	м ³	20871,55	20000,00	6,24
1815	05.1.02.07-0041	Стойка железобетонная СНЦс-5,1-11,5, бетон В40, объем 0,476 м ³ , расход арматуры 277,2 кг	шт	11949,61	11500,00	4,40
1816	05.1.02.07-0045	Стойка железобетонная СЦс-0,65-8, бетон В22,5, объем 0,198 м ³ , расход арматуры 40,49 кг	шт	4484,79	4300,00	7,53
1817	05.1.02.07-0051	Стойка железобетонная центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	24636,83	23700,00	6,75
1818	05.1.02.07-0064	Стойка опоры СВ 95-2, бетон В25, объем 0,30 м ³ , расход арматуры 28,7 кг	шт	7996,27	7700,00	9,29
1819	05.1.02.07-0065	Стойка опоры СВ 95-2, бетон В25, объем 0,30 м ³ , расход арматуры 82,58 кг	шт	8605,06	8300,00	9,75
1820	05.1.02.07-0069	Стойка опоры СВ 105-5, бетон В30, объем 0,47 м ³ , расход арматуры 92,0 кг	шт	12457,07	12000,00	7,45
1821	05.1.02.07-0072	Стойка опоры СВ 105, бетон В30, объем 0,47 м ³ , расход арматуры 58,8 кг	шт	9901,62	9500,00	6,80
1822	05.1.02.07-0073	Стойка опоры СВ 110-3,5, бетон В30, объем 0,45 м ³ , расход арматуры 60,8 кг	шт	10400,24	10000,00	7,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1823	05.1.02.07-0075	Стойка опоры СВ 110-5, бетон В30, объем 0,45 м ³ , расход арматуры 77,08 кг	шт	12142,27	11700,00	7,56
1824	05.1.02.07-0076	Стойка опоры СНВ 7-13, бетон В30, объем 0,75 м ³ , расход арматуры 109,5 кг	шт	18709,77	18000,00	7,70
1825	05.1.02.07-0112	Столбик сигнальный железобетонный СС-1	м ³	12680,28	12000,00	10,62
Группа 05.1.02.08 Трубы безнапорные						
1826	05.1.02.08-0001	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	502,66	455,00	10,88
1827	05.1.02.08-0031	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 150 мм	м	1002,58	970,00	11,38
1828	05.1.02.08-0032	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 200 мм	м	1311,97	1270,00	11,16
1829	05.1.02.08-0033	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 300 мм	м	1959,46	1900,00	11,12
1830	05.1.02.08-0034	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 400 мм	м	2433,15	2350,00	10,36
1831	05.1.02.08-0035	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 500 мм	м	3620,54	3500,00	12,73
1832	05.1.02.08-0036	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 600 мм	м	4652,36	4500,00	14,30
1833	05.1.02.08-0037	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 800 мм	м	6843,22	6600,00	13,69
1834	05.1.02.08-0038	Трубы бетонные безнапорные диаметром: 1000 мм	м	9968,88	9600,00	13,07
1835	05.1.02.08-0061	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 300 мм	м	2064,36	2000,00	17,62
1836	05.1.02.08-0062	Трубы бетонные фальцевые безнапорные: ТБФ диаметром 400 мм	м	2591,83	2500,00	10,98
1837	05.1.02.08-0063	Трубы бетонные фальцевые безнапорные: ТБФ диаметром 500 мм	м	3733,07	3600,00	13,06
1838	05.1.02.08-0064	Трубы бетонные фальцевые безнапорные: ТБФ диаметром 600 мм	м	5078,62	4900,00	15,53
1839	05.1.02.08-0065	Трубы бетонные фальцевые безнапорные: ТБФ диаметром 800 мм	м	7167,25	6900,00	14,27
1840	05.1.02.08-0066	Трубы бетонные фальцевые безнапорные: ТБФ диаметром 1000 мм	м	10187,58	9800,00	13,29
1841	05.1.02.08-0071	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 500 мм	м	3891,36	3800,00	13,40
1842	05.1.02.08-0072	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 800 мм	м	7385,49	7200,00	14,47
1843	05.1.02.08-0073	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 1000 мм	м	11689,79	11400,00	15,01
1844	05.1.02.08-0074	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 1200 мм	м	14380,76	14000,00	14,89
1845	05.1.02.08-0075	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 1500 мм	м	18479,93	18000,00	14,31
1846	05.1.02.08-0076	Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, номинальный диаметр 2000 мм	м	34473,05	33600,00	17,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1847	05.1.02.08-0081	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 400 мм	м	2783,42	2700,00	9,60
1848	05.1.02.08-0082	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 500 мм	м	4122,15	4000,00	11,74
1849	05.1.02.08-0083	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 600 мм	м	5458,56	5300,00	13,59
1850	05.1.02.08-0084	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 800 мм	м	8868,01	8600,00	14,37
1851	05.1.02.08-0085	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 1000 мм	м	12683,89	12300,00	13,47
1852	05.1.02.08-0086	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 1200 мм	м	16301,09	15800,00	13,96
1853	05.1.02.08-0087	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 1400 мм	м	18549,29	18000,00	12,43
1854	05.1.02.08-0088	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 1600 мм	м	20944,57	20300,00	12,17
1855	05.1.02.08-0089	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 2000 мм	м	35582,54	34500,00	14,88
1856	05.1.02.08-0090	Трубы железобетонные безнапорные раструбные, диаметр 2400 мм	м	38302,40	37000,00	13,98
1857	05.1.02.08-0111	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 400 мм	м	2789,22	2700,00	9,62
1858	05.1.02.08-0112	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 500 мм	м	4136,19	4000,00	11,78
1859	05.1.02.08-0113	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 600 мм	м	5478,64	5300,00	13,64
1860	05.1.02.08-0114	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 800 мм	м	7454,81	7200,00	12,08
1861	05.1.02.08-0115	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 1000 мм	м	10791,19	10400,00	11,46
1862	05.1.02.08-0116	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 1200 мм	м	15133,39	14600,00	12,96
1863	05.1.02.08-0117	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 1400 мм	м	17101,76	16500,00	11,46
1864	05.1.02.08-0118	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 1600 мм	м	20376,64	19600,00	11,84
1865	05.1.02.08-0119	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 2000 мм	м	34626,02	33500,00	14,48
1866	05.1.02.08-0120	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 2400 мм	м	37590,06	36300,00	13,72
1867	05.1.02.08-0121	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 3000 мм	м	39453,70	38000,00	11,52
1868	05.1.02.08-0122	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые, диаметр 3500 мм	м	41554,24	40000,00	10,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1869	05.1.02.08-0141	Трубы из пористого бетона, диаметр 500 мм	м	2014,43	1970,00	8,88
Группа 05.1.02.09 Трубы напорные						
1870	05.1.02.09-0001	Трубы железобетонные напорные, диаметр 500 мм	м	4436,12	4300,00	8,98
1871	05.1.02.09-0002	Трубы железобетонные напорные, диаметр 600 мм	м	5566,14	5400,00	10,20
1872	05.1.02.09-0003	Трубы железобетонные напорные, диаметр 700 мм	м	6754,71	6550,00	9,43
1873	05.1.02.09-0004	Трубы железобетонные напорные, диаметр 800 мм	м	7896,97	7650,00	9,34
1874	05.1.02.09-0005	Трубы железобетонные напорные, диаметр 900 мм	м	10311,01	10000,00	10,84
1875	05.1.02.09-0006	Трубы железобетонные напорные, диаметр 1000 мм	м	12674,52	12300,00	10,20
1876	05.1.02.09-0007	Трубы железобетонные напорные, диаметр 1200 мм	м	16908,70	16400,00	9,58
1877	05.1.02.09-0008	Трубы железобетонные напорные, диаметр 1400 мм	м	20636,28	20000,00	8,40
1878	05.1.02.09-0009	Трубы железобетонные напорные, диаметр 1600 мм	м	25085,47	24300,00	8,09
Группа 05.1.02.10 Утяжелители для трубопроводов						
1879	05.1.02.10-0021	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов, бетон В12,5, расход арматуры 40 кг/м ³	м ³	11474,02	10800,00	9,71
Раздел 05.1.03 Конструкции каркаса зданий и сооружений						
Группа 05.1.03.07 Колонны прямоугольного сечения						
1880	05.1.03.07-0991	Колонны прямоугольного сечения сплошные, бетон В25, вес до 5 т, объем до 0,2 м ³ , расход арматуры 100 кг/м ³	м ³	32275,43	31200,00	13,63
1881	05.1.03.07-0992	Колонны прямоугольного сечения сплошные, бетон В25, вес до 5 т, объем от 0,2 до 1 м ³ , расход арматуры 100 кг/м ³	м ³	32284,62	31200,00	14,73
1882	05.1.03.07-0993	Колонны прямоугольного сечения сплошные, бетон В25, вес до 5 т, объем от 1 до 4 м ³ , расход арматуры 100 кг/м ³	м ³	32283,78	31200,00	16,76
Группа 05.1.03.09 Перекрытия брусковые						
1883	05.1.03.09-0005	Перекрышка брусковая 2БП-22-3-п, бетон В15, объем 0,037 м ³ , расход арматуры 1,44 кг	шт	602,22	560,00	11,85
1884	05.1.03.09-0006	Перекрышка брусковая 2ПБ10-1-п, бетон В15, объем 0,017 м ³ , расход арматуры 0,50 кг	шт	259,20	240,00	11,66
1885	05.1.03.09-0007	Перекрышка брусковая 2ПБ26-4-п, бетон В15, объем 0,044 м ³ , расход арматуры 2,66 кг	шт	669,50	620,00	10,54
1886	05.1.03.09-0008	Перекрышка брусковая 2ПБ29-4, бетон В15, объем 0,048 м ³ , расход арматуры 3,06 кг	шт	785,34	730,00	11,24
1887	05.1.03.09-0009	Перекрышка брусковая 2ПБ30-4-п, бетон В15, объем 0,050 м ³ , расход арматуры 3,45 кг	шт	766,29	710,00	10,49
1888	05.1.03.09-0010	Перекрышка брусковая 2ПБ-13-1-п, бетон В15, объем 0,022 м ³ , расход арматуры 0,57 кг	шт	324,67	300,00	11,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1889	05.1.03.09-0011	Перекрышка брусковая 2ПБ-16-2-п, бетон В15, объем 0,026 м ³ , расход арматуры 0,79 кг	шт	389,23	360,00	11,14
1890	05.1.03.09-0012	Перекрышка брусковая 2ПБ-17-2-п, бетон В15, объем 0,028 м ³ , расход арматуры 0,83 кг	шт	451,98	420,00	11,86
1891	05.1.03.09-0013	Перекрышка брусковая 2ПБ-19-3-п, бетон В15, объем 0,033 м ³ , расход арматуры 0,11 кг	шт	481,95	445,00	10,84
1892	05.1.03.09-0014	Перекрышка брусковая 2ПБ-25-3-п, бетон В15, объем 0,041 м ³ , расход арматуры 2,11 кг	шт	677,46	630,00	11,85
1893	05.1.03.09-0016	Перекрышка брусковая 3ПБ16-37-п, бетон В15, объем 0,041 м ³ , расход арматуры 3,26 кг	шт	758,64	710,00	12,25
1894	05.1.03.09-0017	Перекрышка брусковая 3ПБ18-37-п, бетон В15, объем 0,048 м ³ , расход арматуры 4,20 кг	шт	917,95	860,00	12,30
1895	05.1.03.09-0018	Перекрышка брусковая 3ПБ25-8-п, бетон В15, объем 0,065 м ³ , расход арматуры 2,42 кг	шт	931,92	860,00	10,67
1896	05.1.03.09-0019	Перекрышка брусковая 3ПБ27-8-п, бетон В15, объем 0,072 м ³ , расход арматуры 3,54 кг	шт	1050,42	970,00	10,50
1897	05.1.03.09-0022	Перекрышка брусковая 3ПБ-13-37-п, бетон В15, объем 0,034 м ³ , расход арматуры 2,06 кг	шт	559,25	520,00	11,36
1898	05.1.03.09-0023	Перекрышка брусковая 3ПБ-21-8-п, бетон В15, объем 0,055 м ³ , расход арматуры 1,73 кг	шт	811,59	750,00	11,11
1899	05.1.03.09-0024	Перекрышка брусковая 3ПБ 18-8-п, бетон В15, объем 0,048 м ³ , расход арматуры 1,5 кг	шт	713,40	660,00	10,00
1900	05.1.03.09-0025	Перекрышка брусковая 3ПБ 30-8-п, бетон В15, объем 0,079 м ³ , расход арматуры 3,86 кг	шт	1188,98	1100,00	10,33
1901	05.1.03.09-0031	Перекрышка брусковая 5ПБ18-27, бетон В15, объем 0,10 м ³ , расход арматуры 3,76 кг	шт	1604,70	1490,00	11,75
1902	05.1.03.09-0032	Перекрышка брусковая 5ПБ21-27-п, бетон В15, объем 0,114 м ³ , расход арматуры 6,06 кг	шт	1891,81	1760,00	11,68
1903	05.1.03.09-0033	Перекрышка брусковая 5ПБ25-27-п, бетон В15, объем 0,135 м ³ , расход арматуры 9,06 кг	шт	2205,34	2050,00	11,11
1904	05.1.03.09-0035	Перекрышка брусковая 5ПБ30-27-п, бетон В15, объем 0,164 м ³ , расход арматуры 23,29 кг	шт	2791,84	2600,00	9,66
1905	05.1.03.09-0037	Перекрышка брусковая 5ПБ34-20-п, бетон В15, объем 0,185 м ³ , расход арматуры 22,86 кг	шт	3828,69	3600,00	11,93
1906	05.1.03.09-0038	Перекрышка брусковая 5ПБ36-20-п, бетон В15, объем 0,2 м ³ , расход арматуры 28,89 кг	шт	3841,51	3600,00	11,15
1907	05.1.03.09-0039	Перекрышка брусковая 5ПБ-25-37-п, бетон В15, объем 0,135 м ³ , расход арматуры 11,62 кг	шт	2511,13	2350,00	11,98
1908	05.1.03.09-0040	Перекрышка брусковая 5ПБ-27-37-п, бетон В15, объем 0,15 м ³ , расход арматуры 20,92 кг	шт	3237,01	3050,00	12,28
1909	05.1.03.09-0041	Перекрышка брусковая 5ПБ-30-37-п, бетон В15, объем 0,16 м ³ , расход арматуры 28,06 кг	шт	3808,08	3600,00	12,49
1910	05.1.03.09-0042	Перекрышка брусковая 5ПБ 27-27-п, бетон В15, объем 0,15 м ³ , расход арматуры 12,49 кг	шт	2553,68	2380,00	10,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1911	05.1.03.09-0078	Перемышка брусковая прямоугольная объем до 0,5 м ³ , бетон В15, расход арматуры 40 кг/м ³	м ³	20729,86	19500,00	15,34
Группа 05.1.03.12 Прогоны						
1912	05.1.03.12-0011	Прогоны железобетонные	м ³	25955,65	25000,00	8,26
1913	05.1.03.12-0056	Прогоны марки ПРГ 28. 1.3-4А-III (бетон В20, объем 0,10 м ³ , расход арматуры 17,71 кг)	шт	2735,95	2600,00	9,91
1914	05.1.03.12-0058	Прогоны марки ПРГ 32. 1.4-4А-III (бетон В20, объем 0,15 м ³ , расход арматуры 17,80 кг)	шт	3288,89	3100,00	9,21
1915	05.1.03.12-0060	Прогоны марки ПРГ 36. 1.4-4А-III (бетон В20, объем 0,17 м ³ , расход арматуры 27,03 кг)	шт	4020,19	3800,00	8,91
1916	05.1.03.12-0064	Прогоны марки ПРГ 60. 2.5-4А-III (бетон В25, объем 0,6 м ³ , расход арматуры 133,60 кг)	шт	16310,67	15500,00	9,87
Группа 05.1.03.13 Ригели						
1917	05.1.03.13-0011	Ригели тяжелого каркаса с расходом металла до 200 кг, типа РГА	м ³	32998,38	31900,00	13,10
1918	05.1.03.13-0183	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	32796,31	31700,00	18,92
Раздел 05.1.04 Конструкции стен и перегородок						
Группа 05.1.04.02 Диафрагмы жесткости						
1919	05.1.04.02-0142	Диафрагмы жесткости с проемами, бетон В20, расход арматуры 200 кг/м ³	м ³	30034,45	29000,00	14,62
Группа 05.1.04.10 Панели наружных стен цоколя из легкого бетона						
1920	05.1.04.10-0001	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	13261,96	12400,00	8,11
Группа 05.1.04.11 Панели наружных стен цоколя многослойные из легкого шунгизитобетона						
1921	05.1.04.11-0001	Панели цокольные, стеновые наружные подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, бетон В15 плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5, утеплителя ПСБ-С-40, линой более 3,9 м	м ²	3761,32	3550,00	9,35
Группа 05.1.04.12 Панели перегородок железобетонные						
Группа 05.1.04.13 Панели сплошные плоские						
1922	05.1.04.13-0001	Панели стеновые сплошные плоские прочие	м ³	13274,94	12400,00	8,86
Группа 05.1.04.15 Панели стеновые рядовые из легкого бетона						
1923	05.1.04.15-0043	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	4300,68	4100,00	10,79
Группа 05.1.04.17 Панели стеновые трехслойные с внешними слоями из легкого бетона						
1924	05.1.04.17-0001	Панели стеновые наружные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	17457,72	16500,00	8,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1925	05.1.04.17-0002	Панели стеновые наружные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	17968,98	17000,00	9,38
	Группа 05.1.04.25 Элементы внутренних стен					
1926	05.1.04.25-0131	Панели стеновые внутренние железобетонные без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	13510,35	12800,00	6,34
1927	05.1.04.25-0132	Панели стеновые внутренние железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоventилиационными каналами	м ³	13916,26	13200,00	7,97
	Группа 05.1.04.27 плиты, панели, блоки железобетонные стеновые, не включенные в группы					
1928	05.1.04.27-0012	Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, бетон В15, расход арматуры 50 кг/м ³	м ³	12757,70	11900,00	10,76
1929	05.1.04.27-0031	Стеновые блоки для каналов теплосетей, СБ-4у, размер 2000х2050х850 мм	м ³	17754,56	16800,00	10,67
	Раздел 05.1.05 Конструкции фундаментов					
	Группа 05.1.05.01 Балки фундаментные					
1930	05.1.05.01-0051	Балки фундаментные железобетонные, объем 0,5 м ³ , бетон В20, расход арматуры 100 кг/м ³	м ³	18315,20	17500,00	7,59
1931	05.1.05.01-0052	Балки фундаментные железобетонные, объемом: до 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом	м ³	15864,49	15100,00	7,38
	Группа 05.1.05.04 Плиты железобетонные ленточных фундаментов					
1932	05.1.05.04-0002	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ12.24-2, бетон В10, объем 0,65 м ³ , расход арматуры 11,46 кг	шт	8306,33	7850,00	13,15
1933	05.1.05.04-0012	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-3, бетон В12,5, объем 0,22 м ³ , расход арматуры 2,56 кг	шт	3059,79	2900,00	14,50
1934	05.1.05.04-0013	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12-4, бетон В12,5, объем 0,22 м ³ , расход арматуры 3,25 кг	шт	3059,79	2900,00	14,50
1935	05.1.05.04-0020	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-2, бетон В10, объем 0,26 м ³ , расход арматуры 3,52 кг	шт	3483,51	3300,00	13,99
1936	05.1.05.04-0021	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12-3, бетон В 12,5, объем 0,26 м ³ , расход арматуры 4,27 кг	шт	3482,62	3300,00	13,55
1937	05.1.05.04-0024	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24-2, бетон В10, объем 0,55 м ³ , расход арматуры 6,6 кг	шт	7085,89	6700,00	13,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1938	05.1.05.04-0026	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24.3, бетон В12,5, объем 0,55 м ³ , расход арматуры 8,42 кг	шт	7191,75	6800,00	13,38
1939	05.1.05.04-0032	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12-2, бетон В10, объем 0,31 м ³ , расход арматуры 5,95 кг	шт	4122,53	3900,00	13,63
1940	05.1.05.04-0033	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12-3, бетон В10, объем 0,31 м ³ , расход арматуры 7,43 кг	шт	4223,91	4000,00	13,71
1941	05.1.05.04-0037	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24.3, бетон В10, объем 0,65 м ³ , расход арматуры 15,09 кг	шт	8459,92	8000,00	13,13
1942	05.1.05.04-0043	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12-2, бетон В12,5, объем 0,36 м ³ , расход арматуры 8,04 кг	шт	5064,74	4800,00	14,23
1943	05.1.05.04-0045	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12.3, бетон В15, объем 0,36 м ³ , расход арматуры 10,23 кг	шт	5166,22	4900,00	14,07
1944	05.1.05.04-0047	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-2, бетон В12,5, объем 0,76 м ³ , расход арматуры 16,38 кг	шт	10141,23	9600,00	13,55
1945	05.1.05.04-0048	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24-3, бетон В15, объем 0,76 м ³ , расход арматуры 20,02 кг	шт	10446,10	9900,00	13,55
1946	05.1.05.04-0054	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12-2, бетон В12,5, объем 0,41 м ³ , расход арматуры 10,41 кг	шт	5697,66	5400,00	13,87
1947	05.1.05.04-0056	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12.3, бетон В15, объем 0,41 м ³ , расход арматуры 15,76 кг	шт	6308,85	6000,00	14,56
1948	05.1.05.04-0058	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-2, бетон В12,5, объем 0,86 м ³ , расход арматуры 22,93 кг	шт	12021,44	11400,00	13,94
1949	05.1.05.04-0059	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24-3, бетон В15, объем 0,86 м ³ , расход арматуры 31,65 кг	шт	12841,06	12200,00	14,24
1950	05.1.05.04-0065	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-2, бетон В12,5, объем 0,78 м ³ , расход арматуры 11,28 кг	шт	11577,38	11000,00	15,44
1951	05.1.05.04-0066	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12-3, бетон В15, объем 0,78 м ³ , расход арматуры 15,95 кг	шт	11785,62	11200,00	13,60
1952	05.1.05.04-0076	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-2, бетон В12,5, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 19,24 кг	шт	13271,83	12600,00	14,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1953	05.1.05.04-0077	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12-3, бетон В15, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 28,07 кг	шт	13782,24	13100,00	14,71
1954	05.1.05.04-0087	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12-2, бетон В15, объем 1,13 м ³ , расход арматуры 27,58 кг	шт	16325,00	15500,00	17,04
1955	05.1.05.04-0088	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12-3, бетон В20, объем 1,13 м ³ , расход арматуры 41,9 кг	шт	17553,17	16700,00	17,21
Группа 05.1.05.05 Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидальные						
1956	05.1.05.05-0026	Плиты фундаментные прямоугольные плоские, бетон В12,5, объем от 0,2 до 1 м ³ , расход арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10871,68	10200,00	11,82
1957	05.1.05.05-0039	Плиты фундаментные прямоугольные плоские, бетон В15, объем от 0,2 до 1 м ³ , расход арматуры более 40 кг/м ³	м ³	12501,44	11800,00	11,13
1958	05.1.05.05-0041	Плиты фундаментные прямоугольные плоские, бетон В15, объем от 0,2 до 1 м ³ , расход арматуры до 10 кг/м ³	м ³	11172,50	10500,00	11,66
Группа 05.1.05.07 Ростверки железобетонные						
1959	05.1.05.07-0001	Ростверки железобетонные	м ³	19630,82	18800,00	12,22
Группа 05.1.05.08 Сваи мостовые						
1960	05.1.05.08-0073	Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип Т-3	шт	40345,95	39000,00	10,96
Группа 05.1.05.10 Сваи цельные сплошного квадратного сечения						
1961	05.1.05.10-0010	Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные, бетон В15 (М200), расход арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона, в плотном теле	м ³	13928,29	13200,00	7,12
Группа 05.1.05.12 Сваи-оболочки						
1962	05.1.05.12-0001	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	18813,16	18000,00	9,72
Группа 05.1.05.15 Фундаменты стаканного типа						
1963	05.1.05.15-0004	Фундаменты под столбы стаканного типа, бетон В15, расход арматуры 25 кг/м ³	м ³	14845,71	14100,00	16,12
1964	05.1.05.15-0018	Фундаменты стаканного типа, бетон В15 (М200), объем до 0,2 м ³ , расход арматуры 25 кг/м ³	м ³	12810,84	12100,00	10,87
1965	05.1.05.15-0019	Фундаменты стаканного типа, бетон В15 (М200), объем от 0,2 до 1 м ³ , расход арматуры 25 кг/м ³	м ³	12301,27	11600,00	12,32
1966	05.1.05.15-0020	Фундаменты стаканного типа, бетон В15 (М200), объем от 1 до 4 м ³ , расход арматуры 25 кг/м ³	м ³	11275,89	10600,00	10,11
Группа 05.1.05.16 Конструкции фундаментов, не включенные в группы						
1967	05.1.05.16-0001	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150, масса до 15 т, объем от 1 до 4 м ³ , расход арматуры 1,7 кг/м ³	м ³	10293,00	9700,00	7,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1968	05.1.05.16-0011	Сваи железобетонные	м ³	13918,89	13200,00	7,12
1969	05.1.05.16-0052	Сваи железобетонные С 30.30-1,2,3, бетон В15, объем 0,28 м ³ , расход арматуры 14,70 кг	шт	3292,22	3100,00	8,34
1970	05.1.05.16-0053	Сваи железобетонные С 40.30-1,2,3, бетон В15, объем 0,37 м ³ , расход арматуры 17,90 кг	шт	5064,85	4800,00	9,92
1971	05.1.05.16-0054	Сваи железобетонные С 50.30-1,2,3, бетон В15, объем 0,46 м ³ , расход арматуры 21,10 кг	шт	5516,06	5200,00	8,69
1972	05.1.05.16-0055	Сваи железобетонные С 50.30-4,5,6, бетон В15, объем 0,46 м ³ , расход арматуры 26,80 кг	шт	5820,72	5500,00	8,95
1973	05.1.05.16-0056	Сваи железобетонные С 60.30-2,3, бетон В15, объем 0,55 м ³ , расход арматуры 24,30 кг	шт	6580,18	6200,00	8,67
1974	05.1.05.16-0057	Сваи железобетонные С 60.30-5,6, бетон В15, объем 0,55 м ³ , расход арматуры 31,10 кг	шт	7091,71	6700,00	9,12
1975	05.1.05.16-0058	Сваи железобетонные С 60.30-7,8, бетон В20, объем 0,55 м ³ , расход арматуры 39,10 кг	шт	7494,47	7100,00	8,60
1976	05.1.05.16-0059	Сваи железобетонные С 70.30-4,5,6, бетон В15, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 36,00 кг	шт	8007,92	7560,00	8,85
1977	05.1.05.16-0062	Сваи железобетонные С 70.30-6,у, бетон В20, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 36,30 кг	шт	9003,79	8540,00	9,71
1978	05.1.05.16-0063	Сваи железобетонные С 70.30-8, бетон В20, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 45,30 кг	шт	8436,90	7980,00	8,32
1979	05.1.05.16-0064	Сваи железобетонные С 70.30-8,у, бетон В20, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 45,60 кг	шт	8659,99	8200,00	8,54
1980	05.1.05.16-0065	Сваи железобетонные С 70.30-9, бетон В20, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 56,00 кг	шт	9273,75	8800,00	8,77
1981	05.1.05.16-0066	Сваи железобетонные С 70.30-9,у, бетон В20, объем 0,64 м ³ , расход арматуры 56,30 кг	шт	9375,21	8900,00	9,00
1982	05.1.05.16-0067	Сваи железобетонные С 80.30-4,5,6, бетон В20, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 40,40 кг	шт	9413,17	8900,00	8,90
1983	05.1.05.16-0070	Сваи железобетонные С 80.30-6,у, бетон В25, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 40,70 кг	шт	9316,76	8800,00	8,39
1984	05.1.05.16-0071	Сваи железобетонные С 80.30-8, бетон В20, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 50,90 кг	шт	10030,87	9500,00	9,06
1985	05.1.05.16-0072	Сваи железобетонные С 80.30-8,у, бетон В25, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 51,20 кг	шт	9953,69	9430,00	8,23
1986	05.1.05.16-0073	Сваи железобетонные С 80.30-9, бетон В20, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 63,20 кг	шт	10843,20	10300,00	8,99
1987	05.1.05.16-0074	Сваи железобетонные С 80.30-9,у, бетон В25, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 63,50 кг	шт	11695,55	11130,00	9,29
1988	05.1.05.16-0075	Сваи железобетонные С 80.30-10, бетон В20, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 77,10 кг	шт	10715,12	10170,00	8,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
1989	05.1.05.16-0077	Сваи железобетонные С 80.30-11, бетон В25, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 92,50 кг	шт	11859,25	11300,00	8,14
1990	05.1.05.16-0079	Сваи железобетонные С 90.30-5,6, бетон В20, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 44,60 кг	шт	10478,69	9900,00	8,82
1991	05.1.05.16-0081	Сваи железобетонные С 90.30-6,у, бетон В25, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 44,90 кг	шт	11134,58	10550,00	9,13
1992	05.1.05.16-0082	Сваи железобетонные С 90.30-8, бетон В20, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 56,50 кг	шт	11192,85	10600,00	9,00
1993	05.1.05.16-0083	Сваи железобетонные С 90.30-8,у, бетон В25, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 56,80 кг	шт	11713,61	11110,00	8,99
1994	05.1.05.16-0084	Сваи железобетонные С 90.30-9, бетон В20, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 70,20 кг	шт	12207,20	11600,00	9,01
1995	05.1.05.16-0085	Сваи железобетонные С 90.30-9,у, бетон В25, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 70,50 кг	шт	13123,31	12500,00	9,28
1996	05.1.05.16-0086	Сваи железобетонные С 90.30-10, бетон В20, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 85,80 кг	шт	13018,44	12400,00	8,88
1997	05.1.05.16-0087	Сваи железобетонные С 90.30-10,у, бетон В25, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 86,10 кг	шт	13224,70	12600,00	8,67
1998	05.1.05.16-0088	Сваи железобетонные С 90.30-11, бетон В25, объем 0,82 м ³ , расход арматуры 103,10 кг	шт	12306,71	11700,00	7,52
1999	05.1.05.16-0090	Сваи железобетонные С 100.30-6, бетон В20, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 49,70 кг	шт	11338,76	10700,00	8,60
2000	05.1.05.16-0091	Сваи железобетонные С 100.30-6,у, бетон В25, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 50,00 кг	шт	13480,06	12800,00	9,96
2001	05.1.05.16-0092	Сваи железобетонные С 100.30-8, бетон В20, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 62,80 кг	шт	12559,37	11900,00	9,10
2002	05.1.05.16-0094	Сваи железобетонные С 100.30-9, бетон В20, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 78,10 кг	шт	12449,39	11800,00	8,28
2003	05.1.05.16-0096	Сваи железобетонные С 100.30-10, бетон В20, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 95,30 кг	шт	13682,65	13000,00	8,41
2004	05.1.05.16-0098	Сваи железобетонные С 100.30-11, бетон В25, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 114,50 кг	шт	14692,65	14000,00	8,09
2005	05.1.05.16-0100	Сваи железобетонные С 100.30-12, бетон В25, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 135,80 кг	шт	15710,36	15000,00	8,10
2006	05.1.05.16-0102	Сваи железобетонные С 100.30-13, бетон В25, объем 0,91 м ³ , расход арматуры 171,50 кг	шт	17512,58	16750,00	8,01
2007	05.1.05.16-0105	Сваи железобетонные С 110.30-8, бетон В20, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 68,40 кг	шт	13725,68	13000,00	9,05
2008	05.1.05.16-0107	Сваи железобетонные С 110.30-9, бетон В20, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 85,10 кг	шт	13416,27	12700,00	8,12
2009	05.1.05.16-0109	Сваи железобетонные С 110.30-10, бетон В20, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 104,0 кг	шт	14481,59	13750,00	8,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2010	05.1.05.16-0111	Сваи железобетонные С 110.30-11, бетон В25, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 125,10 кг	шт	15666,79	14900,00	7,85
2011	05.1.05.16-0113	Сваи железобетонные С 110.30-12, бетон В25, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 148,40 кг	шт	16773,88	16000,00	7,87
2012	05.1.05.16-0115	Сваи железобетонные С 110.30-13, бетон В25, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 187,60 кг	шт	17995,25	17200,00	7,49
2013	05.1.05.16-0121	Сваи железобетонные С 120.30-10, бетон В20, объем 1,09 м ³ , расход арматуры 112,7 кг	шт	15901,88	15100,00	8,16
2014	05.1.05.16-0123	Сваи железобетонные С 120.30-11, бетон В25, объем 1,09 м ³ , расход арматуры 135,70 кг	шт	17120,32	16300,00	7,87
2015	05.1.05.16-0144	Сваи трубобетонные в стальной обечайке, диаметр 219 мм	м	2670,45	2600,00	8,17
2016	05.1.05.16-0221	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	18305,86	17500,00	11,46
2017	05.1.05.16-0231	Якорь железобетонный	м ³	9640,25	9000,00	9,77
Раздел 05.1.06 Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий						
Группа 05.1.06.04 Плиты перекрытий многопустотные						
2018	05.1.06.04-1363	Плиты перекрытия многопустотные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ²	м ²	1483,16	1400,00	10,35
2019	05.1.06.04-1404	Плиты перекрытия многопустотные ПК 24-12-8Та, бетон В15, объем 0,36 м ³ , расход арматуры 8,41 кг	шт	4341,79	4100,00	11,11
2020	05.1.06.04-1407	Плиты перекрытия многопустотные ПК 24-15-8Та, бетон В15, объем 0,48 м ³ , расход арматуры 9,62 кг	шт	5465,06	5150,00	10,72
2021	05.1.06.04-1412	Плиты перекрытия многопустотные ПК 27-12-8Та, бетон В15, объем 0,40 м ³ , расход арматуры 9,80 кг	шт	4771,20	4500,00	10,71
2022	05.1.06.04-1415	Плиты перекрытия многопустотные ПК 27-15-8Та, бетон В15, объем 0,53 м ³ , расход арматуры 11,78	шт	6258,47	5900,00	10,84
2023	05.1.06.04-1416	Плиты перекрытия многопустотные ПК 28.12-8Та, бетон В15, объем 0,4 м ³ , расход арматуры 10,16 кг	шт	4670,69	4400,00	9,60
2024	05.1.06.04-1418	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30-12-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,45 м ³ , расход арматуры 11,25 кг	шт	5613,67	5300,00	11,26
2025	05.1.06.04-1419	Плиты перекрытия многопустотные ПК 30-15-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,57 м ³ , расход арматуры 13,57 кг	шт	6995,13	6600,00	10,82
2026	05.1.06.04-1435	Плиты перекрытия многопустотные ПК 36-12-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,53 м ³ , расход арматуры 12,63 кг	шт	6667,32	6300,00	10,91
2027	05.1.06.04-1436	Плиты перекрытия многопустотные ПК 36-15-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,68 м ³ , расход арматуры 15,37 кг	шт	8373,61	7900,00	10,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2028	05.1.06.04-1446	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42-12-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,61 м ³ , расход арматуры 14,06 кг	шт	7724,32	7300,00	10,51
2029	05.1.06.04-1447	Плиты перекрытия многопустотные ПК 42-15-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,79 м ³ , расход арматуры 17,23 кг	шт	9851,41	9300,00	10,33
2030	05.1.06.04-1462	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,68 м ³ , расход арматуры 18,95 кг	шт	8883,11	8400,00	10,21
2031	05.1.06.04-1467	Плиты перекрытия многопустотные ПК 48.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,90 м ³ , расход арматуры 24,54 кг	шт	10619,73	10000,00	9,42
2032	05.1.06.04-1477	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,72 м ³ , расход арматуры 21,70 кг	шт	8997,54	8500,00	9,58
2033	05.1.06.04-1483	Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,96 м ³ , расход арматуры 27,65 кг	шт	12170,26	11500,00	10,01
2034	05.1.06.04-1493	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,76 м ³ , расход арматуры 24,20 кг	шт	9933,62	9400,00	9,82
2035	05.1.06.04-1499	Плиты перекрытия многопустотные ПК 54.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 1,01 м ³ , расход арматуры 31,75 кг	шт	13015,15	12300,00	9,93
2036	05.1.06.04-1511	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,80 м ³ , расход арматуры 28,77 кг	шт	10369,42	9800,00	9,51
2037	05.1.06.04-1517	Плиты перекрытия многопустотные ПК 57.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 1,07 м ³ , расход арматуры 36,63 кг	шт	13441,21	12700,00	9,53
2038	05.1.06.04-1534	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,84 м ³ , расход арматуры 36,18 кг	шт	11095,52	10500,00	9,49
2039	05.1.06.04-1545	Плиты перекрытия многопустотные ПК 60.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 1,12 м ³ , расход арматуры 45,08 кг	шт	14134,63	13350,00	9,36
2040	05.1.06.04-1549	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63.10-8АтVT-а, бетон В15, объем 0,73 м ³ , расход арматуры 35,19 кг	шт	10083,09	9550,00	9,34
2041	05.1.06.04-1555	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63.12-6АтУТ-а, бетон В15, объем 0,88 м ³ , расход арматуры 32,09 кг	шт	10399,68	9800,00	8,68
2042	05.1.06.04-1559	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63.12-8АтУТ-а, бетон В15, объем 0,88 м ³ , расход арматуры 41,51 кг	шт	11323,27	10700,00	9,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2043	05.1.06.04-1566	Плиты перекрытия многопустотные ПК 63.15-8АтУТ-а, бетон В15, объем 1,18 м ³ , расход арматуры 48,34 кг	шт	14158,35	13350,00	8,76
2044	05.1.06.04-1573	Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.12-8АтVT-1, бетон В22,5, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 67,89 кг	шт	14135,84	13400,00	9,42
2045	05.1.06.04-1577	Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.15-8АтVT-1, бетон В22,5, объем 1,33 м ³ , расход арматуры 81,86 кг	шт	17025,82	16100,00	9,08
Группа 05.1.06.05 Плиты перекрытий плоские						
2046	05.1.06.05-0061	Плиты плоские ПТ 12.5-8.6, бетон В15, объем 0,038 м ³ , расход арматуры 0,86 кг	шт	802,77	770,00	12,11
Группа 05.1.06.06 Плиты перекрытий ребристые						
2047	05.1.06.06-0072	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	13611,47	12900,00	5,87
Группа 05.1.06.09 Плиты перекрытий тоннелей и каналов						
2048	05.1.06.09-0008	Плиты перекрытия 2ПП15-2, бетон В15, объем 0,27 м ³ , расход арматуры 32,71 кг	шт	5532,93	5200,00	14,15
2049	05.1.06.09-0031	Плиты перекрытия П5-8, бетон В15, объем 0,16 м ³ , расход арматуры 11 кг	шт	3093,73	2900,00	9,59
2050	05.1.06.09-0034	Плиты перекрытия П5д-8, бетон В15, объем 0,04 м ³ , расход арматуры 2,7 кг	шт	605,14	560,00	7,90
2051	05.1.06.09-0040	Плиты перекрытия П8-8, бетон В15, объем 0,35 м ³ , расход арматуры 16,6 кг	шт	4850,45	4600,00	8,43
2052	05.1.06.09-0041	Плиты перекрытия П8-11, бетон В25, объем 0,35 м ³ , расход арматуры 24,90 кг	шт	5056,18	4800,00	8,19
2053	05.1.06.09-0049	Плиты перекрытия П11-8, бетон В25, объем 0,44 м ³ , расход арматуры 31,3 кг	шт	6830,03	6500,00	7,86
2054	05.1.06.09-0051	Плиты перекрытия П11д-8, бетон В25, объем 0,11 м ³ , расход арматуры 7,4 кг	шт	1927,89	1800,00	9,18
2055	05.1.06.09-0063	Плиты перекрытия П15-8, бетон В25, объем 0,66 м ³ , расход арматуры 54,3 кг	шт	10399,53	9900,00	9,24
2056	05.1.06.09-0065	Плиты перекрытия П15д-8, бетон В25, объем 0,16 м ³ , расход арматуры 12,8 кг	шт	2991,17	2800,00	11,27
2057	05.1.06.09-0075	Плиты перекрытия П21д-8, бетон В25, объем 0,29 м ³ , расход арматуры 23,6 кг	шт	4630,22	4300,00	9,73
2058	05.1.06.09-0088	Плиты перекрытия ПП10-2, бетон В15, объем 0,10 м ³ , расход арматуры 16,65 кг	шт	2429,89	2300,00	13,84
Группа 05.1.06.12 Плиты покрытий ребристые						
2059	05.1.06.12-0001	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	18821,62	18000,00	10,32
Группа 05.1.06.14 Панели, плиты перекрытий и покрытий железобетонные, не включенные в группы						
2060	05.1.06.14-0011	Плиты железобетонные многопустотные	м ³	12600,90	11900,00	10,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2061	05.1.06.14-0022	Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий, бетон В22,5, размером до 9 м ²	м ³	14734,57	14000,00	7,36
2062	05.1.06.14-0031	Плиты покрытий железобетонные прочие	м ³	16271,54	15500,00	10,86
Раздел 05.1.07 Элементы конструктивные и архитектурно-строительные зданий и						
Группа 05.1.07.01 Блоки вентиляционные						
2063	05.1.07.01-0032	Вентиляционный блок, бетон В 25, расход арматуры 50 кг/м ³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	17786,88	17000,00	10,55
Группа 05.1.07.05 Блоки шахт лифтов						
2064	05.1.07.05-0001	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м ³	17792,44	17000,00	7,92
Группа 05.1.07.09 Марши лестничные						
2065	05.1.07.09-0042	Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью	м ³	17096,25	16300,00	7,24
Группа 05.1.07.10 Марши лестничные с полуплощадками						
2066	05.1.07.10-0005	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5, бетон В25, объем 0,90 м ³ , расход арматуры 76,6 кг	шт	15709,96	15000,00	6,03
2067	05.1.07.10-0006	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5, бетон В25, объем 0,92 м ³ , расход арматуры 76,8 кг	шт	15712,88	15000,00	5,90
2068	05.1.07.10-0007	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5, бетон В25, объем 0,95 м ³ , расход арматуры 84,80 кг	шт	16307,74	15500,00	5,93
2069	05.1.07.10-0009	Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5, бетон В25, объем 1,00 м ³ , расход арматуры 100,6 кг	шт	17079,20	16300,00	5,90
2070	05.1.07.10-0011	Марши лестничные железобетонные с полуплощадками с бетонными ступенями	м ³	19021,75	18200,00	8,01
Группа 05.1.07.12 Ограждения лоджий и балконов						
2071	05.1.07.12-0061	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	22900,13	22000,00	10,16
Группа 05.1.07.13 Панели оград						
2072	05.1.07.13-0009	Панели оград железобетонные	м ³	16227,59	15300,00	7,82
Группа 05.1.07.15 Парапеты						
2073	05.1.07.15-0001	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м ³	18304,90	17500,00	11,23
2074	05.1.07.15-0002	Ограждения парапетного типа для автомобильных дорог БП II, массой до 3,0 т	м ³	14742,00	14000,00	12,60
2075	05.1.07.15-0003	Ограждения парапетного типа для автомобильных дорог БД I II М, массой свыше 3,0 т	м ³	13207,60	12500,00	12,46
Группа 05.1.07.17 Плиты балконов						
2076	05.1.07.17-0051	Плиты железобетонные балконные	м ³	19116,72	18300,00	8,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 05.1.07.21 Плиты лоджий					
2077	05.1.07.21-0001	Плиты железобетонные лоджий	м ³	20654,09	19800,00	10,04
2078	05.1.07.21-0084	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной 20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	2947,14	2800,00	13,85
	Группа 05.1.07.22 Плиты парапетные					
2079	05.1.07.22-0031	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотность 1850 кг/м ³ и более	м ³	16278,80	15500,00	9,85
	Группа 05.1.07.24 Плиты подоконные					
2080	05.1.07.24-0011	Плиты подоконные железобетонные гладкие	м ²	1112,67	1050,00	9,51
2081	05.1.07.24-0014	Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием прочие	м ²	1367,52	1300,00	8,88
2082	05.1.07.24-0021	Плиты подоконные на цементном вяжущем с гладкой поверхностью под окраску (категория качества А2) длиной 1600 мм и более, толщиной 45 мм, бетон В15, расход арматуры и закладных деталей до 2 кг/м ²	м ²	1459,87	1400,00	16,52
	Группа 05.1.07.25 Площадки лестничные					
2083	05.1.07.25-0004	Лестничная площадка 2ЛП 22.15-4-к, бетон В15, объем 0,413 м ³ , расход арматуры 18,33 кг	шт	7025,68	6700,00	6,22
2084	05.1.07.25-0006	Лестничная площадка 2ЛП 22.18-4-к, бетон В15, объем 0,467 м ³ , расход арматуры 20,52 кг	шт	8075,88	7700,00	6,33
2085	05.1.07.25-0015	Лестничная площадка ИЛП43-12, бетон В15, объем 0,65 м ³ , расход арматуры 74,28 кг	шт	13566,44	13000,00	9,06
2086	05.1.07.25-0029	Лестничная площадка ЛПП 14.15в, бетон В25, объем 0,24 м ³ , расход арматуры 13 кг	шт	3883,30	3700,00	7,40
2087	05.1.07.25-0030	Лестничная площадка ЛПП 15.15в, бетон В25, объем 0,30 м ³ , расход арматуры 13,10 кг	шт	4626,31	4400,00	7,29
2088	05.1.07.25-0043	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки, объем до 0,5 м ³ , бетон В15, расход арматуры 44 кг/м ³	м ³	16976,22	16200,00	8,44
2089	05.1.07.25-0051	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м ³	14918,56	14200,00	6,98
	Группа 05.1.07.28 Ступени и проступи					
2090	05.1.07.28-0031	Ступени железобетонные лестничные прочие	м ³	16146,34	15000,00	18,96
2091	05.1.07.28-0044	Ступени железобетонные лестничные ЛС 11-1, бетон В15, объем 0,046 м ³ , расход арматуры 1,02 кг	шт	723,74	670,00	9,42
2092	05.1.07.28-0045	Ступени железобетонные лестничные ЛС 11, бетон В15, объем 0,046 м ³ , расход арматуры 0,65 кг	шт	723,83	670,00	10,07
2093	05.1.07.28-0047	Ступени железобетонные лестничные ЛС 12-1, бетон В15, объем 0,053 м ³ , расход арматуры 1,06 кг	шт	829,14	770,00	9,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2094	05.1.07.28-0050	Ступени железобетонные лестничные ЛС 12, бетон В15, объем 0,053 м ³ , расход арматуры 0,69 кг	шт	828,97	770,00	9,99
2095	05.1.07.28-0052	Ступени железобетонные лестничные ЛС 14-1, бетон В15, объем 0,060 м ³ , расход арматуры 1,54 кг	шт	917,72	850,00	9,03
2096	05.1.07.28-0053	Ступени железобетонные лестничные ЛС 14, бетон В15, объем 0,06 м ³ , расход арматуры 0,75 кг	шт	948,22	880,00	9,82
2097	05.1.07.28-0082	Ступени железобетонные лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	824,83	765,00	5,92
Раздел 05.1.08 Конструкции строительные прочие						
Группа 05.1.08.01 Блоки						
2098	05.1.08.01-0012	Блоки (плиты) железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	16783,20	16000,00	10,36
2099	05.1.08.01-0023	Блоки бетонные стенда	м ³	11476,20	10800,00	18,51
2100	05.1.08.01-0070	Блоки железобетонные насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м ³	м ³	28303,30	27300,00	6,22
2101	05.1.08.01-0073	Блоки железобетонные объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м ³	16779,40	16000,00	5,80
2102	05.1.08.01-0074	Блоки железобетонные оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м ³	14541,13	13800,00	14,42
2103	05.1.08.01-0075	Блоки железобетонные: опорные	м ³	10251,81	9600,00	12,26
2104	05.1.08.01-0077	Блоки железобетонные подкладные	м ³	15556,45	14800,00	11,83
2105	05.1.08.01-0079	Блоки железобетонные подферменников и прокладников, переходные плиты	м ³	15555,35	14800,00	6,50
2106	05.1.08.01-0080	Блоки железобетонные подферменников и прокладников, переходные плиты, бетон В22,5, расход арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	18816,59	18000,00	10,70
2107	05.1.08.01-0088	Блоки железобетонные фундаментные	м ³	15556,42	14800,00	22,81
2108	05.1.08.01-0121	Блоки лотков полутруб, расход арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	18307,31	17500,00	19,18
Группа 05.1.08.02 Камни бортовые железобетонные						
2109	05.1.08.02-0015	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30, объем 0,126 м ³ , расход арматуры 4,85 кг	шт	1941,27	1800,00	7,41
Группа 05.1.08.06 Плиты для транспортного строительства						
2110	05.1.08.06-0014	Плиты балластных корыт железобетонные прочие	м ³	18297,64	17500,00	6,89
2111	05.1.08.06-0023	Плиты дорожные 1П18.15-30А-IV, бетон В30, объем 0,41 м ³ , расход арматуры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м ²	шт	7377,09	7050,00	8,53
2112	05.1.08.06-0025	Плиты дорожные 1П30.18.10, бетон В30, объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг	шт	13671,26	13000,00	10,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2113	05.1.08.06-0026	Плиты дорожные ПП30.18.30, бетон В30, объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг	шт	13966,17	13300,00	10,90
2114	05.1.08.06-0050	Плиты дорожные 2П30.18.30, бетон В22,5, объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг	шт	12341,77	11700,00	9,29
2115	05.1.08.06-0055	Плиты дорожные 2П60.35-30А-IV, бетон В22,5, объем 2,93 м ³ , расход арматуры 219,57 кг, постельная площадь 21,0 м ²	шт	40103,30	38000,00	8,27
2116	05.1.08.06-0061	Плиты дорожные ПД 2-6, бетон В15, объем 0,8 м ³ , расход арматуры 84,99 кг	шт	13626,13	13000,00	12,46
2117	05.1.08.06-0063	Плиты дорожные ПДН, ПДО, бетон В25, объем 1,68 м ³ , расход арматуры 112,52 кг	шт	25257,63	24000,00	8,18
2118	05.1.08.06-0071	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	17294,16	16500,00	17,94
2119	05.1.08.06-0077	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	17294,86	16500,00	7,55
2120	05.1.08.06-0092	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	21881,77	21000,00	6,52
Группа 05.1.08.07 Плиты опорные железобетонные						
2121	05.1.08.07-0003	Плиты опорные ОП 4.4-Т, бетон В15, объем 0,02 м ³ , расход арматуры 1,6 кг	шт	628,98	600,00	16,89
2122	05.1.08.07-0007	Плиты опорные ОП 5.4-Т, бетон В15, объем 0,027 м ³ , расход арматуры 2 кг	шт	981,77	940,00	18,64
2123	05.1.08.07-0009	Плиты опорные ОП 6.2-Т, бетон В15, объем 0,035 м ³ , расход арматуры 1,84 кг	шт	1100,28	1050,00	16,86
Группа 05.1.08.09 Подушки опорные						
2124	05.1.08.09-0001	Опорные подушки ОП 1 (бетон В15, объем 0,004 м ³ , расход арматуры 0,7 кг)	шт	156,34	150,00	12,91
2125	05.1.08.09-0002	Опорные подушки ОП 2 (бетон В15, объем 0,005 м ³ , расход арматуры 0,7 кг)	шт	258,32	250,00	12,82
2126	05.1.08.09-0003	Опорные подушки ОП 3 (бетон В15, объем 0,015 м ³ , расход арматуры 2,1 кг)	шт	523,38	500,00	12,50
2127	05.1.08.09-0004	Опорные подушки ОП 4 (бетон В15, объем 0,04 м ³ , расход арматуры 3,4 кг)	шт	1203,32	1150,00	12,44
Группа 05.1.08.12 Шпунты						
2128	05.1.08.12-0003	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	18307,40	17500,00	7,66
Группа 05.1.08.14 Конструкции, не включенные в группы						
2129	05.1.08.14-0001	Башмаки железобетонные	м ³	14377,82	13300,00	12,05
2130	05.1.08.14-0021	Доборы железобетонные	м ³	15122,81	14000,00	8,48
2131	05.1.08.14-0031	Доски противofiltrационные массой свыше 0,1	м ³	16451,20	15300,00	7,76
2132	05.1.08.14-0171	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	18156,60	17000,00	11,79
2133	05.1.08.14-0172	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	19205,12	18000,00	14,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2134	05.1.08.14-1018	Профиль гидроизолирующий для рабочих швов в монолитных железобетонных конструкциях	м	129,74	127,00	2,42
Часть 05.2 Плиты, кирпичи и аналогичные изделия из цемента, бетона или искусственного камня						
Раздел 05.2.02 Изделия из цемента, бетона или искусственного камня						
Группа 05.2.02.01 Блоки бетонные для стен подвалов						
2135	05.2.02.01-0004	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем полнотелые М100, объем 0,3 до 0,5 м ³	м ³	7128,00	6550,00	11,88
2136	05.2.02.01-0005	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объем 0,5 м ³ и более	м ³	7076,00	6500,00	12,20
2137	05.2.02.01-0010	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объем менее 0,3 м ³	м ³	7433,80	6850,00	11,99
2138	05.2.02.01-0035	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-3-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг	шт	993,11	910,00	10,97
2139	05.2.02.01-0036	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг	шт	1361,33	1250,00	11,26
2140	05.2.02.01-0037	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-5-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг	шт	1720,05	1580,00	11,37
2141	05.2.02.01-0038	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг	шт	2076,37	1910,00	11,43
2142	05.2.02.01-0040	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-4-3-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг	шт	944,88	870,00	12,00
2143	05.2.02.01-0042	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг	шт	1902,59	1750,00	11,58
2144	05.2.02.01-0044	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-5-3-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг	шт	1181,97	1090,00	11,99
2145	05.2.02.01-0046	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-5-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг	шт	2236,24	2050,00	11,26
2146	05.2.02.01-0048	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-6-3-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг	шт	1359,46	1250,00	11,48
2147	05.2.02.01-0049	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг	шт	2727,10	2500,00	11,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2148	05.2.02.01-0051	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-3-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг	шт	2472,54	2250,00	10,15
2149	05.2.02.01-0053	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг	шт	3606,06	3300,00	11,45
2150	05.2.02.01-0055	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-5-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг	шт	4430,48	4050,00	11,25
2151	05.2.02.01-0057	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг	шт	5256,42	4800,00	11,12
Группа 05.2.02.07 Блоки пенобетонные теплоизоляционные						
2152	05.2.02.07-0001	Блок пенобетонный, размер 10х30х60, D700	шт	85,69	76,00	3,76
2153	05.2.02.07-0002	Блок пенобетонный, размер 10х30х60, D800	шт	87,13	76,00	3,67
2154	05.2.02.07-0003	Блок пенобетонный, размер 20х20х40, D600	шт	75,50	68,00	3,89
2155	05.2.02.07-0004	Блок пенобетонный, размер 20х20х40, D700	шт	76,58	68,00	3,78
2156	05.2.02.07-0005	Блок пенобетонный, размер 20х20х40, D800	шт	78,07	68,00	3,70
2157	05.2.02.07-0006	Блок пенобетонный, размер 20х30х40, D500	шт	140,09	130,00	5,03
2158	05.2.02.07-0007	Блок пенобетонный, размер 20х30х40, D600	шт	141,52	130,00	4,86
2159	05.2.02.07-0008	Блок пенобетонный, размер 20х30х40, D700	шт	143,14	130,00	4,71
2160	05.2.02.07-0009	Блок пенобетонный, размер 20х30х40, D800	шт	145,59	130,00	4,60
2161	05.2.02.07-0010	Блок пенобетонный, размер 20х30х60, D500	шт	164,31	150,00	4,12
2162	05.2.02.07-0011	Блок пенобетонный, размер 20х30х60, D600	шт	166,24	150,00	3,98
2163	05.2.02.07-0012	Блок пенобетонный, размер 20х30х60, D700	шт	169,04	150,00	3,87
2164	05.2.02.07-0013	Блок пенобетонный, размер 20х30х60, D800	шт	171,80	150,00	3,77
Группа 05.2.02.09 Блоки стеновые из ячеистых бетонов						
2165	05.2.02.09-0046	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	4724,98	4300,00	8,02
2166	05.2.02.09-0058	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	5000,31	4400,00	8,96
Группа 05.2.02.12 Брусчатка гиперпрессованная						
2167	05.2.02.12-0001	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 115х57х60 мм	м ²	680,99	620,00	7,25
2168	05.2.02.12-0002	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 115х172х60 мм	м ²	681,15	620,00	7,34
2169	05.2.02.12-0003	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240х120х50 мм	м ²	642,22	590,00	6,57
2170	05.2.02.12-0004	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240х120х70 мм	м ²	709,56	640,00	7,08
2171	05.2.02.12-0005	Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240х128х60 мм	м ²	670,90	610,00	9,25
2172	05.2.02.12-0011	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 200х100х70 мм, красная	м ²	770,97	700,00	7,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2173	05.2.02.12-0012	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 200х100х70 мм, серая	м ²	750,80	680,00	7,60
2174	05.2.02.12-0013	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 200х100х70 мм, цветная	м ²	771,27	700,00	5,53
2175	05.2.02.12-0014	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250х120х50 мм	м ²	693,89	640,00	6,45
2176	05.2.02.12-0015	Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250х120х70 мм	м ²	781,60	710,00	7,09
Группа 05.2.02.22 Плитки тротуарные фигурные						
2177	05.2.02.22-0005	Плитка фигурная тротуарная красная, толщина 60 мм	м ²	666,00	605,00	6,08
2178	05.2.02.22-0006	Плитка фигурная тротуарная красная, толщина 80 мм	м ²	691,68	615,00	6,30
2179	05.2.02.22-0007	Плитка фигурная тротуарная красная, толщина 90 мм	м ²	710,66	625,00	5,90
2180	05.2.02.22-0012	Плитка фигурная тротуарная серая, толщина 60 мм	м ²	656,28	595,00	7,01
2181	05.2.02.22-0013	Плитка фигурная тротуарная серая, толщина 80 мм	м ²	681,73	605,00	6,52
2182	05.2.02.22-0014	Плитка фигурная тротуарная серая, толщина 90 мм	м ²	700,43	615,00	6,30
2183	05.2.02.22-0019	Плитка фигурная тротуарная цветная, толщина 60 мм	м ²	681,71	620,00	4,89
2184	05.2.02.22-0020	Плитка фигурная тротуарная цветная, толщина 80 мм	м ²	718,18	640,00	6,41
2185	05.2.02.22-0021	Плитка фигурная тротуарная цветная, толщина 90 мм	м ²	745,72	660,00	5,96
Группа 05.2.02.24 Изделия, не включенные в группы						
2186	05.2.02.24-0002	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	960,50	880,00	1,70
2187	05.2.02.24-0051	Подкладки бетонные 50х50х70 мм	шт	42,07	40,00	4,49
Раздел 05.2.03 Кирпичи строительные						
Группа 05.2.03.01 Камни бетонные стеновые из легкого бетона						
2188	05.2.03.01-0001	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, пустотелые, 50	м ³	5400,49	4700,00	10,61
2189	05.2.03.01-0012	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	м ³	4651,20	3950,00	6,08
2190	05.2.03.01-0013	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	4698,94	4000,00	5,45
Группа 05.2.03.02 Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона						
2191	05.2.03.02-0002	Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 300, размер 50х50х50 мм	м ³	5820,87	4900,00	5,69
Группа 05.2.03.03 Камни бортовые бетонные						
2192	05.2.03.03-0011	Камни бортовые бетонные, марка 300	м ³	11528,39	10500,00	8,25
2193	05.2.03.03-0012	Камни бортовые бетонные, марка 400	м ³	11832,08	10800,00	8,06
2194	05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³	шт	219,58	202,00	9,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2195	05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³	шт	521,37	475,00	8,26
2196	05.2.03.03-0034	Камни бортовые БР 100.30.18, бетон В30 (М400), объем 0,052 м ³	шт	574,08	520,00	7,52
Группа 05.2.03.07 Камни силикатные полнотелые одинарные						
2197	05.2.03.07-0002	Камни силикатные полнотелые одинарные, размер 250х120х138 мм, марка 100	1000 шт	17566,20	15500,00	17,86
Группа 05.2.03.13 Кирпичи силикатные лицевого одинарные						
2198	05.2.03.13-0002	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	10973,75	10200,00	15,15
2199	05.2.03.13-0003	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт	10978,18	10200,00	13,20
2200	05.2.03.13-0004	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	11996,04	11200,00	13,82
2201	05.2.03.13-0005	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 200	1000 шт	13113,10	12300,00	13,69
Группа 05.2.03.16 Кирпичи силикатные полнотелые одинарные						
2202	05.2.03.16-0001	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт	8210,35	6900,00	15,58
2203	05.2.03.16-0002	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм	1000 шт	9226,74	7900,00	13,81
2204	05.2.03.16-0003	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт	11166,66	9800,00	15,25
2205	05.2.03.16-0004	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	11634,80	10260,00	15,28
2206	05.2.03.16-0005	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 200	1000 шт	12816,62	11420,00	15,38
Группа 05.2.03.17 Кирпичи силикатные полнотелые утолщенные						
2207	05.2.03.17-0003	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 125	1000 шт	13824,15	12000,00	17,54
2208	05.2.03.17-0004	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 150	1000 шт	14414,25	12580,00	16,94
2209	05.2.03.17-0005	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 200	1000 шт	15864,18	14000,00	17,07
Раздел 05.2.04 Плиты из цемента, бетона или искусственного камня						
Группа 05.2.04.04 Плиты бетонные тротуарные						
2210	05.2.04.04-0001	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 10 мм	м ²	395,74	380,00	6,62
2211	05.2.04.04-0002	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 13, 15 мм	м ²	410,05	390,00	6,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2212	05.2.04.04-0003	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 20 мм	м ²	485,65	460,00	7,58
2213	05.2.04.04-0004	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 35 мм	м ²	569,21	530,00	8,12
2214	05.2.04.04-0005	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 40 мм	м ²	675,18	630,00	7,05
2215	05.2.04.04-0006	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 50 мм	м ²	744,26	690,00	6,80
2216	05.2.04.04-0007	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 400, толщина 50 мм	м ²	764,57	710,00	6,63
Группа 05.2.04.07 Плиты, не включенные в группы						
2217	05.2.04.07-0002	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	1073,07	930,00	8,53
Часть 05.3 Изделия лепные гипсовые и цементные						
Раздел 05.3.01 Изделия лепные гипсовые						
Группа 05.3.01.03 Вазы						
2218	05.3.01.03-0001	Вазы гипсовые гладкие, высота до 500 мм	шт	527,68	510,00	8,59
2219	05.3.01.03-0003	Вазы гипсовые гладкие, высота до 1000 мм	шт	994,12	960,00	8,57
Группа 05.3.01.05 Гербы						
2220	05.3.01.05-0003	Гербы гипсовые, высота до 1000 мм	шт	1865,22	1800,00	8,54
Группа 05.3.01.07 Изделия погонные						
2221	05.3.01.07-0002	Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка, высота до 100 мм	м	134,69	130,00	6,07
Группа 05.3.01.08 Капители						
2222	05.3.01.08-0002	Капители гипсовые дорические и тосканские, высота до 500 мм	шт	1191,07	1150,00	8,31
2223	05.3.01.08-0006	Капители гипсовые коринфские, высота до 500 мм	шт	3898,94	3800,00	9,14
2224	05.3.01.08-0008	Капители гипсовые коринфские, высота до 1000	шт	6621,85	6450,00	9,24
Группа 05.3.01.10 Кронштейны и модульоны						
2225	05.3.01.10-0001	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие, наибольшее измерение до 200 мм	шт	113,16	110,00	8,29
2226	05.3.01.10-0003	Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие, наибольшее измерение до 400 мм	шт	217,34	210,00	8,55
Группа 05.3.01.14 Решетки						
2227	05.3.01.14-0001	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт	370,52	360,00	9,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 05.3.01.15 Розетки потолочные					
2228	05.3.01.15-0003	Розетки гипсовые потолочные круглые, диаметр от 301 до 500 мм	шт	212,40	205,00	8,30
	Группа 05.3.01.16 Сухари					
2229	05.3.01.16-0002	Сухари гипсовые, высота до 250 мм	шт	185,34	180,00	9,05
	Раздел 05.3.02 Изделия лепные цементные					
	Группа 05.3.02.03 Вазы					
2230	05.3.02.03-0001	Вазы цементные гладкие, высота до 500 мм	шт	877,00	850,00	8,29
2231	05.3.02.03-0002	Вазы цементные гладкие, высота до 750 мм	шт	1657,03	1600,00	8,23
	Группа 05.3.02.05 Гербы					
2232	05.3.02.05-0003	Гербы цементные, высота до 1000 мм	шт	2970,47	2850,00	8,29
	Группа 05.3.02.07 Изделия погонные					
2233	05.3.02.07-0002	Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка, высота до 100 мм	м	227,87	220,00	6,07
	Группа 05.3.02.08 Капители					
2234	05.3.02.08-0002	Капители цементные дорические и тосканские, высота до 500 мм	шт	1610,61	1550,00	6,84
2235	05.3.02.08-0006	Капители цементные коринфские сборные, высота до 500 мм	шт	4421,73	4300,00	6,17
2236	05.3.02.08-0008	Капители цементные коринфские сборные, высота до 1000 мм	шт	7309,73	7100,00	6,12
	Группа 05.3.02.10 Кронштейны и модульоны					
2237	05.3.02.10-0001	Кронштейны и модульоны цементные гладкие, наибольшее измерение до 200 мм	шт	210,61	205,00	8,23
2238	05.3.02.10-0003	Кронштейны и модульоны цементные гладкие, наибольшее измерение до 400 мм	шт	1331,69	1300,00	8,13
	Группа 05.3.02.13 Поручни					
2239	05.3.02.13-0001	Поручни цементные, ширина до 250 мм	м	862,23	830,00	4,55
	Группа 05.3.02.15 Сухари					
2240	05.3.02.15-0002	Сухари цементные гладкие, высота до 250 мм	шт	273,38	265,00	8,01
	Группа 05.3.02.17 Шишки					
2241	05.3.02.17-0001	Шишки цементные орнаментированные, высота до 250 мм	шт	364,39	355,00	8,15
	Часть 05.4 Изделия из гипса строительные					
	Раздел 05.4.01 Камни, панели и плиты из гипса					
	Группа 05.4.01.02 Панели гипсобетонные					
2242	05.4.01.02-0012	Панели гипсобетонные для перегородок, высота 3 м, площадь более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, 75, толщина 100 мм	м ²	748,09	700,00	4,91
2243	05.4.01.02-0021	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	377,30	350,00	3,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 05.4.01.03 Плиты гипсовые пазогребневые					
2244	05.4.01.03-0011	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок, толщина 100 мм	м ²	842,34	780,00	6,06
2245	05.4.01.03-0012	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок, толщина до 100 мм	м ²	771,60	720,00	6,43
2246	05.4.01.03-0021	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м ²	770,70	720,00	3,67
Книга 06 Изделия керамические строительные						
Часть 06.1 Кирпичи и изделия строительные из обожженной глины						
Раздел 06.1.01 Кирпичи и камни керамические неогнеупорные строительные						
	Группа 06.1.01.01 Камни керамические лицевые					
2247	06.1.01.01-0001	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт	31500,00	29700,00	7,00
2248	06.1.01.01-0016	Камни керамические лицевые, размер 250х120х140 мм, марка 125	1000 шт	29070,17	27300,00	9,78
	Группа 06.1.01.02 Камни керамические одинарные					
2249	06.1.01.02-0005	Камни керамические одинарные, размер 250х120х140 мм, марка 100	1000 шт	17832,11	16000,00	7,98
2250	06.1.01.02-0024	Камни керамические пустотелые одинарные, размер 250х120х140 мм, марка 75	1000 шт	17166,09	15500,00	8,36
	Группа 06.1.01.04 Кирпичи глиняные для дымовых труб					
2251	06.1.01.04-0006	Кирпич глиняный для дымовых труб, размер 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт	13772,00	12800,00	6,26
	Группа 06.1.01.05 Кирпичи керамические					
2252	06.1.01.05-0001	Кирпич керамический лицевой профильный, размер 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт	23014,20	22000,00	9,51
2253	06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	19438,03	18500,00	11,17
2254	06.1.01.05-0016	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт	20456,96	19500,00	10,48
2255	06.1.01.05-0017	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	21986,98	21000,00	10,75
2256	06.1.01.05-0018	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 175	1000 шт	23016,41	22000,00	11,01
2257	06.1.01.05-0033	Кирпич керамический одинарный, марка 50, размер 250х120х65 мм	1000 шт	9027,30	7700,00	9,22
2258	06.1.01.05-0034	Кирпич керамический одинарный, марка 75, размер 250х120х65 мм	1000 шт	9232,77	7900,00	8,66
2259	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм	1000 шт	9428,99	8100,00	5,38
2260	06.1.01.05-0036	Кирпич керамический одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт	9540,45	8200,00	5,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2261	06.1.01.05-0037	Кирпич керамический одинарный, марка 150, размер 250х120х65 мм	1000 шт	9648,52	8300,00	4,76
2262	06.1.01.05-0096	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 125	1000 шт	13831,37	12000,00	6,69
2263	06.1.01.05-0097	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 150	1000 шт	14036,32	12200,00	6,24
2264	06.1.01.05-0098	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размер 250х120х88 мм, марка 175	1000 шт	14346,86	12500,00	6,29
2265	06.1.01.05-0111	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	11145,48	10300,00	7,09
Группа 06.1.01.06 Кирпичи кислотоупорные						
2266	06.1.01.06-0012	Кирпич кислотоупорный прямой КП, класс Б	т	14570,37	14100,00	15,61
2267	06.1.01.06-0021	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный КРП, КРПР, класс А	т	17015,47	16500,00	12,82
Группа 06.1.01.09 Кирпичи-половняки						
2268	06.1.01.09-0001	Кирпич-половняк керамический	м ³	2600,64	2200,00	11,61
Раздел 06.1.02 Изделия керамические строительные прочие						
Группа 06.1.02.01 Изделия кислотоупорные фасонные керамические						
2269	06.1.02.01-0001	Изделия кислотоупорные фасонные керамические, для опорных конструкций	т	19846,40	19000,00	4,48
2270	06.1.02.01-0011	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марка ИШ, ИЛ, ИЛШ, толщина 50 мм, сорт I	т	12128,22	11500,00	6,39
2271	06.1.02.01-0013	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марка ИШ, ИЛ, ИЛШ, толщина 70 мм, сорт I	т	12540,00	11900,00	5,50
Группа 06.1.02.02 Лом кирпичный						
2272	06.1.02.02-0001	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м ³	1942,50	1680,00	4,44
2273	06.1.02.02-0011	Щебень кирпичный	м ³	1607,40	1350,00	8,46
Группа 06.1.02.04 Изделия керамические, не включенные в группы						
2274	06.1.02.04-0001	Блоки керамические	м ³	4559,10	4450,00	2,73
2275	06.1.02.04-0011	Воронки фарфоровые	шт	245,25	240,00	5,45
2276	06.1.02.04-0021	Пластины пористые керамические, размер 0,35х0,25х0,02 м	шт	84,75	82,00	3,75
2277	06.1.02.04-0041	Прокладки керамические дистанционные, для градирен	1000 шт	3801,65	3460,00	7,57
Часть 06.2 Плитки керамические						
Раздел 06.2.01 Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен						
Группа 06.2.01.01 Комплекты для ванной комнаты						
2278	06.2.01.01-0011	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл	1733,32	1620,00	5,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 06.2.01.02 Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен					
2279	06.2.01.02-0001	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен, гладкая, декорированная методом сериографии, кобальтовая с завалом	м ²	495,81	480,00	4,44
2280	06.2.01.02-0002	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен, гладкая, декорированная методом сериографии, черная с завалом	м ²	495,59	480,00	4,54
2281	06.2.01.02-0011	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, белая без завала	м ²	454,90	440,00	6,39
2282	06.2.01.02-0012	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная однотонная без завала	м ²	464,92	450,00	4,30
2283	06.2.01.02-0013	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, белая с завалом	м ²	454,34	440,00	4,51
2284	06.2.01.02-0014	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная однотонная с завалом	м ²	495,69	480,00	4,31
2285	06.2.01.02-0016	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная декорированная методом сериографии с рисунком многоцветная без завала	м ²	525,99	510,00	3,85
2286	06.2.01.02-0017	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная декорированная методом сериографии с рисунком многоцветная с завалом	м ²	536,60	520,00	3,88
2287	06.2.01.02-0018	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная декорированная методом сериографии с рисунком одноцветная без завала	м ²	515,47	500,00	4,21
2288	06.2.01.02-0019	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная декорированная методом сериографии с рисунком одноцветная с завалом	м ²	526,18	510,00	4,24
2289	06.2.01.02-0020	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, декорированная методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон	м ²	546,84	530,00	5,14
2290	06.2.01.02-0021	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен рельефная, цветная декорированная методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон	м ²	576,54	560,00	5,06
2291	06.2.01.02-0022	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м ²	566,44	550,00	5,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 06.2.02 Плитки керамические для полов					
	Группа 06.2.02.01 Плитки керамические для полов					
2292	06.2.02.01-0001	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м ²	467,09	450,00	4,89
2293	06.2.02.01-0002	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м ²	456,66	440,00	7,74
2294	06.2.02.01-0031	Плитка керамическая глазурованная для полов гладкая, декорированная методом сериографии, квадратная и прямоугольная с многоцветным рисунком, толщина 13 мм	м ²	593,09	570,00	4,57
2295	06.2.02.01-0032	Плитка керамическая глазурованная для полов гладкая, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратная, толщина 11 мм	м ²	571,50	550,00	4,61
2296	06.2.02.01-0041	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной: 11 мм	м ²	530,77	510,00	6,05
2297	06.2.02.01-0042	Плитка керамическая глазурованная для полов гладкая, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратная, толщина 13 мм	м ²	552,11	530,00	5,84
2298	06.2.02.01-0051	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, многоцветная квадратная и прямоугольная	м ²	532,23	510,00	7,85
2299	06.2.02.01-0061	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная без красителей, квадратная, толщина 11 мм	м ²	500,17	480,00	6,76
2300	06.2.02.01-0062	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная без красителей, квадратная, толщина 13 мм	м ²	521,63	500,00	6,42
2301	06.2.02.01-0063	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная без красителей, шестигранная, толщина 11 мм	м ²	530,51	510,00	6,60
2302	06.2.02.01-0064	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная без красителей, шестигранная, толщина 13 мм	м ²	541,64	520,00	6,22
2303	06.2.02.01-0071	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем квадратная и прямоугольная	м ²	531,55	510,00	7,84
2304	06.2.02.01-0081	Плитка керамическая для полов рельефная глазурованная, декорированная методом сериографии, квадратная и прямоугольная с многоцветным рисунком, толщина 11 мм	м ²	572,55	550,00	6,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2305	06.2.02.01-0082	Плитка керамическая для полов рельефная глазуванная, декорированная методом сериографии, квадратная и прямоугольная с многоцветным рисунком, толщина 13 мм	м ²	572,84	550,00	3,99
2306	06.2.02.01-0083	Плитка керамическая для полов рельефная глазуванная, декорированная методом сериографии, квадратная и прямоугольная с одноцветным рисунком, толщина 11 мм	м ²	551,10	530,00	6,68
2307	06.2.02.01-0084	Плитка керамическая для полов рельефная глазуванная, декорированная методом сериографии, квадратная и прямоугольная с одноцветным рисунком, толщина 13 мм	м ²	573,06	550,00	4,26
Раздел 06.2.03 Плитки керамические фасадные и ковры из них						
Группа 06.2.03.02 Плитки керамические фасадные						
2308	06.2.03.02-0011	Плитки керамические глазуванные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 7 мм	м ²	660,32	640,00	5,91
2309	06.2.03.02-0012	Плитки керамические глазуванные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной: 9 мм	м ²	682,09	660,00	6,17
2310	06.2.03.02-0021	Плитка керамическая фасадная, глазуванная, гладкая, рядовая, белая, толщина 7 мм	м ²	661,71	640,00	7,02
2311	06.2.03.02-0022	Плитка керамическая фасадная, глазуванная, гладкая, рядовая, белая, толщина 9 мм	м ²	664,05	640,00	6,73
2312	06.2.03.02-0023	Плитка керамическая фасадная, глазуванная, рельефная, белая и цветная, однотонная, толщина 7 мм	м ²	651,13	630,00	6,41
2313	06.2.03.02-0024	Плитка керамическая фасадная, глазуванная, рельефная, белая и цветная, однотонная, толщина 9 мм	м ²	623,48	600,00	6,10
2314	06.2.03.02-0025	Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, гладкая, толщина 7 мм	м ²	639,99	620,00	7,46
2315	06.2.03.02-0026	Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, гладкая, толщина 9 мм	м ²	651,47	630,00	8,35
2316	06.2.03.02-0027	Плитка керамическая фасадная, неглазуванная, рельефная, толщина 9 мм	м ²	703,21	680,00	4,94
2317	06.2.03.02-0028	Плитка керамическая фасадная, цветная, однотонная, толщина 7 мм	м ²	650,29	630,00	6,61
2318	06.2.03.02-0029	Плитка керамическая фасадная цветная однотонная, толщина 9 мм	м ²	661,90	640,00	6,56
Раздел 06.2.04 Плитки кислотоупорные и термостойкие керамические						
Группа 06.2.04.01 Плитки кислотоупорные						
2319	06.2.04.01-0001	Плитка камнелитая кислотоупорная износостойкая 180х115х18 мм	м ²	2039,92	2000,00	13,11
2320	06.2.04.01-0002	Плитка камнелитая кислотоупорная износостойкая 250х180х30 мм	м ²	6625,87	6465,00	29,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2321	06.2.04.01-0021	Плитка кислотоупорная шамотная, квадратные и прямоугольные, толщина 20 мм	м ²	661,06	630,00	8,63
2322	06.2.04.01-0023	Плитка кислотоупорная шамотная, квадратная и прямоугольная, толщина 35 мм	м ²	1042,18	990,00	9,74
Раздел 06.2.05 Плитки керамические прочие						
Группа 06.2.05.01 Изразцы керамические						
2323	06.2.05.01-0001	Изразцы печные глазурованные	м ²	1279,73	1250,00	5,33
2324	06.2.05.01-0002	Изразцы фасонные керамические	м ²	1587,60	1550,00	5,88
Группа 06.2.05.03 Плитки керамогранитные						
2325	06.2.05.03-0001	Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300х300х8 мм	м ²	557,72	540,00	4,57
2326	06.2.05.03-0002	Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м ²	702,61	680,00	3,48
2327	06.2.05.03-0003	Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 400х400х9 мм	м ²	650,28	630,00	4,63
2328	06.2.05.03-0011	Плитка керамогранитная неполированная, квадратная, толщина 8 мм	м ²	547,57	530,00	7,04
2329	06.2.05.03-0031	Плитки керамические глазурованные белые, плитусные, высота 80 мм	м	151,40	148,00	6,38
Группа 06.2.05.04 Плитки фасонные						
2330	06.2.05.04-0001	Плитка кислотоупорная футеровочная графитовая АТМ-1	т	118744,10	116000,00	9,58
2331	06.2.05.04-0011	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м ²	286,52	275,00	5,47
2332	06.2.05.04-0012	Плитка керамическая угловая	м	146,26	143,00	8,67
2333	06.2.05.04-0013	Плитки керамические глазурованные белые карнизные, прямые	м	127,83	125,00	6,44
Книга 07 Металлоконструкции строительные и их части из черных металлов						
Часть 07.1 Двери, окна и их рамы и пороги для дверей						
Раздел 07.1.01 Двери						
Группа 07.1.01.01 Блоки дверные стальные с полотнами металлическими противопожарными						
2334	07.1.01.01-0002	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт	24836,73	24300,00	5,48
2335	07.1.01.01-0013	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт	17902,32	17500,00	6,78
2336	07.1.01.01-0015	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт	18913,74	18500,00	6,52
2337	07.1.01.01-0016	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800х2100 мм	шт	16846,06	16500,00	5,84
2338	07.1.01.01-0019	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/60, размером 900х2100 мм	шт	17897,52	17500,00	6,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2339	07.1.01.01-0022	Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт	28143,57	27600,00	5,42
2340	07.1.01.01-0026	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт	23185,04	22700,00	6,43
Группа 07.1.01.03 Блоки дверные стальные, не включенные в группы						
2341	07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м ²	м ²	7376,47	7200,00	4,10
2342	07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный типа ДСН ДКН, площадь 2,73 м ² .	м ²	7999,50	7800,00	5,46
2343	07.1.01.03-0021	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт	20949,03	20500,00	6,05
Раздел 07.1.03 Переплеты оконные						
Группа 07.1.03.03 Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы						
2344	07.1.03.03-0013	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-01	шт	7588,80	7400,00	4,08
Группа 07.1.03.04 Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы						
2345	07.1.03.04-0018	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт	18967,05	18500,00	5,27
Раздел 07.1.04 Фонари						
Группа 07.1.04.01 Каркасы фонарей светоаэрационных						
2346	07.1.04.01-0001	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м	т	92983,80	91000,00	13,10
2347	07.1.04.01-0002	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м	т	93007,20	91000,00	13,55
Группа 07.1.04.02 Фонари зенитные						
2348	07.1.04.02-0001	Детали крепления стальные для зенитных фонарей	кг	95,17	93,00	9,47
2349	07.1.04.02-0012	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	95004,75	93000,00	11,21
2350	07.1.04.02-0013	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	95070,80	93000,00	12,71
Раздел 07.1.05 Люки						
Группа 07.1.05.01 Люки противопожарные						
2351	07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (EI60)	м ²	9905,66	9700,00	4,57
Часть 07.2 Конструкции и детали конструкций строительные						
Раздел 07.2.01 Конструкции гидротехнических сооружений						
Группа 07.2.01.01 Пути						
2352	07.2.01.01-0003	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т	56472,80	55000,00	5,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2353	07.2.01.01-0012	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы	т	76915,56	75000,00	3,81
2354	07.2.01.01-0013	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые	т	73732,81	72000,00	7,70
2355	07.2.01.03-0032	Части и закладные разного назначения, марка стали С 255, масса до 4 т	т	103326,09	101000,00	8,48
Группа 07.2.01.04 Конструкции гидротехнических сооружений, не включенные в группы						
2356	07.2.01.04-0021	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, марка стали С 255, масса 7820 кг	т	132546,63	129500,00	4,99
Раздел 07.2.02 Конструкции и детали линий электропередач и открытых						
Группа 07.2.02.01 Детали закладные фундамента опор						
2357	07.2.02.01-0032	Деталь закладная фундамента, высота 2500 мм, диаметр трубы 273 мм, диаметр резьбы крепежных элементов 30 мм, количество отверстий во фланце 8 шт, масса 161,7 кг	шт	22002,25	21500,00	5,40
2358	07.2.02.01-0033	Деталь закладная: фундамента 3Ф-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000)	шт	32695,03	32000,00	5,23
Группа 07.2.02.02 Конструкции освещения дорог и магистралей						
2359	07.2.02.02-0073	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,5-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.254.000)	шт	2198,09	2150,00	4,18
2360	07.2.02.02-0126	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	шт	3276,42	3200,00	2,58
2361	07.2.02.02-0221	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.001.000)	шт	2310,20	2250,00	1,21
2362	07.2.02.02-0224	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка: 3.К2-0,7-1,5-30.15/-Ф2-ц (ТАНС.42.004.000)	шт	3578,61	3500,00	1,73
Группа 07.2.02.05 Конструкции линий электропередач, не включенные в группы						
2363	07.2.02.05-0021	Траверсы стальные	т	79297,05	77400,00	7,32
Раздел 07.2.03 Конструкции каркасов зданий						
Группа 07.2.03.01 Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями коробчатого сечения						
2364	07.2.03.01-0031	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305	шт	199296,00	195000,00	10,38
Группа 07.2.03.04 Конструкции каркасов реконструируемого здания						
2365	07.2.03.04-0001	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения, высота до 100 м, при реконструкции зданий	т	88959,25	87000,00	11,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 07.2.03.05 Конструкции каркасов цельнометаллические					
2366	07.2.03.05-0001	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения, высота 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	95055,53	93000,00	7,79
2367	07.2.03.05-0002	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения, высота 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг	т	95019,24	93000,00	7,93
2368	07.2.03.05-0042	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² от 70 до 100 кг	т	91964,40	90000,00	8,25
2369	07.2.03.05-0043	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² от 100 до 150 кг	т	91931,81	90000,00	8,37
2370	07.2.03.05-0062	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² до 200 кг	т	93012,53	91000,00	8,03
2371	07.2.03.05-0064	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² от 200 до 300 кг	т	93041,78	91000,00	7,50
2372	07.2.03.05-0068	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 400 кг	т	92957,26	91000,00	6,92
	Группа 07.2.03.06 Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий					
2373	07.2.03.06-0001	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	86047,28	84000,00	14,12
2374	07.2.03.06-0011	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т	т	79758,64	78000,00	13,78
2375	07.2.03.06-0012	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т	т	85862,40	84000,00	15,36
2376	07.2.03.06-0021	Детали крепления рельсов	т	86018,76	84000,00	7,64
2377	07.2.03.06-0057	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	91943,04	90000,00	10,55
2378	07.2.03.06-0071	Опорные плиты колонн, поверхность подвержена механической обработке	т	82947,15	81000,00	12,89
2379	07.2.03.06-0081	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	86025,00	84000,00	11,47
2380	07.2.03.06-0091	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров с криволинейными звеньями типа М	т	83958,42	82000,00	8,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2381	07.2.03.06-0092	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров с прямолинейными звеньями типа М	т	86001,21	84000,00	9,22
2382	07.2.03.06-0101	Ригели фахверка	т	86032,18	84000,00	13,73
2383	07.2.03.06-0111	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	86045,96	84000,00	12,28
2384	07.2.03.06-0121	Стойки фахверка	т	86035,95	84000,00	13,37
2385	07.2.03.06-0131	Упоры тупиков	т	83981,00	82000,00	12,26
Группа 07.2.04.04 Конструкции промышленных печей, не включенные в группы						
2386	07.2.04.04-0001	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	98280,00	96000,00	5,20
2387	07.2.04.04-0021	Плиты металлические для очагов	шт	4620,00	4500,00	3,08
Раздел 07.2.05 Конструкции ограждающие и встроенные						
Группа 07.2.05.01 Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные						
2388	07.2.05.01-0001	Косоуры	т	92120,89	90000,00	9,38
2389	07.2.05.01-0021	Лестницы маршевые, ширина 600 мм	м	2814,70	2750,00	5,84
2390	07.2.05.01-0022	Лестницы маршевые, ширина 800 мм	м	3276,00	3200,00	6,50
2391	07.2.05.01-0023	Лестницы маршевые, ширина 1000 мм	м	3788,63	3700,00	6,20
2392	07.2.05.01-0031	Ограждения лестниц маршевых	м	726,41	710,00	7,76
2393	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	100467,17	98200,00	13,27
2394	07.2.05.01-0033	Ограждения площадок	м	921,12	900,00	9,12
Группа 07.2.05.02 Панели многослойные						
2395	07.2.05.02-0016	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	3319,71	3250,00	7,17
2396	07.2.05.02-0036	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8	м ²	2615,09	2560,00	6,19
2397	07.2.05.02-0062	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления-непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 80 мм	м ²	2574,72	2520,00	5,76
2398	07.2.05.02-0089	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм-ПТСП(0) 718.1000.130-С.07	шт	15252,38	14900,00	3,78
2399	07.2.05.02-0090	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 80 мм-ПТС 110-СО.7	м ²	2401,50	2350,00	4,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2400	07.2.05.02-0091	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм-ПТС 130-С0.7	м ²	2659,13	2600,00	4,12
2401	07.2.05.02-0112	Элементы фасонные (доборные) из оцинкованной стали	т	68698,35	67000,00	5,79
Группа 07.2.05.03 Площадки встроенные для обслуживания и установки оборудования						
2402	07.2.05.03-0011	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки до 50 кг	т	92777,38	90600,00	9,50
Группа 07.2.05.06 Элементы перегородок каркасных						
2403	07.2.05.06-0004	Каркас перегородки глухой ПГ 32.4	шт	4916,25	4800,00	4,75
Раздел 07.2.06 Элементы облицовки						
Группа 07.2.06.03 Профили						
2404	07.2.06.03-0011	Уголок U-образный пристенный	м	225,63	220,00	4,87
2405	07.2.06.03-0081	Профиль маячковый	м	9,80	9,50	4,95
2406	07.2.06.03-0102	Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок), высота 10 мм, длина 3 м	шт	27,70	27,00	4,86
2407	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 50x40x0,6 мм	м	38,01	37,00	6,17
2408	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75x40x0,6 мм	м	42,22	41,00	6,11
2409	07.2.06.03-0118	Профили направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 100x40x0,6 мм	м	48,51	47,00	5,70
2410	07.2.06.03-0119	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 28x27x0,6 мм	м	21,64	21,00	5,41
2411	07.2.06.03-0124	Профиль направляющий Т60Р, толщина стали 1,0 мм, ширина 150 мм	м	150,73	147,00	4,18
2412	07.2.06.03-0141	Профиль поперечный, стальной, оцинкованный с замком, белый, для панелей с кромкой А и Е/Т15, длина 1,2 м	м	77,45	75,00	3,03
2413	07.2.06.03-0155	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 60x27x0,6 мм	м	35,97	35,00	6,54
2414	07.2.06.03-0186	Профиль стоечный ПС-1, толщина стали 1,0 мм, ширина 150 мм	м	148,69	145,00	4,01
2415	07.2.06.03-0195	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 50x50x0,6 мм	м	43,22	42,00	6,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2416	07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75х50х0,6 мм	м	51,42	50,00	6,38
2417	07.2.06.03-0201	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 100х50х0,6 мм	м	55,60	54,00	5,81
2418	07.2.06.03-0229	Профиль угловой, стальной, оцинкованный, для защиты углов, длина 3 м, сечение 31х31х0,4 мм	м	18,48	18,00	5,81
2419	07.2.06.03-0230	Профиль угловой сетчатый оцинкованный, размер 35х35 мм	м	14,30	14,00	10,44
2420	07.2.06.03-0261	Уголок торцевой, для создания теневого эффекта на стене, белый	м	147,99	145,00	5,79
Группа 07.2.06.04 Элементы крепежные						
2421	07.2.06.04-0011	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100 шт	2142,72	2100,00	7,68
2422	07.2.06.04-0021	Клипса для подвеса	шт	22,55	22,00	6,30
2423	07.2.06.04-0051	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный с замком, белый, для видимых и полускрытых подвесных систем, длина 3,7 м	м	78,47	76,00	3,07
2424	07.2.06.04-0061	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100 шт	2142,72	2100,00	7,68
2425	07.2.06.04-0075	Подвес прямой для профиля ПП 60х27 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	430,16	420,00	9,83
2426	07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для закрепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	461,04	450,00	6,78
2427	07.2.06.04-0077	Подвес регулируемый стальной, длина 120-200 мм	шт	24,54	24,00	4,01
2428	07.2.06.04-0078	Подвес профиля стальной, оцинкованный с зажимом пружинный анкерный, для крепления профилей сечение 60х27 мм	100 шт	1430,00	1400,00	11,44
2429	07.2.06.04-0079	Подвес стальной, длина 48 мм	шт	31,70	31,00	4,33
2430	07.2.06.04-0093	Подвесы прямые, короткие, для подвесного потолка к профилю, сечение 60х27 мм	100 шт	440,53	430,00	2,03
2431	07.2.06.04-0116	Тяга подвеса 1000 мм	100 шт	1533,36	1500,00	12,64
2432	07.2.06.04-0141	Уголок маячковый	м	7,21	7,00	5,72
Группа 07.2.06.05 Элементы соединительные						
2433	07.2.06.05-0001	Удлинитель стальной, оцинкованный к профилю 60х27 мм, для соединения потолочных профилей, сечение 110х58х25х0,6 мм	100 шт	460,79	450,00	7,81
2434	07.2.06.05-0015	Соединитель профиля двухуровневый потолочный	100 шт	868,32	850,00	12,96
2435	07.2.06.05-0017	Соединитель профиля одноуровневый потолочный	100 шт	1331,20	1300,00	8,32
Группа 07.2.06.06 Элементы фасадные						
2436	07.2.06.06-0021	Кронштейны гнутые обычные 5х50х40 мм	100 шт	15092,64	14800,00	7,52
2437	07.2.06.06-0022	Кронштейны гнутые угловые, размер 5х50х60 мм	100 шт	18862,08	18500,00	7,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2438	07.2.06.06-0023	Кронштейны перильные КП	100 шт	14801,92	14500,00	7,84
2439	07.2.06.06-0031	Н-профиль для крепления ЦСП	м	81,92	80,00	11,72
2440	07.2.06.06-0051	Профиль стальной оцинкованный в комплекте с направляющими и стоечными	т	71749,35	70000,00	7,47
2441	07.2.06.06-0061	Профиль боковой НЧП-2976	м	434,17	425,00	7,56
2442	07.2.06.06-0071	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 50 мм, длина 2500 мм	м	88,02	86,00	7,15
2443	07.2.06.06-0072	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 100 мм, длина 2500 мм	м	133,33	130,00	7,18
2444	07.2.06.06-0073	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 120 мм, длина 2500 мм	м	153,77	150,00	6,70
2445	07.2.06.06-0074	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 150 мм, длина 2500 мм	м	286,52	280,00	6,71
2446	07.2.06.06-0075	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 200 мм, длина 2500 мм	м	378,48	370,00	6,70
2447	07.2.06.06-0081	Пластина рихтовочная ТПУ014-01	100 шт	4084,25	4000,00	9,61
2448	07.2.06.06-0091	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием полиэстер	м ²	668,34	650,00	10,56
2449	07.2.06.06-1050	Кронштейн стеновой из оцинкованной стали для навесного вентилируемого фасадного модуля с крепежом	компл	40,46	40,00	0,08
2450	07.2.06.06-1051	Кронштейн опорный из оцинкованной стали для навесного вентилируемого фасадного модуля с крепежом	компл	41,02	40,00	0,10
Раздел 07.2.07 Конструкции и детали конструкций сооружений прочие						
Группа 07.2.07.02 Кондукторы						
2451	07.2.07.02-0001	Кондуктор инвентарный металлический	шт	2252,46	2200,00	6,51
2452	07.2.07.02-0002	Кондуктор металлический для модулей грунтовых ГП-1500, размер 2,52х2,52 м	шт	30833,92	30000,00	8,32
2453	07.2.07.02-0003	Кондуктор металлический для модулей грунтовых ГП-1500, размер 4,2х4,2 м	шт	76943,48	75000,00	6,92
Группа 07.2.07.04 Конструкции индивидуальные сварные						
2454	07.2.07.04-0002	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали, толщина 3-10 мм, масса до 0,1 т	т	92155,16	90000,00	8,77
2455	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	99245,00	97000,00	8,63
2456	07.2.07.04-0011	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	99300,60	97000,00	9,45
2457	07.2.07.04-0014	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	99254,48	97000,00	9,88
2458	07.2.07.04-0015	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	98225,25	96000,00	11,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2459	07.2.07.04-0016	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	98266,88	96000,00	8,93
Группа 07.2.07.05 Конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен						
2460	07.2.07.05-0001	Основные несущие конструкции каркасов вентиляторных градирен каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м ²	т	95028,60	93000,00	12,62
2461	07.2.07.05-0002	Основные несущие конструкции каркасов вентиляторных градирен каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м ²	т	95021,85	93000,00	14,63
2462	07.2.07.05-0003	Основные несущие конструкции каркасов вентиляторных градирен каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м ²	т	95012,10	93000,00	13,83
Группа 07.2.07.08 Конструкции рамные						
2463	07.2.07.08-0011	Опоры рамные стальные РМГ для информационных щитов, покрытие грунт ГФ-021	т	97201,61	95000,00	7,68
2464	07.2.07.08-0014	Опоры рамные стальные РМТ для информационных щитов, покрытие грунт ГФ-021	т	97199,97	95000,00	7,22
Группа 07.2.07.10 Конструкции устройства для хранения сыпучих материалов						
2465	07.2.07.10-0002	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункеры, встроенные в производственные здания	т	85847,55	84000,00	9,07
Группа 07.2.07.11 Опоры, стойки						
2466	07.2.07.11-0002	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	95181,64	93000,00	11,12
2467	07.2.07.11-0003	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	96238,26	94000,00	8,37
2468	07.2.07.11-0004	Опоры стальные	т	96192,00	94000,00	10,02
2469	07.2.07.11-0021	Стойки металлические со струблинами из круглых труб и гнutosварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	96,18	94,00	8,13
Группа 07.2.07.12 Элементы конструктивные зданий и сооружений						
2470	07.2.07.12-0001	Элементы конструктивные вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	99298,00	97000,00	15,16
2471	07.2.07.12-0002	Элементы конструктивные вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	99262,94	97000,00	13,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2472	07.2.07.12-0003	Элементы конструктивные вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	99269,10	97000,00	8,82
2473	07.2.07.12-0004	Элементы конструктивные вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	99271,20	97000,00	12,44
2474	07.2.07.12-0005	Элементы конструктивные вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	99291,97	97000,00	10,65
2475	07.2.07.12-0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на	т	99244,60	97000,00	9,88
2476	07.2.07.12-0011	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	99269,10	97000,00	8,82
2477	07.2.07.12-0012	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	99300,60	97000,00	9,45
2478	07.2.07.12-0013	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	99290,69	97000,00	10,06
2479	07.2.07.12-0014	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	99079,58	97000,00	10,58
2480	07.2.07.12-0015	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	99137,39	97000,00	10,83
2481	07.2.07.12-0016	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	99234,88	97000,00	11,12
2482	07.2.07.12-0017	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	99268,00	97000,00	11,96
2483	07.2.07.12-0018	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	99242,88	97000,00	12,21
2484	07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	92125,80	90000,00	11,43
2485	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	92158,40	90000,00	11,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2486	07.2.07.12-0021	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	92161,78	90000,00	13,15
2487	07.2.07.12-0022	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	92146,95	90000,00	13,23
2488	07.2.07.12-0023	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	92166,06	90000,00	14,10
2489	07.2.07.12-0024	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	99242,88	97000,00	12,21
2490	07.2.07.12-0025	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	99271,20	97000,00	12,44
2491	07.2.07.12-0027	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	99096,48	97000,00	12,60
2492	07.2.07.12-0031	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	96259,46	94000,00	7,41
	Группа 07.2.07.13 Конструкции и детали, не включенные в группы					
2493	07.2.07.13-0021	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	90072,45	88000,00	13,35
2494	07.2.07.13-0043	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	95170,39	93000,00	12,79
2495	07.2.07.13-0044	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	96247,20	94000,00	10,11
2496	07.2.07.13-0061	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	93183,46	91000,00	8,55
2497	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	103378,39	101000,00	8,55
2498	07.2.07.13-0081	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	96212,13	94000,00	12,93
2499	07.2.07.13-0121	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	95221,50	93000,00	9,57
2500	07.2.07.13-0141	Отливы (отметы) из оцинкованной стали, толщина 0,55 мм, диаметр 140 мм	шт	276,07	270,00	7,69
2501	07.2.07.13-0151	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	59470,40	58000,00	8,72
2502	07.2.07.13-0161	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	106442,65	104000,00	8,96
2503	07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	76,86	75,00	6,10
2504	07.2.07.13-0201	Стяжки винтовые	шт	94,39	92,00	4,14
2505	07.2.07.13-0221	Хомуты стальные	кг	94,18	92,00	9,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2506	07.2.07.13-0231	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	92139,07	90000,00	12,17
2507	07.2.07.13-0242	Элементы соединительные стальные	т	68817,06	67000,00	3,05
Часть 07.3 Мосты и секции мостов						
Раздел 07.3.01 Галереи и эстакады						
Группа 07.3.01.01 Галереи						
2508	07.3.01.01-0001	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	92134,50	90000,00	11,95
2509	07.3.01.01-0002	Галереи пешеходные пролетные строения, опоры	т	92158,80	90000,00	12,59
2510	07.3.01.01-0011	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения габаритные	т	91988,10	90000,00	10,74
2511	07.3.01.01-0021	Галереи транспортные пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные	т	92007,30	90000,00	10,78
Группа 07.3.01.02 Эстакады						
2512	07.3.01.02-0002	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	90115,20	88000,00	11,92
Раздел 07.3.02 Конструкции мостов и искусственных сооружений						
Группа 07.3.02.08 Части опорные пролетных строений						
2513	07.3.02.08-0011	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т	т	98314,89	96000,00	7,54
Группа 07.3.02.11 Конструкции мостов и сооружений, не включенные в группы						
2514	07.3.02.11-0001	Башмаки круглые и бугели	кг	89,07	87,00	24,88
2515	07.3.02.11-0011	Катки стальные	т	93114,00	91000,00	7,39
2516	07.3.02.11-0021	Конструкции мостовые инвентарные	т	93151,83	91000,00	21,37
2517	07.3.02.11-0022	Конструкции стальные тяжёлые	т	93189,46	91000,00	7,29
2518	07.3.02.11-0061	Опоры из труб	т	93093,42	91000,00	4,45
2519	07.3.02.11-0071	Подмости из профиля	т	93158,11	91000,00	4,68
2520	07.3.02.11-0101	Тяжи и анкеры	т	97280,08	95000,00	7,61
2521	07.3.02.11-0121	Части опорные унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов, длина до 100 м	т	98331,59	96000,00	4,98
2522	07.3.02.11-0131	Шарниры	т	58475,20	57000,00	11,35
Часть 07.4 Опоры башенные и мачты решетчатые						
Раздел 07.4.01 Мачты и башни, радиобашни, опоры башенного типа						
Группа 07.4.01.04 Опоры башенного типа различного назначения						
2523	07.4.01.04-0007	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог, высота до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг	т	104379,52	102000,00	7,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 07.4.03 Опоры линий электропередач						
	Группа 07.4.03.10 Опоры силовые фланцевые					
2524	07.4.03.10-0001	Опора силовая фланцевая граненая, горячего оцинкования, с допустимой боковой статической нагрузкой в верхней части опоры 400 кг, высота над поверхностью земли 9 м, с внутренним подводом питания и покрытием, масса 203 кг	шт	24574,03	24000,00	3,42
2525	07.4.03.10-0002	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.041.000)	шт	32709,98	32000,00	3,97
2526	07.4.03.10-0003	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.042.000)	шт	27626,45	27000,00	3,12
2527	07.4.03.10-0004	Опора силовая фланцевая граненая, горячего оцинкования, с допустимой боковой статической нагрузкой в верхней части опоры 700 кг, высота над поверхностью земли 10 м, с внутренним подводом питания и покрытием, масса 280 кг	шт	38885,25	38000,00	3,77
2528	07.4.03.10-0005	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.11.008.000)	шт	54246,51	53000,00	4,36
2529	07.4.03.10-0006	Опора силовая фланцевая граненая, марка: СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.11.009.000)	шт	63422,14	62000,00	4,46
Часть 07.5 Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости						
Раздел 07.5.01 Емкости						
	Группа 07.5.01.02 Элементы негабаритных емкостей					
2530	07.5.01.02-0042	Лестницы шахтные	т	92153,30	90000,00	7,39
Книга 08 Изделия металлические, металлопрокат, канаты						
Часть 08.1 Изделия из металла						
Раздел 08.1.01 Конструкции габионные						
	Группа 08.1.01.02 Матрацы габионные					
2531	08.1.01.02-0001	Конструкции габионные матрасно-тюфячные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	95229,17	93000,00	7,24
2532	08.1.01.02-0011	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размер 8x10 мм	т	92155,55	90000,00	7,33
Раздел 08.1.02 Металлоизделия общестроительного и специального назначения						
	Группа 08.1.02.01 Воронки					
2533	08.1.02.01-0001	Воронки водосточные, диаметр 100 мм	шт	460,96	450,00	1,34
2534	08.1.02.01-0002	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт	576,98	565,00	8,51
2535	08.1.02.01-0005	Воронка водосточная чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл	2558,92	2500,00	9,62
2536	08.1.02.01-0011	Воронки сливные, диаметр 50 мм	шт	163,27	160,00	4,90
2537	08.1.02.01-0012	Воронки сливные, диаметр 100 мм	шт	224,66	220,00	4,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2538	08.1.02.01-0013	Воронки сливные, диаметр 150 мм	шт	326,99	320,00	4,28
Группа 08.1.02.03 Детали обрамления						
2539	08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	107,43	105,00	3,46
2540	08.1.02.03-0011	Фартук водоотводящий из оцинкованной стали, толщина 0,55 мм	кг	119,65	117,00	4,42
2541	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м	169,02	165,00	6,40
2542	08.1.02.03-0031	Планка крепежная прижимная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размер 82 ммх2 м	шт	160,29	157,00	3,48
2543	08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высота профиля 200 мм, толщина металла 1,2 мм	шт	29,44	28,00	1,70
2544	08.1.02.03-0051	Наличник из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	98,99	95,00	2,55
2545	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	44,22	42,00	1,91
2546	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м	153,44	150,00	2,38
2547	08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	м	153,67	150,00	7,30
2548	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	112,65	110,00	15,02
Группа 08.1.02.04 Жесть						
2549	08.1.02.04-0001	Жесть белая	кг	60,55	59,00	5,52
2550	08.1.02.04-0012	Жесть белая, толщина 0,25 мм	кг	60,55	59,00	5,52
Группа 08.1.02.05 Жилки металлические						
2551	08.1.02.05-0001	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	81,75	80,00	11,58
2552	08.1.02.05-0002	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	81,75	80,00	11,58
2553	08.1.02.05-0003	Жилки латунные 4х20 мм	м	183,99	180,00	19,47
2554	08.1.02.05-0004	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	183,99	180,00	19,47
Группа 08.1.02.06 Люки и лазы						
2555	08.1.02.06-0041	Люк чугунный легкий	шт	4916,25	4800,00	13,11
2556	08.1.02.06-0042	Люк чугунный с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт	9629,17	9400,00	16,26
2557	08.1.02.06-0043	Люк чугунный тяжелый	шт	6868,41	6700,00	12,06
Группа 08.1.02.07 Материалы водосточной системы						
2558	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м ²	389,34	380,00	2,37
2559	08.1.02.07-0035	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт	336,91	330,00	9,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2560	08.1.02.07-0036	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли крепеж для желоба оцинкованный, размером 380х40 мм	шт	97,01	95,00	18,91
	Группа 08.1.02.09 Плиты стальные и чугунные для полов					
2561	08.1.02.09-0001	Плиты стальные для полов	т	50818,75	49500,00	6,25
2562	08.1.02.09-0003	Плиты чугунные для полов	т	50306,40	49000,00	8,22
	Группа 08.1.02.10 Плиты фронтальные					
2563	08.1.02.10-0001	Плита фронтальная	кг	56,86	55,00	6,18
	Группа 08.1.02.11 Поковки					
2564	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	66657,57	65000,00	11,13
2565	08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	66657,57	65000,00	11,13
2566	08.1.02.11-0004	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	66669,12	65000,00	10,29
2567	08.1.02.11-0005	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	66706,20	65000,00	11,88
2568	08.1.02.11-0006	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	66707,39	65000,00	10,51
2569	08.1.02.11-0011	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	68695,20	67000,00	8,12
2570	08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	68681,97	67000,00	8,61
2571	08.1.02.11-0014	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	68701,64	67000,00	6,18
2572	08.1.02.11-0015	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	68698,27	67000,00	6,32
2573	08.1.02.11-0021	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты), масса 1,8 кг	т	66645,40	65000,00	9,70
2574	08.1.02.11-0023	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты), масса до 1,6 кг	кг	66,62	65,00	4,40
2575	08.1.02.11-0024	Поковки строительные для ванной сварки	т	66706,20	65000,00	11,88
	Группа 08.1.02.12 Приборы печные					
2576	08.1.02.12-0001	Вьюшка	шт	220,77	215,00	6,59
2577	08.1.02.12-0011	Дверка вычистная и поддувальная	шт	388,18	380,00	21,27
2578	08.1.02.12-0021	Душник и розетка	шт	153,23	150,00	7,96
2579	08.1.02.12-0031	Задвижка печная	шт	292,84	285,00	6,85
2580	08.1.02.12-0041	Коробка водогрейная	шт	1102,82	1080,00	8,23
2581	08.1.02.12-0051	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой: на угле	компл	1352,61	1300,00	1,26
2582	08.1.02.12-0052	Приборы печные, камин-топка чугунный	шт	1352,61	1300,00	1,26
2583	08.1.02.12-0061	Дверка топочная	шт	471,61	460,00	4,91
2584	08.1.02.12-0071	Шкаф духовой	шт	1041,86	1020,00	10,29
	Группа 08.1.02.13 Рукава металлические					
2585	08.1.02.13-0005	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, условный диаметр 15 мм	м	26,58	26,00	3,21
2586	08.1.02.13-0006	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 18 мм	м	28,66	28,00	3,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2587	08.1.02.13-0007	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 20 мм	м	32,77	32,00	3,57
2588	08.1.02.13-0008	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 22 мм	м	35,89	35,00	3,81
2589	08.1.02.13-0009	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 25 мм	м	43,03	42,00	4,04
2590	08.1.02.13-0010	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, условный диаметр 27 мм	м	45,02	44,00	3,32
Группа 08.1.02.16 Сваи						
2591	08.1.02.16-0001	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	57441,22	56000,00	7,97
2592	08.1.02.16-0002	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	т	57495,46	56000,00	8,47
2593	08.1.02.16-0011	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 57 мм, с крепежом	компл	2353,92	2300,00	11,57
2594	08.1.02.16-0012	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 76 мм, с крепежом	компл	2761,79	2700,00	9,05
2595	08.1.02.16-0013	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 108 мм, с крепежом	компл	4095,10	4000,00	11,84
2596	08.1.02.16-0067	Свая стальная винтовая конусно-спиральная без оголовка оцинкованная, диаметр ствола 89 мм, длина 1500 мм	шт	2571,03	2518,00	5,88
Группа 08.1.02.17 Сетки						
2597	08.1.02.17-0001	Сетка стальная плетеная из проволоки одинарная, диаметр проволоки 1,6 мм без покрытия, размер ячейки 45х45 мм	м ²	92,19	90,00	3,55
2598	08.1.02.17-0011	Сетка крученая из оцинкованной проволоки, диаметр проволоки 2 мм	м ²	93,13	91,00	14,11
2599	08.1.02.17-0012	Сетка плетеная из оцинкованной проволоки, диаметр проволоки 2 мм	м ²	105,13	102,00	7,73
2600	08.1.02.17-0021	Сетка двойного кручения с шестиугольными ячейками из оцинкованной проволоки, диаметр проволоки 2,7 мм, размер ячейки 60х100 мм	м ²	107,62	105,00	2,89
2601	08.1.02.17-0025	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	138,85	135,00	4,06
2602	08.1.02.17-0032	Сетка плетеная без покрытия из проволоки, диаметр проволоки 1,2 мм, размер ячейки 15х15 мм	м ²	131,04	128,00	7,03
2603	08.1.02.17-0051	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12, без покрытия	м ²	121,50	118,00	6,72
2604	08.1.02.17-0052	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12: оцинкованная	м ²	135,86	132,00	7,20
2605	08.1.02.17-0061	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50, оцинкованная	м ²	63,27	62,00	30,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2606	08.1.02.17-0062	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50, светлая	м ²	58,17	57,00	17,11
2607	08.1.02.17-0072	Сетка противомосkitная стационарная, цвет белый	м ²	372,45	365,00	3,44
2608	08.1.02.17-0132	Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м ²	164,17	160,00	6,29
2609	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м ²	204,53	200,00	7,24
2610	08.1.02.17-0162	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, оцинкованная	м ²	204,52	200,00	5,98
2611	08.1.02.17-0171	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м ²	10 м ²	255,12	250,00	13,57
2612	08.1.02.17-0173	Сетка штукатурная тканая из проволоки, диаметр 1,6 мм, 5x5 мм	м ²	140,12	136,00	4,62
Группа 08.1.02.20 Цепи и якоря						
2613	08.1.02.20-0001	Звено соединительное, диаметр 28 мм	шт	2296,24	2250,00	9,23
2614	08.1.02.20-0002	Звено соединительное, диаметр 49 мм	шт	7144,58	7000,00	8,84
2615	08.1.02.20-0021	Цепь-звено общее, диаметр 25 мм	т	79987,66	78000,00	5,81
2616	08.1.02.20-0022	Цепь-звено общее, диаметр 28 мм	т	80916,41	79000,00	6,55
2617	08.1.02.20-0023	Цепь-звено общее, диаметр 32 мм, с распоркой	т	76849,53	75000,00	6,58
2618	08.1.02.20-0024	Цепь-звено общее, диаметр 37 мм	т	78948,30	77000,00	7,17
2619	08.1.02.20-0031	Якорь адмиралтейский	шт	5746,84	5600,00	8,14
Группа 08.1.02.22 Элементы водосточных труб						
2620	08.1.02.22-0001	Трубы водосточные из оцинкованной стали с полимерно-порошковым покрытием, С=0,5 мм, Р=220 мм	м	433,92	425,00	7,68
2621	08.1.02.22-0011	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, ТВ-140	шт	301,02	295,00	8,65
Группа 08.1.02.23 Элементы сайдинга						
2622	08.1.02.23-0001	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями сайдинг стальной с полимерным покрытием	м ²	543,72	530,00	4,09
Группа 08.1.02.25 Изделия общестроительного и специального назначения, не включенные в группы						
2623	08.1.02.25-0001	Глухарь металлический	т	46289,52	45000,00	4,78
2624	08.1.02.25-0011	Детали крепления	компл	140,79	138,00	5,53
2625	08.1.02.25-0012	Детали крепления, масса до 0,001 т	т	56459,00	55000,00	5,59
2626	08.1.02.25-0021	Дробь металлическая	т	45217,00	44000,00	10,30
2627	08.1.02.25-0022	Дробь стальная колотая	т	47237,53	46000,00	7,14
2628	08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный	кг	61,56	60,00	6,00
2629	08.1.02.25-0041	Кляммеры неподвижные оцинкованные F-01	100 шт	1531,15	1500,00	9,92
2630	08.1.02.25-0051	Кляммеры	шт	37,76	37,00	4,72
2631	08.1.02.25-0061	Кляммеры КЛ-1	1000 шт	26015,00	25500,00	52,03
2632	08.1.02.25-0062	Кляммеры КЛ-2	1000 шт	19376,00	19000,00	13,84
2633	08.1.02.25-0071	Коробка водоотводная	компл	15891,86	15000,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2634	08.1.02.25-0081	Костыли из квадратной стали	шт	71,53	70,00	6,22
2635	08.1.02.25-0082	Костыли кровельные из оцинкованной стали, размер 4x40x400 мм	шт	36,88	36,00	5,70
2636	08.1.02.25-0091	Металлоконструкция опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода ОС-1, диаметр 392 мм, высота 340 мм	кг	92,10	90,00	6,14
2637	08.1.02.25-0101	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	89,00	87,00	3,56
2638	08.1.02.25-0111	Приспособление монтажное	т	56453,60	55000,00	5,93
2639	08.1.02.25-0132	Чугун, марка МК-1	т	40147,20	39000,00	6,56
Группа 08.1.02.27 Штифты цилиндрические						
2640	08.1.02.27-0004	Штифты цилиндрические пружинные с прорезью, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	10155,70	9950,00	6,63
Раздел 08.1.03 Элементы вентиляционных камер и шахт						
Группа 08.1.03.01 Двери и люки для вентиляционных камер						
2641	08.1.03.01-0001	Дверь стальная для вентиляционных камер неутепленная, размер 900x400 мм	шт	3986,00	3900,00	19,08
2642	08.1.03.01-0002	Дверь стальная для вентиляционных камер неутепленная, размер 1250x500 мм	шт	5108,88	5000,00	19,92
2643	08.1.03.01-0003	Дверь стальная для вентиляционных камер, размер 400x900 мм	шт	4593,15	4500,00	25,62
2644	08.1.03.01-0004	Дверь стальная для вентиляционных камер, размер 500x1250 мм	шт	5717,45	5600,00	25,57
2645	08.1.03.01-0005	Дверь стальная для вентиляционных камер утепленная, размер 900x400 мм	шт	4599,87	4500,00	19,95
2646	08.1.03.01-0006	Дверь стальная для вентиляционных камер утепленная, размер 1250x500 мм	шт	5725,61	5600,00	17,42
Группа 08.1.03.04 Элементы вентиляционных камер и шахт, не включенные в группы						
2647	08.1.03.04-0001	Блоки	10 шт	1377,12	1350,00	6,04
Раздел 08.1.05 Элементы мусоропроводов						
Группа 08.1.05.02 Клапаны приемные						
2648	08.1.05.02-0001	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт	3484,40	3400,00	12,40
Группа 08.1.05.04 Мусоросборники						
2649	08.1.05.04-0011	Мусоросборник металлический на металлической тележке, емкость 750 л	компл	8716,40	8500,00	3,08
Раздел 08.1.06 Элементы ограждений						
Группа 08.1.06.01 Ворота						
2650	08.1.06.01-0002	Ворота различных типов рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	93179,84	91000,00	15,53
Группа 08.1.06.02 Панели оград сварные						
2651	08.1.06.02-0081	Секция заграждения	шт	11736,26	11500,00	6,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 08.1.06.03 Панели оград сетчатые					
2652	08.1.06.03-0001	Панели металлические сетчатые	м ²	322,98	305,00	7,69
2653	08.1.06.03-0011	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока)	т	96216,49	94000,00	10,77
2654	08.1.06.03-0012	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S=2,75x1,06=2,92 м ² , ПМ 1	шт	2865,66	2800,00	12,48
2655	08.1.06.03-0013	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S=2,75x1,56=4,29 м ² , ПМ 2	шт	3275,32	3200,00	12,18
2656	08.1.06.03-0014	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S=2,75x2,06=5,67 м ² , ПМ 3	шт	3684,45	3600,00	11,75
2657	08.1.06.03-0021	Панели оград сетчатые из сварной сетки	т	91149,86	89000,00	10,43
2658	08.1.06.03-0022	Панели оград сетчатые из сварной сетки S=2,75x1,16=3,19 м ² , ПМ 4	шт	2558,16	2500,00	13,01
2659	08.1.06.03-0023	Панели оград сетчатые из сварной сетки S=2,75x1,56=4,29 м ² , ПМ 5	шт	2661,51	2600,00	11,85
2660	08.1.06.03-0024	Панели оград сетчатые из сварной сетки S=3,99x1,17=4,67 м ² , ПМ 6	шт	4863,36	4750,00	11,13
2661	08.1.06.03-0025	Панели оград сетчатые из сварной сетки S=3,99x1,47=5,87 м ² , ПМ 7	шт	5219,94	5100,00	11,00
2662	08.1.06.03-0026	Панели оград сетчатые из сварной сетки S=3,99x1,77=7,06 м ² , ПМ 8	шт	5529,24	5400,00	10,76
	Группа 08.1.06.04 Полотна ворот					
2663	08.1.06.04-0001	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм	т	99250,65	97000,00	9,87
2664	08.1.06.04-0002	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А	шт	23119,44	22600,00	9,91
2665	08.1.06.04-0003	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В	шт	39422,04	38500,00	9,94
2666	08.1.06.04-0004	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б	шт	29054,27	28400,00	9,97
2667	08.1.06.04-0005	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А	шт	15860,30	15500,00	9,87
2668	08.1.06.04-0006	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б	шт	26372,71	25800,00	9,83
2669	08.1.06.04-0007	Панели ворот сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В	шт	27843,28	27200,00	9,96
2670	08.1.06.04-0011	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки	т	100267,46	98000,00	10,14
2671	08.1.06.04-0012	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 5А	шт	9112,92	8900,00	10,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2672	08.1.06.04-0013	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S=1,74x1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б	шт	11256,12	11000,00	9,92
2673	08.1.06.04-0014	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S=1,74x2,07=3,6 м ² , ПМ 5Б	шт	15352,89	15000,00	9,92
2674	08.1.06.04-0021	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А	шт	9720,73	9500,00	10,26
2675	08.1.06.04-0022	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б	шт	11466,16	11200,00	10,25
2676	08.1.06.04-0023	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В	шт	12281,88	12000,00	10,07
2677	08.1.06.04-0024	Панели ворот сетчатые из сварной сетки	т	99745,71	97500,00	10,37
2678	08.1.06.04-0031	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков	т	95125,46	93000,00	5,82
Группа 08.1.06.05 Полотна калиток						
2679	08.1.06.05-0001	Калитка	шт	22500,74	22000,00	6,69
2680	08.1.06.05-0011	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм	т	95148,37	93000,00	9,41
2681	08.1.06.05-0012	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 7А	шт	7985,04	7800,00	9,18
2682	08.1.06.05-0013	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 7Б	шт	9827,07	9600,00	8,86
2683	08.1.06.05-0014	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м ² , КМ 7В	шт	12799,77	12500,00	8,56
2684	08.1.06.05-0015	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А	шт	5935,96	5800,00	9,46
2685	08.1.06.05-0016	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б	шт	7780,80	7600,00	9,60
2686	08.1.06.05-0017	Полотна калиток сварные из стержней, диаметр 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В	шт	9723,38	9500,00	9,02
2687	08.1.06.05-0021	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки	т	100343,26	98000,00	9,88
2688	08.1.06.05-0022	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А	шт	4194,39	4100,00	10,33
2689	08.1.06.05-0023	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б	шт	4966,94	4850,00	9,53
2690	08.1.06.05-0024	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В	шт	5833,25	5700,00	9,36
2691	08.1.06.05-0031	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А	шт	3994,00	3900,00	9,55
2692	08.1.06.05-0032	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б	шт	4707,98	4600,00	9,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2693	08.1.06.05-0033	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ²	шт	5323,41	5200,00	9,36
2694	08.1.06.05-0034	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки	т	97207,18	95000,00	9,57
Часть 08.2 Канаты стальные						
Раздел 08.2.02 Канаты круглые						
Группа 08.2.02.03 Канаты двойной свивки ЛК-О без покрытия						
2695	08.2.02.03-0001	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x7(1+6)+1x7(1+6), без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 10 мм	10 м	409,83	400,00	4,97
2696	08.2.02.03-0007	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x7(1+6)+1x7(1+6), без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 15,5 мм	10 м	605,05	590,00	3,88
2697	08.2.02.03-0021	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 7,8 мм	10 м	378,45	370,00	4,43
2698	08.2.02.03-0022	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 8,8 мм	10 м	470,36	460,00	5,21
2699	08.2.02.03-0024	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 11,5 мм	10 м	592,94	580,00	4,56
2700	08.2.02.03-0027	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 14 мм	10 м	746,91	730,00	4,53
2701	08.2.02.03-0028	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 15 мм	10 м	889,92	870,00	4,36
2702	08.2.02.03-0029	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 16,5 мм	10 м	1024,80	1000,00	4,44
2703	08.2.02.03-0030	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 17,5 мм	10 м	1299,38	1270,00	4,95
2704	08.2.02.03-0031	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 19,5 мм	10 м	1311,29	1280,00	4,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2705	08.2.02.03-0032	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 20.5 мм	10 м	1485,02	1450,00	4,49
2706	08.2.02.03-0033	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 22 мм	10 м	1639,58	1600,00	4,36
2707	08.2.02.03-0034	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 23 мм	10 м	1811,54	1770,00	4,37
2708	08.2.02.03-0035	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 25,5 мм	10 м	2304,11	2250,00	4,58
2709	08.2.02.03-0064	Канат двойной свивки ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 28 мм	10 м	2714,63	2650,00	4,75
Группа 08.2.02.05 Канаты двойной свивки ЛК-Р без покрытия						
2710	08.2.02.05-0005	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 8 мм	10 м	398,61	390,00	5,16
2711	08.2.02.05-0010	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 12 мм	10 м	584,01	570,00	4,47
2712	08.2.02.05-0012	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 14 мм	10 м	1021,96	1000,00	6,03
2713	08.2.02.05-0013	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 15 мм	10 м	1074,34	1050,00	5,57
2714	08.2.02.05-0014	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 16,5 мм	10 м	1177,03	1150,00	5,26
2715	08.2.02.05-0015	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 18 мм	10 м	1533,52	1500,00	5,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2716	08.2.02.05-0016	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 19,5 мм	10 м	2003,33	1960,00	6,68
2717	08.2.02.05-0017	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 21 мм	10 м	2248,71	2200,00	6,69
2718	08.2.02.05-0018	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 22,5 мм	10 м	2657,05	2600,00	7,07
2719	08.2.02.05-0022	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 28 мм	10 м	4295,97	4200,00	7,67
2720	08.2.02.05-0024	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 32 мм	10 м	4709,15	4600,00	6,46
2721	08.2.02.05-0039	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 11 мм	10 м	868,21	850,00	7,42
2722	08.2.02.05-0043	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 15 мм	10 м	1381,02	1350,00	7,34
2723	08.2.02.05-0045	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 18 мм	10 м	1789,72	1750,00	6,92
2724	08.2.02.05-0048	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 22,5 мм	10 м	2810,76	2750,00	7,65
2725	08.2.02.05-0051	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 27 мм	10 м	3580,78	3500,00	6,95
2726	08.2.02.05-0054	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 32 мм	10 м	4398,36	4300,00	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2727	08.2.02.05-0055	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 33,5 мм	10 м	4400,18	4300,00	5,63
2728	08.2.02.05-0056	Канат двойной свивки ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 37 мм	10 м	4609,45	4500,00	5,01
Группа 08.2.02.06 Канаты двойной свивки ЛК-Р оцинкованные						
2729	08.2.02.06-0001	Канат стальной двойной свивки ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	336,98	330,00	5,24
Группа 08.2.02.07 Канаты двойной свивки ЛК-Р светлые						
2730	08.2.02.07-0003	Канат двойной свивки 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/мм ²) и менее, диаметр 14 мм	10 м	838,81	820,00	5,12
Группа 08.2.02.08 Канаты двойной свивки ЛК-РО без покрытия						
2731	08.2.02.08-0026	Канат двойной свивки ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 56 мм	10 м	10765,52	10500,00	4,23
Группа 08.2.02.09 Канаты двойной свивки ЛК-РО оцинкованные						
2732	08.2.02.09-0033	Канат двойной свивки ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 11,5	10 м	1021,46	1000,00	5,04
Группа 08.2.02.10 Канаты двойной свивки ТК без покрытия						
2733	08.2.02.10-0028	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 5,0 мм	10 м	286,21	280,00	3,45
2734	08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 6,4 мм	10 м	245,41	240,00	2,54
Группа 08.2.02.11 Канаты двойной свивки ТК оцинкованные						
2735	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 5,5 мм	10 м	321,54	315,00	6,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2736	08.2.02.11-0028	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 5,0 мм	10 м	336,99	330,00	3,58
2737	08.2.02.11-0037	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 13,5 мм	10 м	665,81	650,00	3,01
Группа 08.2.02.12 Канаты двойной свивки ТЛК оцинкованные						
2738	08.2.02.12-0004	Канат стальной двойной свивки ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметр 21,5 мм	10 м	1127,69	1100,00	4,28
Группа 08.2.02.14 Канаты спиральные ТК						
2739	08.2.02.14-0001	Канат спиральный ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,1 мм	10 м	796,07	780,00	17,37
2740	08.2.02.14-0011	Канат спиральный ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр 20 мм	10 м	1118,45	1090,00	4,80
Группа 08.2.02.15 Канаты тройной свивки ЛК-Р без покрытия						
2741	08.2.02.15-0016	Канат тройной свивки ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 25 мм	10 м	3680,05	3600,00	5,24
2742	08.2.02.15-0020	Канат тройной свивки ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 39 мм	10 м	5315,75	5200,00	4,12
2743	08.2.02.15-0024	Канат тройной свивки ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметр 64,5 мм	10 м	15652,88	15300,00	5,19
Группа 08.2.02.16 Канаты, не включенные в группы						
2744	08.2.02.16-0011	Канаты стальные арматурные	кг	128,91	126,00	17,28
Часть 08.3 Металлопрокат						
Раздел 08.3.01 Двутавры						
Группа 08.3.01.01 Двутавры обычные						
2745	08.3.01.01-0011	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка СтЗпс № 30	т	59463,73	58000,00	6,91
Группа 08.3.01.02 Двутавры с параллельными гранями полок						
2746	08.3.01.02-0014	Двутавр с параллельными гранями полок №16-18 Б1, Б2, сталь кипящая	т	59470,77	58000,00	9,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2747	08.3.01.02-0017	Двутавр с параллельными гранями полок №10 Б1, сталь марки Ст0	т	59522,50	58000,00	8,21
2748	08.3.01.02-0019	Двутавр с параллельными гранями полок №14 Б1, Б2, сталь марки Ст0	т	59493,50	58000,00	11,07
2749	08.3.01.02-0020	Двутавр с параллельными гранями полок №16-18 Б1, Б2, сталь марки Ст0	т	59500,00	58000,00	8,75
2750	08.3.01.02-0023	Двутавр с параллельными гранями полок №10 Б1, сталь полуспокойная	т	59471,57	58000,00	9,02
2751	08.3.01.02-0026	Двутавр с параллельными гранями полок №16-18 Б1, Б2, сталь полуспокойная	т	59479,49	58000,00	9,73
2752	08.3.01.02-0027	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	59495,34	58000,00	10,06
2753	08.3.01.02-0036	Двутавр с параллельными гранями полок №14 Б1, Б2, сталь спокойная	т	59468,03	58000,00	8,92
2754	08.3.01.02-0038	Двутавр с параллельными гранями полок №20-24 Б1, Б2, сталь спокойная	т	59533,20	58000,00	7,19
2755	08.3.01.02-0039	Двутавр с параллельными гранями полок №26-40 Б1, Б2, сталь спокойная	т	59482,03	58000,00	9,58
2756	08.3.01.02-0042	Двутавры широкополочные №26-40 Ш1, Ш2, Ш3, сталь кипящая	т	59486,78	58000,00	9,80
2757	08.3.01.02-0050	Двутавры широкополочные №20-24 Ш1, сталь спокойная	т	59483,20	58000,00	9,40
Раздел 08.3.02 Ленты стальные						
Группа 08.3.02.01 Ленты стальные горячекатаные с катаной кромкой и разрезанные в рулонах						
2758	08.3.02.01-0001	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах, марка стали Ст0, толщина 1,8-2,0 мм, ширина 20-22 мм	т	55948,42	54500,00	11,58
2759	08.3.02.01-0029	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах, марка стали Ст3сп, толщина 3,5 мм, ширина 100-220 мм	т	55904,87	54500,00	9,25
2760	08.3.02.01-0041	Лента стальная упаковочная мягкая нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	66640,20	65000,00	8,78
2761	08.3.02.01-1008	Лента стальная горячекатаная, марка стали Ст3сп/пс, прочая углеродистая сталь Ст0-Ст5сп/пс, толщина 1,4-1,8 мм, ширина 20-50 мм	т	61580,19	60000,00	7,86
2762	08.3.02.02-1024	Лента холоднокатаная, марка стали 08Ю, 08кп/пс, толщина 0,3-2 мм	т	66659,09	65000,00	7,31
Раздел 08.3.03 Проволока						
Группа 08.3.03.02 Проволока биметаллическая сталемедная						
2763	08.3.03.02-1006	Проволока биметаллическая сталемедная БСМ1, диаметр 4,00 и 6,00 мм	т	541371,60	530300,00	13,86
Группа 08.3.03.03 Проволока из легированной стали						
2764	08.3.03.03-0002	Проволока из легированной стали	т	86052,00	84000,00	6,06
2765	08.3.03.03-0021	Проволока стальная жаростойкая	т	173782,70	170000,00	11,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 08.3.03.04 Проволока низкоуглеродистая без покрытия					
2766	08.3.03.04-0001	Проволока светлая	т	59477,55	58000,00	9,57
2767	08.3.03.04-0011	Проволока светлая, диаметр 0,55 мм	т	60606,00	59000,00	3,33
2768	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	63546,00	62000,00	6,23
2769	08.3.03.04-0013	Проволока светлая, диаметр 1,6 мм	т	59493,16	58000,00	6,26
2770	08.3.03.04-0014	Проволока светлая, диаметр 3,0 мм	т	59544,00	58000,00	4,50
2771	08.3.03.04-0015	Проволока светлая, диаметр 6,0-6,3 мм	т	57226,58	55800,00	7,37
2772	08.3.03.04-0021	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметр 0,8 мм	кг	68,66	67,00	7,68
2773	08.3.03.04-0025	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметр 2,0 мм	кг	58,48	57,00	8,86
2774	08.3.03.04-0031	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная, диаметр 0,8 мм	т	69745,00	68000,00	6,50
2775	08.3.03.04-0032	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 0,55 мм	т	72812,00	71000,00	4,36
2776	08.3.03.04-0041	Проволока черная, диаметр 0,55 мм	т	62608,76	61000,00	5,95
2777	08.3.03.04-0043	Проволока черная, диаметр 1,1 мм	т	54405,00	53000,00	8,37
2778	08.3.03.04-0045	Проволока черная, диаметр 1,6 мм	т	54409,60	53000,00	6,94
2779	08.3.03.04-0050	Проволока черная, диаметр 3 мм	т	54427,20	53000,00	8,16
2780	08.3.03.04-0051	Проволока черная, диаметр 6,0-6,3 мм	т	54405,00	53000,00	8,37
2781	08.3.03.04-1070	Проволока стальная кровельная светлая	т	60517,62	59000,00	8,61
	Группа 08.3.03.05 Проволока низкоуглеродистая оцинкованная					
2782	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	81914,83	80000,00	10,21
2783	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	85012,20	83000,00	10,38
2784	08.3.03.05-0003	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 5,5 мм	т	75782,12	74000,00	6,62
2785	08.3.03.05-0011	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 1,1 мм	т	72715,50	71000,00	4,95
2786	08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 1,6 мм	т	72715,50	71000,00	4,95
2787	08.3.03.05-0015	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 2,2 мм	т	72785,79	71000,00	6,01
2788	08.3.03.05-0016	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 2,5 мм	т	72787,50	71000,00	6,47
2789	08.3.03.05-0017	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 3,0 мм	т	72717,48	71000,00	5,94
2790	08.3.03.05-0018	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 4,0 мм	кг	72,76	71,00	8,46
2791	08.3.03.05-0020	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 6,0-6,3 мм	т	72781,10	71000,00	6,01
2792	08.3.03.05-1068	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения оцинкованная, диаметр 4,0-10,0 мм	т	72752,82	71000,00	6,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 08.3.03.06 Проволока, не включенная в группы					
2793	08.3.03.06-0001	Проволока вязальная	кг	71,73	70,00	7,55
2794	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	44195,58	43000,00	9,92
2795	08.3.03.06-0011	Проволока колючая одноосновная рифленая оцинкованная, размер 2,8х2,3 мм	т	74322,30	72500,00	7,67
2796	08.3.03.06-0012	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	60500,25	59000,00	8,79
Раздел 08.3.04 Прокат круглый и квадратный						
	Группа 08.3.04.02 Прокат горячекатаный круглый и квадратный углеродистый					
2797	08.3.04.02-0001	Прокат из углеродистой стали марки Ст0, горячекатаный, круглый и квадратный, размер 52-70 мм	т	50337,48	49000,00	10,72
2798	08.3.04.02-0002	Прокат из углеродистой стали марки Ст3кп, горячекатаный, круглый и квадратный, размер 52-70 мм	т	50328,30	49000,00	11,11
2799	08.3.04.02-0004	Прокат из углеродистой стали марки Ст3сп, горячекатаный, круглый и квадратный, размер 52-70 мм	т	50309,77	49000,00	9,26
2800	08.3.04.02-0031	Прокат из стали марки Ст3, горячекатаный, круглый, диаметр 14,5 мм	т	46230,63	45000,00	8,85
2801	08.3.04.02-0032	Прокат из стали марки Ст3, горячекатаный, круглый, диаметр 28 мм	т	46244,31	45000,00	9,17
2802	08.3.04.02-0033	Прокат из стали марки Ст3, горячекатаный, круглый, диаметр 30 мм	т	46255,84	45000,00	9,29
2803	08.3.04.02-0034	Прокат из стали марки Ст3, горячекатаный, круглый, диаметр 55 мм	т	46230,03	45000,00	9,53
2804	08.3.04.02-0052	Сталь круглая	т	46224,00	45000,00	12,84
2806	08.3.04.02-0063	Сталь круглая и квадратная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, размер 5-12 мм	т	46211,09	45000,00	6,81
2807	08.3.04.02-0064	Сталь круглая и квадратная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, размер свыше 12 мм	т	46233,32	45000,00	7,09
2808	08.3.04.02-0067	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс, размер 10х10 мм	т	46247,83	45000,00	8,58
2809	08.3.04.02-0082	Круг стальной горячекатаный оцинкованный, диаметр 10-12 мм	т	61488,00	60000,00	4,27
2810	08.3.04.02-0091	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 8 мм	т	46233,29	45000,00	8,84
2811	08.3.04.02-0092	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 10 мм	т	46233,29	45000,00	8,84
2812	08.3.04.02-0093	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 12 мм	т	46233,29	45000,00	8,84
2813	08.3.04.02-0095	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 16 мм	т	46233,29	45000,00	8,84
2814	08.3.04.02-0098	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 36 мм	т	46233,29	45000,00	8,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 08.3.05 Прокат листовой плоский					
	Группа 08.3.05.01 Листы плоские с полимерным покрытием					
2815	08.3.05.01-0041	Лист стальной ПВДФ 0,5 мм с полимерным покрытием RR-41	м ²	261,32	255,00	7,81
	Группа 08.3.05.02 Прокат листовой горячекатаный углеродистый					
2816	08.3.05.02-0001	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, марка стали С235, толщина 9-12 мм, ширина 1400- 1500 мм	т	46225,03	45000,00	8,34
2817	08.3.05.02-0011	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки, из углеродистой стали Ст0, толщина 9-12 мм	т	46232,46	45000,00	9,41
2818	08.3.05.02-0012	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки, из углеродистой стали СтЗсп, толщина 9-12 мм	т	46253,23	45000,00	8,41
2819	08.3.05.02-0021	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, марка стали С235, ширина от 1200 до 1300 мм, толщина 3,2-3,9 мм	т	48289,50	47000,00	13,23
2820	08.3.05.02-0031	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм	т	48276,00	47000,00	6,48
2821	08.3.05.02-0032	Прокат толстолистовой холоднокатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм	т	48282,07	47000,00	6,66
2822	08.3.05.02-0051	Прокат толстолистовой горячекатаный марка стали СтЗ, толщина 1 мм	т	53343,99	52000,00	7,83
2823	08.3.05.02-0052	Прокат толстолистовой горячекатаный марка стали СтЗ, толщина 2-6 мм	т	53358,17	52000,00	8,98
2824	08.3.05.02-0056	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗ, толщина 4,0 мм	т	53348,13	52000,00	7,87
2825	08.3.05.02-0058	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗ, толщина 6-8 мм	т	53377,99	52000,00	9,06
2826	08.3.05.02-0060	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной: 6,0 мм	т	53395,86	52000,00	7,98
2827	08.3.05.02-0061	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗ, толщина 10-13 мм	т	53375,76	52000,00	8,00
2828	08.3.05.02-0063	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗ, толщина 20-25 мм	т	53403,77	52000,00	8,04
2829	08.3.05.02-0074	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗпс, толщина 12-14 мм	т	53350,60	52000,00	8,38
2830	08.3.05.02-0075	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗпс, толщина 20-60 мм	т	53405,27	52000,00	8,41
2831	08.3.05.02-0081	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали 09Г2С, толщина 3,0-8,0 мм	т	53389,14	52000,00	8,19
2832	08.3.05.02-0082	Прокат толстолистовой горячекатаный, марка стали 09Г2С, толщина 10-20 мм	т	53395,76	52000,00	7,71
2833	08.3.05.02-0091	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗкп, толщина 9-12 мм	т	53356,18	52000,00	10,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2834	08.3.05.02-0092	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗкп, толщина 13-20 мм	т	53370,01	52000,00	10,34
2835	08.3.05.02-0093	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗпс, толщина 9-12 мм	т	53380,70	52000,00	9,90
2836	08.3.05.02-0094	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали СтЗпс, толщина 13-20 мм	т	53384,09	52000,00	10,07
2837	08.3.05.02-0101	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали ВСтЗпс5, толщина 4-6 мм	т	53365,38	52000,00	9,26
2838	08.3.05.02-0102	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали ВСтЗпс5, толщина 8-20 мм	т	53365,38	52000,00	9,26
2839	08.3.05.02-0103	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали ВСтЗпс5, толщина 30 мм	т	53404,22	52000,00	9,40
2840	08.3.05.02-0111	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали, толщина 1,6-1,7 мм	т	53356,50	52000,00	10,02
Группа 08.3.05.03 Прокат листовой холоднокатаный углеродистый						
2841	08.3.05.03-0001	Сталь листовая, кровельная, черная, толщина 0,7 мм	т	58295,00	56800,00	6,55
Группа 08.3.05.04 Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая						
2842	08.3.05.04-0001	Сталь листовая, горячекатаная, жаростойкая, нержавеющая, марка 12Х17, толщина 1,5 мм	т	168609,00	165000,00	11,47
2843	08.3.05.04-0023	Сталь листовая нержавеющая, толщина до 4 мм	т	184015,05	180000,00	7,02
2844	08.3.05.04-0043	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщина 4,0-6,0 мм	т	250256,01	245000,00	8,22
2845	08.3.05.04-0044	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщина 8,0-22,0 мм	т	275771,14	270000,00	9,85
Группа 08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная						
2846	08.3.05.05-0031	Сталь листовая кровельная, марка СТК-1, толщина 0,5 мм	т	66127,00	64500,00	7,43
2847	08.3.05.05-0032	Сталь листовая кровельная, марка СТК-1, толщина 0,8 мм	т	66127,00	64500,00	7,43
2848	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	68656,00	67000,00	6,13
2849	08.3.05.05-0052	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	м ²	302,41	295,00	6,60
2850	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	68656,00	67000,00	6,13
2851	08.3.05.05-0054	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,8 мм	т	68640,00	67000,00	6,24
2852	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	68670,20	67000,00	6,55
2853	08.3.05.05-0057	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,75 мм	т	68647,04	67000,00	6,16
2854	08.3.05.05-0058	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,0 мм	т	68670,00	67000,00	6,54
2855	08.3.05.05-0059	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,5 мм	т	68708,00	67000,00	7,72
2856	08.3.05.05-0081	Сталь оцинкованная в рулонах, с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм	т	80876,13	79000,00	9,28
Группа 08.3.05.06 Сталь листовая, не включенная в группы						
2857	08.3.05.06-0012	Сталь толстолистовая марка 18 сп, толщина более 4 мм	т	53375,01	52000,00	8,22
2858	08.3.05.06-0013	Сталь тонколистовая марка БСт1кп-БСт4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщина до 4 мм	т	53355,78	52000,00	7,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2859	08.3.05.06-0017	Сталь толстолистовая, марка Ст1, Ст2, Ст3, толщина более 4 мм	т	53358,67	52000,00	7,96
2860	08.3.05.06-0019	Сталь толстолистовая марка Ст1сп-Ст6сп, толщина более 4 мм	т	53398,91	52000,00	8,01
2861	08.3.05.06-0020	Сталь толстолистовая, марка Ст3сп, толщина 34-60 мм	т	53397,68	52000,00	13,43
Раздел 08.3.06 Прокат листовой рифленый и волнистый						
Группа 08.3.06.01 Прокат рифленый горячекатаный						
2862	08.3.06.01-0003	Прокат ромбического рифления, горячекатаный, в листах с обрезными кромками, марка стали С235, ширина от 1 до 1,9 м, толщина 4 мм	т	53379,87	52000,00	7,81
2863	08.3.06.01-0004	Прокат ромбического рифления, горячекатаный, в листах с обрезными кромками, марка стали С235, ширина от 1 до 1,9 м, толщина 6 мм	т	53396,89	52000,00	7,93
Раздел 08.3.07 Прокат полосовой						
Группа 08.3.07.01 Прокат горячекатаный полосовой						
2864	08.3.07.01-0001	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т	52378,40	51000,00	11,24
2865	08.3.07.01-0004	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т	52375,50	51000,00	9,27
2866	08.3.07.01-0005	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества	т	52374,93	51000,00	9,83
2867	08.3.07.01-0011	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст6сп, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т	52358,22	51000,00	9,00
2868	08.3.07.01-0032	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 20х3 мм	т	51315,28	50000,00	8,00
2869	08.3.07.01-0038	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, размер 30х5 мм	т	51318,43	50000,00	6,66
2870	08.3.07.01-0041	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40х4 мм	т	51362,00	50000,00	8,42
2871	08.3.07.01-0042	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	51336,00	50000,00	8,28
2872	08.3.07.01-0051	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, размер 50х4 мм	т	51329,84	50000,00	6,94
2873	08.3.07.01-0052	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, размер 50х5 мм	т	51320,75	50000,00	7,63
2874	08.3.07.01-0059	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали 45, размер 100х10 мм	т	51351,63	50000,00	9,54
2875	08.3.07.01-0061	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 115х230 мм	т	51321,60	50000,00	8,91
2876	08.3.07.01-0064	Прокат полосовой, перфорированная, горячекатаная, ширина 30-40 мм, марка стали Ст3, толщина 2-6 мм	т	51383,05	50000,00	5,40
2877	08.3.07.01-0071	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали ВСт3кп, размер 5х40 мм	т	51348,33	50000,00	8,91
2878	08.3.07.01-0072	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 70 мм, толщина 4-5 мм	т	51328,03	50000,00	9,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2879	08.3.07.01-0073	Полоса стальная, марка Ст0	т	51352,52	50000,00	7,24
2880	08.3.07.01-0074	Полоса стальная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс	т	51310,08	50000,00	8,70
2881	08.3.07.01-0076	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина 50-200 мм, толщина 4-5 мм	т	51350,00	50000,00	10,27
2882	08.3.07.01-0077	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина 220 мм, толщина 10 мм	т	51345,00	50000,00	11,41
2883	08.3.07.01-1088	Прокат полосовой горячекатаный, сталь углеродистая обыкновенного качества Ст0, Ст3кп/сп/пс, толщина 4-5 мм, ширина 70 мм	т	51348,95	50000,00	8,42
Группа 08.3.07.02 Прокат горячекатаный широкополосный						
2884	08.3.07.02-0011	Прокат широкополосный, горячекатаный, с ребровой кривизной, марка стали С345, толщина до 14 мм	т	49306,83	48000,00	7,30
2885	08.3.07.02-0021	Прокат широкополосный, горячекатаный, марка стали Ст3сп, толщина 10-12 мм	т	49306,93	48000,00	9,85
Раздел 08.3.08 Прокат угловой						
Группа 08.3.08.01 Прокат горячекатаный угловой неравнополочный						
2886	08.3.08.01-0001	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали Ст0, ширина большей полки 180- 00 мм, толщина 11-16 мм	т	51358,50	50000,00	10,10
2887	08.3.08.01-0003	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали Ст3пс, ширина большей полки 180-200 мм, толщина 11-16 мм	т	51312,70	50000,00	10,00
2888	08.3.08.01-0004	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали Ст3сп, ширина большей полки 180-200 мм, толщина 11-16 мм	т	51353,32	50000,00	9,42
2889	08.3.08.01-0025	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	51314,07	50000,00	9,65
2890	08.3.08.01-0032	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большей полки 45-80 мм	т	51323,07	50000,00	7,84
2891	08.3.08.01-0043	Уголок горячекатаный, неравнополочный, марка стали Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	51319,89	50000,00	10,16
2892	08.3.08.01-1000	Уголок горячекатаный, неравнополочный 63x40 - 160x100 мм, марка стали 18пс	т	51341,24	50000,00	12,58
Группа 08.3.08.02 Прокат горячекатаный угловой равнополочный						
2893	08.3.08.02-0001	Уголок горячекатаный, марка стали Ст0, ширина полка 180- 200 мм, толщина 11-30 мм	т	51358,50	50000,00	10,10
2894	08.3.08.02-0002	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3кп, ширина полка 180-200 мм, толщина 11-30 мм	т	51316,20	50000,00	11,18
2895	08.3.08.02-0004	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина полка 180-200 мм, толщина 11-30 мм	т	51353,32	50000,00	9,42
2896	08.3.08.02-0009	Уголок горячекатаный, марка стали Ст5сп, ширина полка 180-200 мм, толщина 11-30 мм	т	51327,54	50000,00	9,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2897	08.3.08.02-0011	Уголок горячекатаный, марка стали Стбсп, ширина полок 180-200 мм, толщина 11-30 мм	т	51317,82	50000,00	8,41
2898	08.3.08.02-0021	Уголок горячекатаный, размер 32х32 мм	т	51323,90	50000,00	8,51
2899	08.3.08.02-0022	Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм	т	51348,33	50000,00	8,91
2900	08.3.08.02-0023	Уголок горячекатаный, размер 60х60 мм	т	51327,14	50000,00	9,25
2901	08.3.08.02-0024	Уголок горячекатаный, размер 63х63 мм	т	51345,87	50000,00	9,11
2902	08.3.08.02-0025	Уголок горячекатаный, размер 75х75 мм	т	51336,31	50000,00	9,28
2903	08.3.08.02-0041	Уголок горячекатаный, марка стали 18кп18пс, 18Гпс, ширина полок 20-32 мм	т	51339,97	50000,00	9,85
2904	08.3.08.02-0042	Уголок горячекатаный, марка стали 18кп, ширина полок 35-56 мм	т	51360,00	50000,00	10,00
2905	08.3.08.02-0044	Уголок горячекатаный, марка стали 18пс, ширина полок 35-56 мм	т	51342,82	50000,00	10,30
2906	08.3.08.02-0045	Уголок горячекатаный, марка стали 18пс, ширина полок 60-100 мм	т	51357,69	50000,00	10,52
2907	08.3.08.02-0046	Уголок горячекатаный, марка стали 18пс, ширина полок 110-250 мм	т	51317,73	50000,00	10,02
2908	08.3.08.02-0049	Уголок горячекатаный, марка стали 18сп, ширина полок 60-100 мм	т	51358,38	50000,00	9,98
2909	08.3.08.02-0051	Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 25х25х3 мм	т	51324,66	50000,00	8,51
2910	08.3.08.02-0052	Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 50х50х5 мм	т	51348,33	50000,00	8,91
2911	08.3.08.02-0053	Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 100х100х10 мм	т	51348,33	50000,00	8,91
2912	08.3.08.02-0061	Уголок горячекатаный, марка стали Ст1сп-Стбсп, ширина полок 35-70 мм	т	51327,68	50000,00	7,89
2913	08.3.08.02-0063	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3пс5, размер 40х40х4 мм	т	51321,91	50000,00	8,56
2914	08.3.08.02-0071	Сталь угловая равнополочная, марка Ст3пс, ширина полок 63-63 мм	т	51359,30	50000,00	10,61
2915	08.3.08.02-0075	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3пс, ширина полок 140-160 мм	т	51332,14	50000,00	10,03
2916	08.3.08.02-0084	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина полок 50- 56 мм	т	51348,33	50000,00	8,91
2917	08.3.08.02-0085	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина полок 75-90 мм	т	51318,50	50000,00	9,83
2918	08.3.08.02-0086	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3сп, ширина полок 140-160 мм	т	51310,49	50000,00	9,23
2919	08.3.08.02-0091	Уголок перфорированный, марка стали Ст3, размер 35х35 мм	м	122,86	120,00	8,12
Группа 08.3.08.03 Прокат горячекатаный угловой, не включенный в группы						
2920	08.3.08.03-0001	Уголок горячекатаный, нормальной точности прокатки, марка стали С235, немерной длины	т	51326,30	50000,00	9,39
2921	08.3.08.03-0006	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С345к	т	51328,83	50000,00	6,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2922	08.3.08.03-0011	Сталь угловая	т	51348,33	50000,00	8,91
Раздел 08.3.09 Профили гнутые						
Группа 08.3.09.01 Настилы профилированные оцинкованные без покрытия						
2923	08.3.09.01-0001	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,6	т	61515,35	60000,00	6,19
2924	08.3.09.01-0002	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,7	т	61576,09	60000,00	6,81
2925	08.3.09.01-0003	Профилированный лист оцинкованный: Н57-750-0,8	т	61562,76	60000,00	6,98
2926	08.3.09.01-0005	Профилированный лист оцинкованный: Н60-845-0,7	т	61514,61	60000,00	6,39
2927	08.3.09.01-0009	Профилированный лист оцинкованный: Н75-750-0,7	т	61554,43	60000,00	6,40
2928	08.3.09.01-0020	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	61537,31	60000,00	5,65
2929	08.3.09.01-0021	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,7	т	61558,18	60000,00	6,30
2930	08.3.09.01-0022	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,8	т	61561,05	60000,00	6,53
2931	08.3.09.01-0051	Профилированный настил оцинкованный: С10-899-0,6	т	62587,47	61000,00	5,64
2932	08.3.09.01-0052	Профилированный настил оцинкованный: С10-899-0,7	т	62549,94	61000,00	6,20
2933	08.3.09.01-0053	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,5	т	62595,75	61000,00	5,80
2934	08.3.09.01-0054	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,6	т	62557,32	61000,00	5,86
2935	08.3.09.01-0055	Профилированный настил оцинкованный: С10-1000-0,7	т	62574,05	61000,00	6,28
2936	08.3.09.01-0067	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,5	т	62531,70	61000,00	5,25
2937	08.3.09.01-0068	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,6	т	62587,47	61000,00	5,64
2938	08.3.09.01-0069	Профилированный настил оцинкованный: С21-1000-0,7	т	62557,75	61000,00	6,20
2939	08.3.09.01-0072	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,5	т	62568,67	61000,00	5,88
2940	08.3.09.01-0073	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,6	т	62535,60	61000,00	5,96
2941	08.3.09.01-0074	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,7	т	62565,50	61000,00	6,20
2942	08.3.09.01-0082	Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,5	м ²	312,77	305,00	7,19
2943	08.3.09.01-0083	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м ²	441,41	430,00	7,69
2944	08.3.09.01-0084	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м ²	318,42	310,00	6,87
2945	08.3.09.01-0096	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м ²	543,68	530,00	7,12
2946	08.3.09.01-0101	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,7	м ²	615,67	600,00	6,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2947	08.3.09.01-0109	Профнастил оцинкованный: НС21-0,5	м ²	369,15	360,00	7,38
2948	08.3.09.01-0110	Профнастил оцинкованный: НС21-0,7	м ²	497,17	485,00	7,55
2949	08.3.09.01-0111	Профнастил оцинкованный: НС21-0,55	м ²	369,22	360,00	7,03
2950	08.3.09.01-0112	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м ²	348,69	340,00	7,08
2951	08.3.09.01-0114	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м ²	543,09	530,00	7,66
2952	08.3.09.01-0116	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,55	м ²	379,43	370,00	7,23
2953	08.3.09.01-0118	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м ²	328,15	320,00	6,73
2954	08.3.09.01-0122	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м ²	348,68	340,00	7,02
2955	08.3.09.01-0123	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м ²	497,45	485,00	7,59
Группа 08.3.09.02 Настилы профилированные оцинкованные окрашенные						
2956	08.3.09.02-0021	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т	66648,31	65000,00	5,37
2957	08.3.09.02-0022	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,6	т	66661,99	65000,00	5,43
2958	08.3.09.02-0023	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,7	т	66689,17	65000,00	5,82
2959	08.3.09.02-0025	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,5	т	66569,46	65000,00	4,86
2960	08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,6	т	66615,71	65000,00	5,22
2961	08.3.09.02-0027	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,7	т	66603,80	65000,00	5,74
2962	08.3.09.02-0029	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,5	т	66692,03	65000,00	5,45
2963	08.3.09.02-0030	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,6	т	66606,69	65000,00	5,52
2964	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т	66612,07	65000,00	5,74
Группа 08.3.09.04 Настилы профилированные оцинкованные с покрытием полиэстер						
2965	08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м ²	368,87	360,00	6,46
2966	08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м ²	491,96	480,00	7,00
2967	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С10-1100-0,5	м ²	389,52	380,00	6,71
2968	08.3.09.04-0014	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С10-1100-0,7	м ²	440,97	430,00	6,17
2969	08.3.09.04-0015	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м ²	469,13	458,00	7,27
2970	08.3.09.04-0016	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,7	м ²	551,11	538,00	6,92
2971	08.3.09.04-0029	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,5	м ²	431,36	420,00	5,69
2972	08.3.09.04-0030	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м ²	646,43	630,00	6,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2973	08.3.09.04-0042	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС21-0,5	м ²	501,96	490,00	7,68
2974	08.3.09.04-0043	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС21-0,7	м ²	553,37	540,00	6,43
Группа 08.3.09.05 Профили гнутые, не включенные в группы						
2975	08.3.09.05-0001	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размер 2000x1000x1,4 мм	кг	92,26	90,00	5,05
2976	08.3.09.05-0011	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	55387,44	54000,00	9,00
2977	08.3.09.05-0022	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной: 7,8 мм	т	55387,12	54000,00	8,43
2978	08.3.09.05-0031	Профиль гнутый из холоднокатаного листового проката, толщина 3,9 мм	т	49298,70	48000,00	6,30
2979	08.3.09.05-0032	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	55440,00	54000,00	4,95
2980	08.3.09.05-0041	Профиль гнутый из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	71692,68	70000,00	4,44
2981	08.3.09.05-0042	Профиль гнутый из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151- 200 мм	т	71692,68	70000,00	4,44
2982	08.3.09.05-0043	Профиль гнутый из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101- 150 мм	т	71692,68	70000,00	4,44
2983	08.3.09.05-0044	Профиль гнутый из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	71692,68	70000,00	4,44
Раздел 08.3.10 Профили фасонные						
Группа 08.3.10.02 Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай						
2984	08.3.10.02-0001	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5, масса от 50 до 100 кг, сталь марка 16ХГ	т	54925,92	53500,00	8,09
2985	08.3.10.02-0002	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5, масса от 50 до 100 кг, сталь марка Ст3кп1	т	64598,96	63000,00	10,11
2986	08.3.10.02-0011	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5- УМ, сталь марки С255	т	59475,11	58000,00	9,98
Группа 08.3.10.04 Профили фасонные, не включенные в группы						
2987	08.3.10.04-0001	Профиль шляпный из оцинкованной стали ПШ-28	м	103,38	101,00	3,63
2988	08.3.10.04-0019	Профиль шпунтовый сварной корытный, сталь С345, ширина 500 мм, высота 215 мм	т	67501,10	66000,00	11,15
Раздел 08.3.11 Швеллеры						
Группа 08.3.11.01 Швеллеры из горячекатаного проката						
2989	08.3.11.01-0001	Сталь швеллерная № 4	т	63580,00	62000,00	9,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
2990	08.3.11.01-0012	Швеллеры № 12-40 сталь марки 18кп, 18 пс, 18гпс	т	63586,45	62000,00	11,67
2991	08.3.11.01-0031	Сталь швеллерная, перфорированная ШП, марка Ст3, размер 32х16 мм	м	118,65	116,00	9,35
2992	08.3.11.01-0032	Сталь швеллерная, перфорированная ШП, марка Ст3, размер 60х35 мм	м	222,20	217,00	9,34
2993	08.3.11.01-0043	Швеллеры № 5-8, марка стали 18сп	т	63545,90	62000,00	9,02
2994	08.3.11.01-0047	Швеллеры № 10-14, марка стали 18сп	т	63564,57	62000,00	10,84
2995	08.3.11.01-0049	Швеллеры № 10, марка стали Ст3пс	т	63602,00	62000,00	12,98
2996	08.3.11.01-0050	Швеллеры № 10, марка стали Ст3пс5	т	63596,40	62000,00	9,38
2997	08.3.11.01-0052	Швеллеры № 12, марка стали Ст3пс	т	63602,00	62000,00	12,98
2998	08.3.11.01-0053	Швеллеры: № 14 сталь марки Ст3пс	т	63600,00	62000,00	13,25
2999	08.3.11.01-0054	Швеллеры № 16-18, марка стали Ст3сп	т	63596,00	62000,00	12,23
3000	08.3.11.01-0055	Швеллеры № 16-24, марка стали 18пс	т	63606,25	62000,00	10,97
3001	08.3.11.01-0056	Швеллеры № 16-24, марка стали 18сп	т	63603,18	62000,00	10,62
3002	08.3.11.01-0057	Швеллеры № 16, марка стали Ст3пс	т	63600,00	62000,00	13,25
3003	08.3.11.01-0058	Швеллеры № 16, марка стали Ст3пс5	т	63589,68	62000,00	9,90
3004	08.3.11.01-0059	Швеллеры № 18, марка стали Ст3пс	т	63591,00	62000,00	13,53
3005	08.3.11.01-0060	Швеллеры: № 20 сталь марки Ст3пс	т	67680,00	66000,00	14,40
3006	08.3.11.01-0061	Швеллеры: № 22 сталь марки Ст3пс	т	76820,00	75000,00	16,70
3007	08.3.11.01-0062	Швеллеры: № 24 сталь марки Ст3пс	т	76820,00	75000,00	16,70
3008	08.3.11.01-0063	Швеллеры: № 26 сталь марки Ст3пс	т	76860,00	75000,00	17,08
3009	08.3.11.01-0071	Швеллеры № 30, из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки, сталь марки С235	т	63596,79	62000,00	9,96
3010	08.3.11.01-0072	Швеллеры № 30, марка стали Ст3пс	т	70735,00	69000,00	16,45
3011	08.3.11.01-0081	Швеллеры № 40, нормальной точности прокатки, из горячекатаного проката, марка стали С235, немерной длины	т	66606,61	65000,00	10,64
3012	08.3.11.01-0086	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345к	т	66631,87	65000,00	8,21
3013	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	63566,40	62000,00	12,92
3014	08.3.11.01-0092	Швеллеры № 40, марка стали Ст3кп	т	63556,04	62000,00	12,15
3015	08.3.11.01-0094	Швеллеры № 40, марка стали Ст3сп	т	63556,29	62000,00	11,05
3016	08.3.11.01-0096	Швеллеры № 40, марка стали Ст4пс	т	63596,61	62000,00	11,27
3017	08.3.11.01-0100	Швеллеры № 40, марка стали Ст6пс	т	63561,82	62000,00	11,06
3018	08.3.11.01-0116	Швеллеры металлические, размер 80х50х4 мм	т	63554,40	62000,00	12,61
Раздел 08.3.12 Прокат и стали прочие						
Группа 08.3.12.01 Балки двутавровые специальные						
3019	08.3.12.01-0001	Балки двутавровые № 10-14, сталь марки 18кп	т	59480,70	58000,00	9,93
3020	08.3.12.01-0002	Балки двутавровые № 16-22, сталь марки 18пс	т	59494,50	58000,00	9,75
3021	08.3.12.01-0021	Балки двутавровые № 60, марка стали Ст0	т	59480,71	58000,00	14,10
3022	08.3.12.01-0024	Балки двутавровые № 60 из стали марки: Ст3сп	т	59476,94	58000,00	12,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3023	08.3.12.01-0030	Балки двутавровые № 60, марка стали Ст6пс	т	59485,99	58000,00	12,74
3024	08.3.12.01-0071	Балки двутавровые, сталь марки 18пс	т	59499,44	58000,00	14,86
Группа 08.3.12.04 Прокат просечно-вытяжной горячекатаный						
3025	08.3.12.04-0001	Прокат просечно-вытяжной, горячекатаный, марка стали С235, ширина 500 мм, толщина 4 мм	т	49262,99	48000,00	5,45
3026	08.3.12.04-0003	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 6 мм	т	49324,41	48000,00	6,20
3027	08.3.12.04-0006	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 600 мм, толщиной 6 мм	т	49281,84	48000,00	6,24
3028	08.3.12.04-0009	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 700 мм, толщиной 6 мм	т	49283,77	48000,00	6,27
3029	08.3.12.04-0012	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 800 мм, толщиной 6 мм	т	49312,62	48000,00	6,32
3030	08.3.12.04-0015	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 900 мм, толщиной 6 мм	т	49305,65	48000,00	6,35
3031	08.3.12.04-0018	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 1000 мм, толщиной 6 мм	т	49313,53	48000,00	6,43
Группа 08.3.12.06 Сталь, железо						
3032	08.3.12.06-0011	Сталь легированная	кг	56,44	55,00	10,59
3033	08.3.12.06-0021	Сталь, марка 08Х18Н10Т	т	290832,00	285000,00	6,64
3034	08.3.12.06-0024	Сталь, марка 10кп	т	36036,00	35000,00	6,93
Группа 08.3.12.07 Металлопрокат, не включенный в группы						
3035	08.3.12.07-0001	Направляющие металлические для виброрейки (рельс-формы)	м	225,03	220,00	6,33
Часть 08.4 Сталь арматурная						
Раздел 08.4.01 Детали закладные и накладные						
Группа 08.4.01.01 Детали анкерные						
3036	08.4.01.01-0015	Анкера клиновые стальные, АКС-19д	компл	22179,35	21748,00	3,58
3037	08.4.01.01-0021	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	83940,97	82000,00	4,79
3038	08.4.01.01-0022	Детали анкерные с резьбой из прямых или гнутых круглых стержней	т	83931,00	82000,00	8,31
3039	08.4.01.01-0023	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	84034,27	82000,00	6,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 08.4.01.02 Детали закладные					
3040	08.4.01.02-0001	Детали закладные, вес до 1 кг	т	84007,96	82000,00	7,19
3041	08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные, изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	т	82939,16	81000,00	14,29
3042	08.4.01.02-0012	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	83942,76	82000,00	8,61
3043	08.4.01.02-0013	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	82960,00	81000,00	12,20
3044	08.4.01.02-0014	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	т	82990,44	81000,00	10,28
	Группа 08.4.01.05 Детали, не включенные в группы					
3045	08.4.01.05-0001	Стержни домкратные	т	61555,00	60000,00	9,47
3046	08.4.01.05-0011	Элементы из профильной стали	т	55427,87	54000,00	8,41
Раздел 08.4.02 Каркасы, сетки, пакеты						
	Группа 08.4.02.01 Армосетки					
3047	08.4.02.01-0001	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	55426,50	54000,00	9,81
3048	08.4.02.01-0021	Сетка арматурная сварная	т	55440,00	54000,00	7,70
	Группа 08.4.02.03 Каркасы арматурные					
3049	08.4.02.03-0001	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 8 мм	т	55453,81	54000,00	7,57
3050	08.4.02.03-0002	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 10 мм	т	55422,40	54000,00	7,52
3051	08.4.02.03-0003	Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 12 мм	т	55448,00	54000,00	7,25
3052	08.4.02.03-0011	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали: без сварки	т	54898,70	53500,00	11,75
3053	08.4.02.03-0012	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, жесткая арматура листовая, профильная	т	55413,35	54000,00	10,62
3054	08.4.02.03-0021	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	55460,00	54000,00	6,29
3055	08.4.02.03-1032	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-I, диаметр 12 мм	т	55434,92	54000,00	9,93
	Группа 08.4.02.04 Каркасы металлические					
3056	08.4.02.04-0001	Каркасы металлические	т	55432,00	54000,00	6,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 08.4.02.05 Сетки из арматурной стали					
3057	08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали класса А-I и А-II, диаметр до 14 мм	т	55443,30	54000,00	9,51
3058	08.4.02.05-0002	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали класса А-I и А-II, диаметр до 6 мм	т	55442,20	54000,00	6,38
3059	08.4.02.05-0003	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 10 мм	т	55440,00	54000,00	7,70
	Группа 08.4.02.06 Сетки из проволоки холоднотянутой					
3060	08.4.02.06-0001	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	55440,00	54000,00	6,30
3061	08.4.02.06-0002	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	54880,39	53500,00	5,60
3062	08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	54875,56	53500,00	6,25
Раздел 08.4.03 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций						
	Группа 08.4.03.01 Проволока арматурная					
3063	08.4.03.01-0001	Проволока арматурная	т	47232,00	46000,00	6,56
3064	08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 4 мм	т	47240,50	46000,00	5,35
3065	08.4.03.01-0012	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 5 мм	т	47256,76	46000,00	6,59
	Группа 08.4.03.02 Сталь арматурная гладкая					
3066	08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм	т	43400,10	42200,00	5,85
3067	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм	т	43392,00	42200,00	6,40
3068	08.4.03.02-0003	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 10 мм	т	43383,86	42200,00	6,45
3069	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	43413,36	42200,00	6,67
3070	08.4.03.02-0005	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 14 мм	т	43407,90	42200,00	6,99
3071	08.4.03.02-0006	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 16-18 мм	т	43166,00	42000,00	7,64
3072	08.4.03.02-0007	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 20-22 мм	т	43387,20	42200,00	7,86
3073	08.4.03.02-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 25-28 мм	т	42361,55	41200,00	7,83
3074	08.4.03.02-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 32-40 мм	т	42339,81	41200,00	7,98
3075	08.4.03.02-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: более 45 мм	т	42340,38	41200,00	8,07
	Группа 08.4.03.03 Сталь арматурная периодического профиля					
3076	08.4.03.03-0003	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм	т	43868,94	42700,00	7,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3077	08.4.03.03-0004	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм	т	43894,80	42700,00	7,86
3078	08.4.03.03-0006	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 16 мм	т	43909,52	42700,00	8,00
3079	08.4.03.03-0008	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 20 мм	т	43909,52	42700,00	8,00
3080	08.4.03.03-0009	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 25 мм	т	43909,52	42700,00	8,00
3081	08.4.03.03-0010	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 28 мм	т	43909,52	42700,00	8,00
3082	08.4.03.03-0011	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 32 мм	т	43880,55	42700,00	8,04
3083	08.4.03.03-0012	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 36 мм	т	43880,55	42700,00	8,04
3084	08.4.03.03-0013	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 40 мм	т	43880,55	42700,00	8,04
3085	08.4.03.03-0021	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 10 мм	т	43399,23	42200,00	7,06
3086	08.4.03.03-0022	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 12 мм	т	43375,50	42200,00	7,29
3087	08.4.03.03-0023	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 14 мм	т	43356,97	42200,00	7,40
3088	08.4.03.03-0024	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 16-18 мм	т	43166,00	42000,00	7,64
3089	08.4.03.03-0025	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 20-22 мм	т	42375,00	41200,00	7,50
3090	08.4.03.03-0026	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 25-28 мм	т	42363,61	41200,00	7,51
3091	08.4.03.03-0027	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 32-40 мм	т	42338,65	41200,00	7,79
3092	08.4.03.03-0028	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр более 45 мм	т	42379,04	41200,00	7,96
3093	08.4.03.03-0029	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 6 мм	т	43861,26	42700,00	5,34
3094	08.4.03.03-0030	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 8 мм	т	43916,31	42700,00	5,42
3095	08.4.03.03-0031	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 10 мм	т	43917,54	42700,00	5,48
3096	08.4.03.03-0032	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 12 мм	т	43344,99	42200,00	5,42
3097	08.4.03.03-0033	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-П, диаметр 14 мм	т	43664,88	42500,00	5,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3098	08.4.03.03-0034	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 16-18 мм	т	43679,59	42500,00	5,49
3099	08.4.03.03-0035	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 20-22 мм	т	43701,84	42500,00	5,52
3100	08.4.03.03-0036	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 25-28 мм	т	43713,79	42500,00	5,61
3101	08.4.03.03-0037	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 32-40 мм	т	43684,80	42500,00	5,70
Группа 08.4.03.04 Сталь арматурная, не включенная в группы						
3102	08.4.03.04-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	55426,50	54000,00	9,81
Книга 09 Metalлоконструкции строительные и их части из алюминия и алюминиевых сплавов						
Часть 09.1 Витражи, витрины, тамбуры						
Раздел 09.1.01 Витражи, витрины						
Группа 09.1.01.01 Витражи						
3103	09.1.01.01-0001	Витражи для общественных, производственных и жилых зданий спаренные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с одинарным остеклением, с нащельниками и сливами	м ²	4907,73	4800,00	8,86
3104	09.1.01.01-0004	Витражи для общественных, производственных и жилых зданий одинарные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, неоткрываемые	м ²	5362,39	5250,00	9,44
3105	09.1.01.01-0011	Витражи для общественных, производственных и жилых зданий одинарные с дверным блоком из алюминиевого комбинированного профиля, с нащельниками и сливами, расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	5211,26	5100,00	7,33
Часть 09.2 Конструкции и изделия декоративно-облицовочные						
Раздел 09.2.01 Панели, плиты, нащельники и комплектующие декоративно-						
Группа 09.2.01.02 Нащельники для стыков панелей						
3106	09.2.01.02-0041	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей	шт	276,21	270,00	4,65
Группа 09.2.01.04 Плиты декоративные алюминиевые						
3107	09.2.01.04-0001	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	449318,00	440000,00	10,84
Группа 09.2.01.05 Конструкции декоративно-облицовочные, не включенные в группы						
3108	09.2.01.05-0001	Гребенка несущая	м	71,65	70,00	3,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3109	09.2.01.05-0051	Подвес в комплекте	100 шт	1431,06	1400,00	3,91
3110	09.2.01.05-0091	Уголок декоративный (пристенный)	м	42,96	42,00	6,84
Раздел 09.2.02 Потолки подвесные						
Группа 09.2.02.01 Элементы потолков панельных						
3111	09.2.02.01-0014	Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП 06-06П	100 м ²	43049,50	42000,00	3,70
Группа 09.2.02.02 Элементы потолков реечных						
3112	09.2.02.02-0004	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	59433,92	58000,00	3,14
3113	09.2.02.02-0011	Рейка алюминиевая потолочная, ширина 100 мм	м	104,52	102,00	4,23
3114	09.2.02.02-0012	Рейка алюминиевая прижимная краевая, сечение 3х32 мм	м	56,22	55,00	8,48
Раздел 09.2.03 Профили алюминиевые специальные						
Группа 09.2.03.02 Профили из алюминиевых сплавов						
3115	09.2.03.02-0011	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 10 мм	м	186,66	183,00	10,54
3116	09.2.03.02-0015	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм	м	208,14	204,00	10,79
3117	09.2.03.02-0022	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 60 мм	м	222,64	218,00	9,86
3118	09.2.03.02-0026	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 80 мм	м	234,80	230,00	10,28
3119	09.2.03.02-0027	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 90 мм	м	240,02	235,00	10,35
Группа 09.2.03.03 Профили из алюминиевых сплавов для облицовки ограждающих конструкций						
3120	09.2.03.03-0016	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	71,50	70,00	4,36
Группа 09.2.03.04 Профили, не включенные в группы						
3121	09.2.03.04-0001	Профиль алюминиевый прессованный	т	306636,54	300000,00	5,74
Часть 09.3 Конструкции и изделия строительные						
Раздел 09.3.01 Мачты, полотна ворот, изделия крепежные						
Группа 09.3.01.01 Изделия крепежные						
3122	09.3.01.01-0001	Заклепки алюминиевые	т	214900,40	210000,00	3,74
Раздел 09.3.04 Перегородки						
Группа 09.3.04.03 Перегородки на алюминиевом каркасе						
3123	09.3.04.03-0001	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м ²	3289,14	3200,00	4,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Часть 09.4 Окна, двери, балконные двери					
Раздел 09.4.02 Блоки дверные и комплектующие						
	Группа 09.4.02.03 Двери распашные с импостом под одинарное остекление					
3124	09.4.02.03-1000	Блок дверной из алюминиевого профиля распашной с одинарным остеклением, площадь свыше 2,5 м ²	м ²	7863,63	7700,00	9,35
Раздел 09.4.03 Блоки оконные и комплектующие						
	Группа 09.4.03.07 Блоки оконные одинарные под двойное остекление					
3125	09.4.03.07-1002	Блок оконный одинарный из алюминиевых профилей с двойным остеклением, площадь от 1,5 до 2,7 м ²	м ²	5619,76	5500,00	7,33
	Группа 09.4.03.08 Блоки оконные раздельные под двойное остекление					
3126	09.4.03.08-0012	Окна с распашными створками и фрамугой во внутреннем переплете и с одной створкой и с фрамугой в наружном переплете, размеры 1480x2080 мм, масса алюминия 68,9 кг, поверхность анодирования 29,52 м ² , площадь 3,078 м ²	шт	38781,75	38000,00	5,34
	Группа 09.4.03.11 Нащельники и элементы обрамления для окон					
3127	09.4.03.11-0081	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	311703,90	305000,00	6,10
Книга 10 Изделия прокатно-тянутые из цветных металлов и цветные металлы						
Часть 10.1 Алюминий и сплавы алюминиевые						
Раздел 10.1.01 Алюминий и сплавы алюминия необработанные						
	Группа 10.1.01.02 Сплавы алюминия в чушках					
3128	10.1.01.02-0001	Сплав алюминиевый в чушках	т	143121,78	140000,00	3,32
3129	10.1.01.02-0011	Сплавы алюминиевые литейные АК5М2	т	142998,70	140000,00	3,47
Раздел 10.1.02 Полуфабрикаты из алюминия или сплавов алюминиевых						
	Группа 10.1.02.01 Ленты алюминиевые					
3130	10.1.02.01-0001	Ленты алюминиевые, марка АД1Н, ширина 20 мм, толщина 0,8 мм	кг	260,54	255,00	5,50
3131	10.1.02.01-0002	Ленты алюминиевые, марка АД1Н, ширина 30 мм, толщина 0,8 мм	кг	260,46	255,00	6,00
	Группа 10.1.02.02 Листы и плиты из алюминия и алюминиевого сплава					
3132	10.1.02.02-0001	Алюминий листовой	т	301199,83	295000,00	4,70
3133	10.1.02.02-0012	Алюминий листовой толщиной 1,0-2,5 мм, гладкий	кг	301,21	295,00	6,32
3134	10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5	кг	326,45	320,00	5,42
3135	10.1.02.02-0102	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,8	кг	306,52	300,00	5,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3136	10.1.02.02-0103	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 1 мм	кг	301,30	295,00	5,70
Группа 10.1.02.03 Проволока алюминиевая						
3137	10.1.02.03-0001	Проволока алюминиевая, марка АМЦ, диаметр 1,4-1,8 мм	т	745028,40	730000,00	24,76
3138	10.1.02.03-0002	Проволока алюминиевая, диаметр 3 мм	т	744989,38	730000,00	25,68
Группа 10.1.02.04 Прутки из алюминиевых сплавов						
3139	10.1.02.04-0001	Прутки алюминиевые круглого сечения, марка АД1, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметр 5 мм	т	316820,00	310000,00	5,11
3140	10.1.02.04-0009	Прутки алюминиевые круглого сечения, марка АД1, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметр 135-200 мм	т	316733,66	310000,00	5,66
Раздел 10.2.02 Полуфабрикаты из меди и сплавов						
Группа 10.2.02.01 Ленты латунные общего назначения						
3141	10.2.02.01-0161	Ленты латунные, твердые, марка Л68, ширина 10-18 мм, толщина 0,05 мм	т	509905,49	500000,00	5,31
Группа 10.2.02.02 Ленты медные общего назначения						
3142	10.2.02.02-1008	Ленты медные, марки М1р, М1ф, М2р, М3р, толщина 0,05-1,0 мм	т	510129,99	500000,00	6,20
Группа 10.2.02.03 Листы латунные						
3143	10.2.02.03-0011	Листы латунные, холоднокатанные, марка Л85, толщина 1 мм, размер 600x1500(2000) мм	т	525641,81	515000,00	8,28
3144	10.2.02.03-0013	Листы латунные, холоднокатанные, марка Л85, толщина 1 мм, размер 1000x2000 мм	т	525521,37	515000,00	7,94
Группа 10.2.02.04 Листы медные горячекатаные						
3145	10.2.02.04-0008	Листы медные, горячекатаные, марка М2, длина 1000-3000 мм, ширина 1250-1800 мм, толщина 3 мм	т	633136,97	620000,00	7,70
3146	10.2.02.04-0012	Листы медные, горячекатаные, марка М2, длина 1000-3000 мм, ширина 1250-1800 мм, толщина 5-10 мм	т	612346,00	600000,00	7,64
3147	10.2.02.04-0021	Листы медные, прессованные, марка М2, толщина 11-25 мм	т	611910,00	600000,00	5,85
Группа 10.2.02.05 Листы медные холоднокатанные						
3148	10.2.02.05-0051	Листы медные, мягкие, холоднокатанные, марка М2 и М3, толщина 0,4-0,5 мм, размер 600x1500(2000) мм	т	612631,08	600000,00	7,91
Группа 10.2.02.07 Проволока латунная						
3149	10.2.02.07-0002	Проволока латунная, диаметр 1,5 мм	т	663387,00	650000,00	16,71
3150	10.2.02.07-0109	Проволока латунная, круглая, твердая, нормальной точности, марка Л68, диаметр 0,50 мм	т	683860,00	670000,00	11,03
Группа 10.2.02.08 Проволока медная						
3151	10.2.02.08-0001	Проволока медная, круглая, мягкая, электротехническая, диаметр 1,0-3,0 мм и выше	т	755217,21	740000,00	20,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 10.2.02.10 Прутки и прутки медные					
3152	10.2.02.10-0001	Прутики медные	кг	653,26	640,00	7,52
3153	10.2.02.10-0013	Прутки медные, круглые, марка МЗ, диаметр 20 мм	т	653356,80	640000,00	9,12
	Группа 10.2.02.11 Прутки латунные					
3154	10.2.02.11-0013	Прутки латунные, круглые, марка ЛС59-1, диаметр 20 мм	т	444155,99	435000,00	10,84
Часть 10.3 Свинец, цинк, олово и их сплавы						
Раздел 10.3.01 Полуфабрикаты из свинца, цинка и олова или их сплавов						
	Группа 10.3.01.01 Ленты оловянно-фосфористой бронзы					
3155	10.3.01.01-0061	Ленты оловянно-фосфористой бронзы, марка БрОФ6,5-0,15, твердые, нормальной точности, ширина 10-19 мм, толщина 0,4-0,7 мм	т	1466405,52	1436667,00	8,34
3156	10.3.01.01-0063	Ленты оловянно-фосфористой бронзы, марка БрОФ6,5-0,15, твердые, нормальной точности, ширина 51-300 мм, толщина 0,3, 0,35 мм	т	1465673,28	1436667,00	9,16
	Группа 10.3.01.03 Листы свинцовые					
3157	10.3.01.03-0006	Листы свинцовые нормальной точности марка С0, толщина 1,0 мм	т	245108,87	240000,00	6,15
	Группа 10.3.01.05 Порошки цинковые					
3158	10.3.01.05-0001	Порошок цинковый ПЦ1	т	148453,52	145000,00	5,78
3159	10.3.01.05-0002	Порошок цинковый ПЦ2	т	148227,96	145000,00	5,13
	Группа 10.3.01.06 Проволока					
3160	10.3.01.06-0001	Проволока свинцовая	кг	382,72	375,00	13,62
3161	10.3.01.06-0002	Проволока свинцовая круглая, диаметр 11 мм	т	347104,04	340000,00	12,35
Раздел 10.3.02 Свинец, цинк, олово необработанные						
	Группа 10.3.02.02 Олово					
3162	10.3.02.02-0012	Олово марки: О1ПЧ	т	1357356,00	1330000,00	8,58
3163	10.3.02.02-0013	Олово, марка О1ПЧ	кг	1357,36	1330,00	8,58
	Группа 10.3.02.03 Припой оловянно-свинцовые					
3164	10.3.02.03-0004	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках, марка ПОС61	т	2039964,28	2000000,00	15,90
3165	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	999654,50	980000,00	14,69
3166	10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	т	1173637,50	1150000,00	17,85
3167	10.3.02.03-0013	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС61	т	2039969,20	2000000,00	17,86
3168	10.3.02.03-0024	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые, марка ПОССу 40-0,5	т	760057,86	745000,00	8,90
3169	10.3.02.03-0028	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые, марка ПОССу 61-0,5	кг	1173,05	1150,00	9,35
3170	10.3.02.03-0036	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые, марка ПОССу 30-2	т	612455,10	600000,00	9,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3171	10.3.02.03-0040	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые, марка ПОССу 40-2	кг	918,01	900,00	12,56
Группа 10.3.02.04 Роли свинцовые						
3172	10.3.02.04-0001	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	198128,00	194000,00	4,88
3173	10.3.02.04-0003	Роли свинцовые С1, толщина 3,0 мм	т	194155,62	190000,00	9,42
Группа 10.3.02.05 Свинец						
3174	10.3.02.05-0011	Свинец в чушках С0	т	199295,49	195000,00	9,69
Часть 10.4 Металлы и сплавы прочие						
Раздел 10.4.01 Металлы и сплавы необработанные						
Группа 10.4.01.01 Припой						
3175	10.4.01.01-0001	Припой ПОСК 50-18	кг	1040,99	1020,00	17,62
3176	10.4.01.01-0002	Припой ПОЦ10	кг	1407,93	1380,00	36,56
3177	10.4.01.01-0003	Припой ПРМНМЦ 68-4-2	кг	1347,02	1320,00	22,80
3178	10.4.01.01-0004	Припой ЦОП-40	кг	2294,88	2250,00	20,74
Группа 10.4.02.02 Ленты кремнисто-марганцевой бронзы						
Книга 11 Изделия и конструкции из дерева и пластмассовых профилей						
Часть 11.1 Лесоматериалы						
Раздел 11.1.01 Древесина профилированная						
Группа 11.1.01.01 Блок-хаус						
3179	11.1.01.01-0001	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	29822,44	29000,00	3,29
3180	11.1.01.01-0002	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	23169,00	22500,00	3,55
3181	11.1.01.01-0003	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	20582,62	20000,00	5,24
3182	11.1.01.01-0004	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	35895,65	35000,00	3,30
3183	11.1.01.01-0005	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	27737,55	27000,00	4,08
3184	11.1.01.01-0006	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	22625,18	22000,00	4,80
3185	11.1.01.01-0007	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	19546,87	19000,00	5,99
3186	11.1.01.01-0008	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	34858,69	34000,00	4,18
Группа 11.1.01.02 Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем						
3187	11.1.01.02-0001	Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня: от 40 до 50 мм	м ³	15331,25	14800,00	5,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3188	11.1.01.02-0002	Брус для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины БП-27, ширина без гребня 50-60 мм, толщина 27 мм	м ³	15341,82	14800,00	5,07
Группа 11.1.01.03 Брусья клееные профилированные						
3189	11.1.01.03-0001	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м ³	27421,68	26700,00	2,90
3190	11.1.01.03-0002	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	27396,24	26700,00	4,22
3191	11.1.01.03-0003	Брус клееный, лиственница профилированный, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27435,77	26700,00	3,24
3192	11.1.01.03-0004	Брус клееный сосна профилированный, с зарезанными чашками с двумя ламелями из кедра, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27424,49	26700,00	3,47
3193	11.1.01.03-0005	Брус клееный сосна профилированный, с зарезанными чашками с одной ламелью из кедра, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27447,07	26700,00	3,74
3194	11.1.01.03-0006	Брус клееный сосна профилированный, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27404,73	26700,00	5,11
Группа 11.1.01.04 Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем						
3195	11.1.01.04-0021	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная тип ДП-21 толщина 21 мм, ширина без гребня от 64 до 100 мм	м ³	25218,18	24500,00	9,95
3196	11.1.01.04-0022	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная тип ДП-21 толщина 21 мм, ширина без гребня от 100 до 140 мм	м ³	25236,80	24500,00	11,15
3197	11.1.01.04-0023	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная тип ДП-27 толщина 27 мм, ширина без гребня от 64 до 100 мм	м ³	25239,16	24500,00	11,46
3198	11.1.01.04-0024	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная ДП-27, толщина 27 мм, ширина без гребня 100-140 мм	м ³	25225,20	24500,00	11,70
3199	11.1.01.04-0025	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная ДП-35, толщина 35 мм, ширина без гребня 64-100 мм	м ³	25225,23	24500,00	11,83
3200	11.1.01.04-0026	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная ДП-35, толщина 35 мм, ширина без гребня 100-140 мм	м ³	25223,04	24500,00	12,08
3201	11.1.01.04-0031	Доски для покрытия полов толщиной: 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	23697,63	23000,00	10,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3202	11.1.01.04-0032	Доски для покрытия полов толщиной: 47 мм, шириной 118 мм	м ³	23705,96	23000,00	10,63
3203	11.1.01.04-0033	Доски для покрытия полов толщиной: 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	23698,39	23000,00	11,12
3204	11.1.01.04-0034	Доски для покрытия полов толщиной: 57 мм, шириной 118 мм	м ³	23707,32	23000,00	11,23
3205	11.1.01.04-0041	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	11048,82	10500,00	4,83
Группа 11.1.01.05 Доски паркетные						
3206	11.1.01.05-0011	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины березы	м ²	1587,95	1550,00	11,98
3207	11.1.01.05-0012	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины бука, вяза	м ²	2048,35	2000,00	6,08
3208	11.1.01.05-0013	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из: древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	2149,70	2100,00	6,03
Группа 11.1.01.06 Доски подоконные						
3209	11.1.01.06-0043	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марок ПД-1, ПД-3, толщина 34 мм, ширина 250 мм	м	707,94	690,00	20,52
Группа 11.1.01.07 Еуровагонка						
3210	11.1.01.07-0001	Доска обшивочная "Еуровагонка", лиственница, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "А"	м ³	33345,52	32500,00	3,56
3211	11.1.01.07-0002	Доска обшивочная "Еуровагонка", лиственница, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "В"	м ³	27242,00	26500,00	3,92
3212	11.1.01.07-0003	Доска обшивочная "Еуровагонка", лиственница, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "С"	м ³	22625,13	22000,00	4,68
3213	11.1.01.07-0004	Доска обшивочная "Еуровагонка", лиственница, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "Э"	м ³	37929,75	37000,00	3,17
3214	11.1.01.07-0005	Доска обшивочная "Еуровагонка", сосна, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "А"	м ³	31816,64	31000,00	4,05
3215	11.1.01.07-0006	Доска обшивочная "Еуровагонка", сосна, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "В"	м ³	25661,82	25000,00	4,47
3216	11.1.01.07-0007	Доска обшивочная "Еуровагонка", сосна, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "С"	м ³	19543,20	19000,00	4,62
3217	11.1.01.07-0008	Доска обшивочная "Еуровагонка", сосна, толщина 12,5 и 14 мм, ширина 80, 90, 110, 138 мм, длина 2-4 м, класс "Э"	м ³	36388,80	35500,00	3,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.1.01.09 Лаги половые антисептированные					
3218	11.1.01.09-0001	Лаги для устройства полов атисептированные: тип I, сечением 80х25-32 мм	м ³	9421,58	9000,00	4,27
3219	11.1.01.09-0002	Лаги для устройств полов антисептированные тип II, сечение 100-150х40-60 мм	м ³	11977,60	11500,00	6,08
	Группа 11.1.01.10 Наличники из древесины					
3220	11.1.01.10-0001	Наличники из древесины тип Н-1, Н-2, размер 13х34 мм	м	41,03	40,00	15,66
3221	11.1.01.10-0002	Наличники из древесины, Н-1, Н-2, сечение 13х44 мм	м	44,13	43,00	15,01
3222	11.1.01.10-0003	Наличники из древесины тип Н-1, Н-2, размер 13х54 мм	м	68,66	67,00	17,47
3223	11.1.01.10-0004	Наличники из древесины тип Н-1, размер 13х74 мм	м	71,83	70,00	14,54
	Группа 11.1.01.11 Нащельники					
3224	11.1.01.11-0001	Нащельники, размер 34х13 мм	м	19,56	19,00	6,52
3225	11.1.01.11-0002	Нащельники, размер 40х13 мм	м	22,71	22,00	7,14
	Группа 11.1.01.12 Обшивки наружные и внутренние					
3226	11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без гребня 70-90 мм	м ³	13594,08	13000,00	7,62
3227	11.1.01.12-0008	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 16 мм, ширина без гребня 70-90 мм	м ³	13602,80	13000,00	6,20
	Группа 11.1.01.13 Паркет штучный					
3228	11.1.01.13-0001	Паркет штучный береза	м ²	1791,95	1750,00	8,81
3229	11.1.01.13-0002	Паркет штучный из древесины пород бук, вяз	м ²	1791,04	1750,00	8,13
3230	11.1.01.13-0003	Паркет штучный из древесины пород дуб, ясень, клен	м ²	1791,50	1750,00	6,96
	Группа 11.1.01.14 Плинтусы					
3231	11.1.01.14-0014	Плинтус для полов из древесины, тип ПЛ-2, сечение 19х54 мм	м	46,36	45,00	9,48
	Группа 11.1.01.15 Поручни					
3232	11.1.01.15-0001	Поручень дубовый	м	429,55	420,00	9,42
3233	11.1.01.15-0012	Поручни из древесины, П-1, сечение 26х75 мм	м	107,99	105,00	5,07
	Группа 11.1.01.16 Шашки для торцовых полов					
3234	11.1.01.16-0002	Шашки деревянные для торцовых полов, пропитанные маслянистыми антисептиками, типы 1 и 2, высота 60 и 80 мм	м ³	13494,49	13000,00	5,11
Раздел 11.1.02 Лесоматериалы необработанные						
	Группа 11.1.02.01 Бревна строительные					
3235	11.1.02.01-0001	Бревна лиственных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III	м ³	2728,74	2400,00	5,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3236	11.1.02.01-0011	Бревна хвойных пород окоренные, для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II	м ³	4562,37	4200,00	4,89
3237	11.1.02.01-0012	Бревна хвойных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III	м ³	3084,28	2750,00	3,32
3238	11.1.02.01-0022	Бревна хвойных пород окоренные, для свай, гидротехнических сооружений и мостов, диаметр 22-34 см	м ³	4665,60	4300,00	5,40
3239	11.1.02.01-0031	Лесоматериалы лиственных пород для строительства, круглые, длина 3-6,5 м, диаметр 12-24 см	м ³	3850,75	3500,00	10,55
3240	11.1.02.01-0032	Лесоматериалы круглые сорт III, длина 3-8 м, диаметр 14-24 см	м ³	3947,52	3600,00	5,12
Группа 11.1.02.02 Дрова						
3241	11.1.02.02-0001	Дрова разделанные, береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб, длина 1 м	м ³	1565,80	1300,00	7,78
3242	11.1.02.02-0003	Дрова разделанные, сосна, ольха, длина 1 м	м ³	1465,10	1200,00	5,98
3243	11.1.02.02-0005	Дрова разделанные, ель, кедр, пихта, осина, липа, ива, длина 1,5-2 м	м ³	1463,67	1200,00	16,52
3244	11.1.02.02-0006	Дрова разделанные, сосна, ольха, длина 1,5-2 м	м ³	1464,24	1200,00	8,10
Группа 11.1.02.03 Жерди						
3245	11.1.02.03-0001	Жерди березовые и мягких лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-7 см	м ³	3188,25	2850,00	12,09
3246	11.1.02.03-0003	Жерди хвойных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м ³	3292,00	2950,00	8,23
Группа 11.1.02.04 Лесоматериалы круглые для опор						
3247	11.1.02.04-0001	Лесоматериалы круглые, еловые и пихтовые, для опор линий связи, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметр 14-24 см и более, длина 4,5-6,5 м	м ³	6750,73	6300,00	4,90
3248	11.1.02.04-0014	Лесоматериалы круглые, сосновые, для опор линий связи, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметр 14-24 см и более, длина 11 м	м ³	6745,18	6300,00	3,73
3249	11.1.02.04-0021	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для опор линий связи, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметр 14-24 см и более, длина 4,5-6,5 м	м ³	5075,22	4700,00	9,09
3250	11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для строительства, диаметр 14-24 см, длина 3-6,5 м	м ³	3729,64	3380,00	6,68
3251	11.1.02.04-0041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи, для лежней, диаметр до 24 см	м ³	5329,80	4950,00	5,64
Группа 11.1.02.05 Лесоматериалы круглые для распиловки и строгания						
3252	11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II	м ³	4157,59	3800,00	9,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3253	11.1.02.05-0003	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт III	м ³	3850,00	3500,00	7,00
Группа 11.1.02.06 Лесоматериалы круглые для свай						
3254	11.1.02.06-0001	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметр 22-34 см, длина 6,5 м	м ³	4565,84	4200,00	6,49
3255	11.1.02.06-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметр 22-34 см, длина 8,5 м	м ³	4659,86	4300,00	5,95
Группа 11.1.02.07 Обаполы для крепления горных выработок						
3256	11.1.02.07-0001	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок, длина более 1,6 м	м ³	3962,65	3650,00	5,17
3257	11.1.02.07-0002	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок, длина до 1,6 м	м ³	3810,99	3500,00	5,98
Группа 11.1.02.09 Стойки рудничные						
3258	11.1.02.09-0002	Стойки рудничные, длина 0,9-1,4 м	м ³	3855,13	3500,00	5,07
3259	11.1.02.09-0003	Стойки рудничные, длина 1,5-2,4 м	м ³	3746,80	3400,00	4,93
3260	11.1.02.09-0004	Стойки рудничные, длина 2,5-3,9 м	м ³	3747,85	3400,00	5,46
Раздел 11.1.03 Лесоматериалы распиленные и строганные						
Группа 11.1.03.01 Бруски обрезные						
3261	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные, размер 50х50 мм	м ³	10124,76	9600,00	6,07
3262	11.1.03.01-0002	Бруски деревянные, размер 60х27 мм	м	17,87	17,00	6,62
3263	11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75х50 мм	м	33,87	32,00	5,41
3264	11.1.03.01-0011	Бруски деревянные пропитанные, длина 1 м и более, ширина 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I	м ³	10129,88	9700,00	6,21
3265	11.1.03.01-0026	Бруски обрезные, лиственных пород (береза, липа), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 80-100 мм, сорт III	м ³	8301,40	7900,00	8,01
3266	11.1.03.01-0042	Бруски обрезные, лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-70 мм, сорт II	м ³	9016,37	8600,00	6,95
3267	11.1.03.01-0045	Бруски обрезные, лиственных пород (осина, ольха, тополь и другие), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 80-100 мм, сорт II	м ³	9010,67	8600,00	6,46
3268	11.1.03.01-0061	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м ³	10138,00	9700,00	5,48
3269	11.1.03.01-0062	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м ³	9019,34	8600,00	6,28
3270	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м ³	8305,00	7900,00	7,55
3271	11.1.03.01-0064	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт IV	м ³	7686,86	7300,00	9,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3272	11.1.03.01-0065	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт I	м ³	10135,44	9700,00	5,99
3273	11.1.03.01-0066	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт II	м ³	9020,20	8600,00	5,95
3274	11.1.03.01-0067	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 100-125 мм, сорт III	м ³	8302,25	7900,00	7,33
3275	11.1.03.01-0070	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75- 150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	м ³	9013,57	8600,00	4,59
3276	11.1.03.01-0075	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II	м ³	9012,50	8600,00	7,21
3277	11.1.03.01-0076	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт III	м ³	8300,76	7900,00	8,50
3278	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м ³	10132,00	9700,00	5,96
3279	11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м ³	9013,63	8600,00	5,63
3280	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м ³	8301,15	7900,00	6,45
3281	11.1.03.01-0080	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт IV	м ³	7687,68	7300,00	7,28
3282	11.1.03.01-0081	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт I	м ³	10143,00	9700,00	4,83
3283	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м ³	9009,00	8600,00	4,55
3284	11.1.03.01-0083	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт III	м ³	8293,02	7900,00	5,34
3285	11.1.03.01-0084	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт IV	м ³	7691,47	7300,00	7,22
3286	11.1.03.01-0085	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт I	м ³	10132,16	9700,00	4,39
3287	11.1.03.01-0086	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	м ³	9012,08	8600,00	4,18
3288	11.1.03.01-0087	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт III	м ³	8297,82	7900,00	5,48
Группа 11.1.03.02 Брусья клееные непрофилированные						
3289	11.1.03.02-0001	Брус клееный, лиственница, не профилированный, с зарезанными чашками, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27421,68	26700,00	2,90
3290	11.1.03.02-0002	Брус клееный, сосна, не профилированный, с зарезанными чашками, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27396,24	26700,00	4,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3291	11.1.03.02-0003	Брус клееный лиственница, не профилированный, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27435,77	26700,00	3,24
3292	11.1.03.02-0004	Брус клееный сосна, не профилированный, сечение 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	27404,73	26700,00	5,11
Группа 11.1.03.03 Брусья необрезные						
3293	11.1.03.03-0002	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 100-125 мм, сорт II	м ³	6058,30	5700,00	6,04
3294	11.1.03.03-0003	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 100-125 мм, сорт III	м ³	5849,93	5500,00	7,29
3295	11.1.03.03-0008	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 150 мм и более, сорт IV	м ³	5544,43	5200,00	6,59
3296	11.1.03.03-0009	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт I	м ³	6060,26	5700,00	3,58
3297	11.1.03.03-0010	Брусья необрезные хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, II сорт	м ³	6063,16	5700,00	4,32
3298	11.1.03.03-0011	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт III	м ³	5851,89	5500,00	5,41
3299	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт IV	м ³	5649,66	5300,00	6,42
3300	11.1.03.03-0013	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 150 мм и более, сорт IV	м ³	5544,70	5200,00	6,23
3301	11.1.03.03-0014	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 150 мм и более, сорт I	м ³	6050,48	5700,00	3,64
3302	11.1.03.03-0015	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 150 мм и более, сорт II	м ³	6058,80	5700,00	3,96
3303	11.1.03.03-0016	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 150 мм и более, сорт III	м ³	5852,20	5500,00	5,15
Группа 11.1.03.04 Горбыль						
3304	11.1.03.04-0001	Горбыль деловой, хвойных пород, длина более 2 м	м ³	3303,72	3000,00	8,74
3305	11.1.03.04-0002	Горбыль деловой, хвойных пород, длина 0,8-2 м	м ³	2996,76	2700,00	22,10
Группа 11.1.03.05 Доски необрезные						
3306	11.1.03.05-0008	Доска необрезная, лиственных пород (береза, липа), все ширины, толщина 45 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	5851,68	5500,00	6,66
3307	11.1.03.05-0015	Доски необрезные береза, липа, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, длина 4-6,5 м, III сорт	м ³	5701,52	5350,00	8,36
3308	11.1.03.05-0053	Доска необрезная, хвойных пород, все ширины, толщина 16 мм, длина 2-3,75 м, сорт III	м ³	5702,40	5350,00	7,92
3309	11.1.03.05-0061	Доска необрезная, хвойных пород, все ширины, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт III	м ³	5698,40	5350,00	8,38
3310	11.1.03.05-0062	Доска необрезная, хвойных пород, все ширины, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт IV	м ³	5494,06	5150,00	8,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3311	11.1.03.05-0064	Доска необрезная, хвойных пород, все ширины, толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	5856,00	5500,00	4,88
3312	11.1.03.05-0065	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м ³	5696,81	5350,00	6,79
3313	11.1.03.05-0066	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт IV	м ³	5496,26	5150,00	9,13
3314	11.1.03.05-0070	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV	м ³	5496,40	5150,00	10,57
3315	11.1.03.05-0072	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 19-22 мм, сорт II	м ³	5851,07	5500,00	5,26
3316	11.1.03.05-0073	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 19-22 мм, сорт III	м ³	5703,07	5350,00	5,77
3317	11.1.03.05-0074	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 19-22 мм, сорт IV	м ³	5497,12	5150,00	8,50
3318	11.1.03.05-0076	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 25 мм, сорт II	м ³	5850,90	5500,00	5,91
3319	11.1.03.05-0077	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 25 мм, сорт III	м ³	5702,40	5350,00	7,20
3320	11.1.03.05-0080	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт II	м ³	5850,90	5500,00	5,91
3321	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м ³	5695,67	5350,00	6,84
3322	11.1.03.05-0082	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт IV	м ³	5494,06	5150,00	8,84
3323	11.1.03.05-0084	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт II	м ³	5853,88	5500,00	7,03
3324	11.1.03.05-0085	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт III	м ³	5697,72	5350,00	8,33
3325	11.1.03.05-0086	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV	м ³	5494,50	5150,00	9,99
3326	11.1.03.05-0089	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, сорт III	м ³	5700,00	5350,00	4,56
3327	11.1.03.05-0090	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, сорт IV	м ³	5493,70	5150,00	6,85
Группа 11.1.03.06 Доски обрезные						
3328	11.1.03.06-0001	Доска обрезная, антисептированная, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт II	м ³	9735,51	9300,00	6,04
3329	11.1.03.06-0002	Доска дубовая, сорт II	м ³	21248,70	20500,00	15,07
3330	11.1.03.06-0013	Доска обрезная, лиственных пород (береза, липа), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 19-22 мм, сорт IIIа	м ³	8196,55	7800,00	15,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3331	11.1.03.06-0014	Доска обрезная, лиственных пород (береза, липа), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, сорт I	м ³	9424,80	9000,00	7,14
3332	11.1.03.06-0016	Доска обрезная, лиственных пород (береза, липа), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, сорт III	м ³	8399,19	8000,00	9,74
3333	11.1.03.06-0021	Доска обрезная, лиственных пород (береза, липа), длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 19-22 мм, сорт II	м ³	9009,20	8600,00	5,05
3334	11.1.03.06-0025	Доска обрезная, лиственных пород (береза, липа), длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, сорт III	м ³	8406,27	8000,00	8,55
3335	11.1.03.06-0039	Доска обрезная, лиственных пород (осина, ольха, тополь и прочие), длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 45 мм и более, сорт III	м ³	8406,31	8000,00	10,87
3336	11.1.03.06-0044	Доска обрезная, лиственных пород (осина, ольха, тополь и прочие), все ширины, толщина 25, 32, 40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9013,16	8600,00	7,45
3337	11.1.03.06-0051	Доска обрезная, дубовая, все ширины, толщина 35 мм и более, длина 2-6,5 м, сорт I	м ³	25844,00	25000,00	4,97
3338	11.1.03.06-0062	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	9009,95	8600,00	4,92
3339	11.1.03.06-0063	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 2-3,75 м, сорт III	м ³	8409,04	8000,00	5,86
3340	11.1.03.06-0066	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 19-22 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	9010,75	8600,00	6,65
3341	11.1.03.06-0070	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	9011,75	8600,00	7,25
3342	11.1.03.06-0071	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт III	м ³	8401,80	8000,00	8,04
3343	11.1.03.06-0072	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт IV	м ³	7385,75	7000,00	9,53
3344	11.1.03.06-0074	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	9013,23	8600,00	7,31
3345	11.1.03.06-0075	Доска обрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт III	м ³	8404,00	8000,00	7,64
3346	11.1.03.06-0076	Доска обрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт IV	м ³	7384,20	7000,00	11,91
3347	11.1.03.06-0078	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II	м ³	9015,81	8600,00	7,23
3348	11.1.03.06-0079	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт III	м ³	8402,24	8000,00	8,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3349	11.1.03.06-0080	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт IV	м ³	7381,10	7000,00	9,54
3350	11.1.03.06-0081	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 4-6,5 м, сорт I	м ³	9416,68	9000,00	4,08
3351	11.1.03.06-0082	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9007,65	8600,00	5,41
3352	11.1.03.06-0083	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	8402,13	8000,00	5,94
3353	11.1.03.06-0084	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 16 мм, длина 4-6,5 м, сорт IV	м ³	7381,30	7000,00	7,12
3354	11.1.03.06-0085	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт I	м ³	9415,25	9000,00	5,35
3355	11.1.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9020,00	8600,00	6,56
3356	11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	8404,00	8000,00	7,64
3357	11.1.03.06-0088	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт IV	м ³	7386,05	7000,00	8,87
3358	11.1.03.06-0089	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт I	м ³	9424,20	9000,00	5,50
3359	11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9009,00	8600,00	6,30
3360	11.1.03.06-0091	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	8396,85	8000,00	7,27
3361	11.1.03.06-0092	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт IV	м ³	7383,10	7000,00	7,31
3362	11.1.03.06-0093	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт I	м ³	9416,28	9000,00	5,99
3363	11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9015,60	8600,00	6,83
3364	11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	8405,76	8000,00	7,96
3365	11.1.03.06-0096	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт IV	м ³	7384,30	7000,00	9,59
3366	11.1.03.06-0097	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт I	м ³	9421,58	9000,00	4,80
3367	11.1.03.06-0098	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м ³	9011,74	8600,00	6,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3368	11.1.03.06-0099	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м ³	8397,27	8000,00	6,76
3369	11.1.03.06-0100	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт IV	м ³	7386,05	7000,00	8,87
Группа 11.1.03.07 Заготовки						
3370	11.1.03.07-0001	Заготовки брусковые, хвойных и лиственных пород, длина 1 м и более, ширина 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I	м ³	9929,83	9500,00	5,56
3371	11.1.03.07-0012	Деревянные заготовки профилированные	м ³	10027,62	9600,00	4,93
Группа 11.1.03.08 Планки						
3372	11.1.03.08-0001	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м ³	5135,75	4800,00	4,30
Группа 11.1.03.09 Пластины						
3373	11.1.03.09-0002	Пластины хвойных пород, сорт II	м ³	3550,17	3200,00	3,46
3374	11.1.03.09-0003	Пластины хвойных пород, III сорт	м ³	3444,75	3100,00	4,15
3375	11.1.03.09-0004	Пластины хвойных пород, сорт IV	м ³	3341,10	3000,00	5,55
Группа 11.1.03.10 Лесоматериалы распиленные и строганные, не включенные в группы						
3376	11.1.03.10-0003	Брус и брус дубовые, толщина 75 мм и более, сорт I	м ³	29842,56	29000,00	5,94
3377	11.1.03.10-0012	Доска строганная в четверть, толщина 40-60 мм, сорт III	м ³	9207,24	8700,00	6,79
Часть 11.2 Изделия и конструкции из дерева						
Раздел 11.2.01 Двери балконные и их коробки деревянные						
Группа 11.2.01.01 Блоки балконные дверные с двойным остеклением						
3378	11.2.01.01-0004	Блок дверной деревянный балконный с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольный БР 22-9, площадь 1,89 м ² , БР 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	3995,10	3900,00	9,65
3379	11.2.01.01-0005	Блок дверной деревянный балконный с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольный БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3688,74	3600,00	8,91
3380	11.2.01.01-0010	Блок дверной деревянный балконный с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольный БС 22-9, площадь 1,89 м ² , БС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	3995,10	3900,00	9,65
3381	11.2.01.01-0011	Блок дверной деревянный балконный с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольный БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3481,74	3400,00	8,41
Группа 11.2.01.02 Блоки балконные дверные с листовым стеклом и стеклопакетами						
3382	11.2.01.02-0013	Блок дверной деревянный балконный однопольный с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	5932,10	5800,00	3,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.2.01.03 Блоки балконные дверные с тройным остеклением					
3383	11.2.01.03-0002	Блок дверной деревянный балконный с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольный БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	6350,83	6200,00	9,69
3384	11.2.01.03-0003	Блок дверной деревянный балконный с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольный БРС 22-9, площадь 1,89 м ² , БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	6346,11	6200,00	9,87
3385	11.2.01.03-0004	Блок дверной деревянный балконный с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольный БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	6347,53	6200,00	10,48
	Группа 11.2.01.05 Полотна деревянные для балконных дверей					
3386	11.2.01.05-0001	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22х7,5	м ²	1948,95	1900,00	6,39
3387	11.2.01.05-0002	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28х9	м ²	1948,80	1900,00	5,60
Раздел 11.2.02 Двери, их коробки и пороги деревянные						
	Группа 11.2.02.01 Блоки дверные внутренние для жилых и общественных зданий					
3388	11.2.02.01-0051	Блоки дверные двупольные с полотном: глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	2264,58	2200,00	10,94
3389	11.2.02.01-0052	Блоки дверные двупольные с полотном: глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	2264,58	2200,00	10,94
3390	11.2.02.01-0072	Блоки дверные по старым образцам с криволинейным верхом, из массива дуба, филенчатые, двупольные, полусветлые (без остекления), толщина полотна 50 мм, окрашенные эмалями, без скобяных приборов, площадь 4,5 м ²	м ²	3375,08	3300,00	15,72
3391	11.2.02.01-1166	Блоки дверные внутренние, глухие, двупольные, с решетчатым заполнением щита, без отделки, со скобяными приборами, с защелкой ЗЩ1-3, ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	3179,23	3100,00	20,16
3392	11.2.02.01-1272	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, проолифленные, ДГ 21-9, площадь 1,8 м ²	м ²	2974,11	2900,00	23,70
	Группа 11.2.02.02 Блоки дверные входные и тамбурные					
3393	11.2.02.02-0011	Блок дверной деревянный однопольный ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	2366,85	2300,00	9,88
3394	11.2.02.02-0031	Блок дверной деревянный с рамочными полотнами однопольный ДН 21-10, площадь 2,05 м ² , ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	2339,10	2280,00	11,30
3395	11.2.02.02-0034	Блок дверной деревянный с рамочными полотнами однопольный ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² , ДН 24-15А, площадь 3,52 м ²	м ²	2411,55	2350,00	11,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.2.02.04 Блоки дверные служебные					
3396	11.2.02.04-0011	Блок дверной деревянный трудносгораемый с обшивкой полотна хризотилowym картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольный ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	7169,13	7000,00	11,76
	Группа 11.2.02.05 Блоки люков и лазов					
3397	11.2.02.05-0002	Люки и лазы деревянные со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	4414,08	4300,00	9,12
	Группа 11.2.02.06 Коробки дверные и люков					
3398	11.2.02.06-0001	Коробки дверные деревянные размер 74х45 мм	м	133,50	130,00	5,34
	Группа 11.2.02.07 Полотна для блоков дверных для жилых и общественных зданий					
3399	11.2.02.07-0001	Полотна дверей деревянные глухие, высота 2000 мм ПГ 20-6 ДГ 21-7, ДГ-21-13, площадь 1,2 м ² , ПГ 20-7 ДГ 21-8, площадь 1,4 м ² , ПГ 20-8 ДГ 21-9, площадь 1,6 м ²	м ²	1751,50	1700,00	7,75
3400	11.2.02.07-0004	Полотна дверей деревянные глухие, высота 2300 мм ПГ 23-9 ДГ 24-10, ДГ 24-19, площадь 2,07 м ² , ПГ 23-11 ДГ 24-12, площадь 2,53 м ²	м ²	1699,52	1650,00	7,52
3401	11.2.02.07-0011	Полотна дверные деревянные под остекление, высота 2000 мм ПО 20-6 ДО 21-13, площадь 1,2 м ² , ПО 20-7 ДО 21-8, площадь 1,4 м ²	м ²	1848,00	1800,00	6,60
	Группа 11.2.02.08 Полотна для блоков дверных наружных и тамбурных					
3402	11.2.02.08-0022	Полотна дверные деревянные щитовые глухие, высота 2000 и 2300 мм ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² , ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	2157,16	2100,00	5,83
	Группа 11.2.02.12 Полотна для блоков дверных, не включенные в группы					
3403	11.2.02.12-0001	Полотна дверные деревянные	м ²	1694,00	1650,00	6,05
3404	11.2.02.12-0002	Полотна дверные деревянные для плотничных дверей	м ²	1080,80	1050,00	3,86
Раздел 11.2.03 Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусев или						
	Группа 11.2.03.01 Панели декоративные МДФ					
3405	11.2.03.01-0001	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600х153х8 мм	м ²	293,08	285,00	5,94
3406	11.2.03.01-0011	Панели декоративные МДФ, размер 2600х168х7 мм	м ²	297,78	290,00	4,43
3407	11.2.03.01-0012	Панели декоративные МДФ, размер 2600х168х13 мм	м ²	320,36	310,00	5,44
3408	11.2.03.01-0013	Панели декоративные МДФ, размер 2600х238х7 мм	м ²	282,70	275,00	5,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3409	11.2.03.01-0014	Панели декоративные МДФ, размер 2700x148x7 мм	м ²	298,23	290,00	4,44
3410	11.2.03.01-0015	Панели декоративные МДФ, размер 2700x200x6 мм	м ²	378,97	370,00	4,84
Группа 11.2.03.02 Покрытия полов ламинированные						
3411	11.2.03.02-0021	Покрытие напольное ламинированное, 31 класс износостойкости, толщина 6 мм	м ²	429,87	420,00	9,99
3412	11.2.03.02-0022	Покрытие напольное ламинированное, 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м ²	511,62	500,00	9,82
3413	11.2.03.02-0031	Покрытие напольное ламинированное марки: "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м ²	420,26	410,00	4,45
Раздел 11.2.04 Изделия деревянные строительные и столярные						
Группа 11.2.04.01 Детали деревянные градилен						
3414	11.2.04.01-0001	Детали деревянные градилен антисептированные: из брусев	м ³	11545,92	11000,00	4,22
3415	11.2.04.01-0002	Детали деревянные градилен антисептированные: из досок	м ³	10324,80	9800,00	4,78
Группа 11.2.04.02 Жилки дубовые для полов						
3416	11.2.04.02-0001	Жилки дубовые	м	40,99	40,00	9,60
3417	11.2.04.02-0002	Жилки дубовые для полов, сечение 19x24 мм	м	40,99	40,00	9,60
Группа 11.2.04.03 Подрозетники						
3418	11.2.04.03-0001	Подрозетники деревянные	100 шт	756,00	740,00	3,50
3419	11.2.04.03-0002	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт	766,00	750,00	3,83
3420	11.2.04.03-0011	Розетка деревянная	100 шт	747,36	730,00	3,46
Группа 11.2.04.04 Пробки деревянные						
3421	11.2.04.04-0002	Пробки деревянные, диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт	26,86	26,00	3,26
3422	11.2.04.04-0004	Пробки переходные деревянные	100 шт	1161,60	1140,00	3,63
3423	11.2.04.04-0005	Пробки, хвойных пород, размер 250x120x65 мм	шт	13,94	13,00	4,54
Группа 11.2.04.05 Рейки деревянные						
3424	11.2.04.05-0001	Рейки деревянные, сечение 8x18 мм	м ³	10675,00	10200,00	4,27
Группа 11.2.04.06 Изделия деревянные, не включенные в группы						
3425	11.2.04.06-0012	Дрань штукатурная, длина 800-1000 мм, ширина 19-22 мм, толщина 4 мм	1000 шт	5950,58	5800,00	26,33
3426	11.2.04.06-0021	Клинья деревянные, размер 50x100x400 мм	м ³	6612,50	6100,00	5,29
3427	11.2.04.06-0031	Колья деревянные посадочные, размер 2200x60 мм	шт	37,73	35,00	1,99
3428	11.2.04.06-0041	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	581,40	560,00	6,46
3429	11.2.04.06-0061	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт	244,07	220,00	6,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3430	11.2.04.06-0071	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, КМ-5	шт	1916,39	1850,00	4,16
3431	11.2.04.06-0081	Шпонки вкладные торцевые	шт	22,84	22,00	6,38
Раздел 11.2.05 Конструкции ворот и калиток						
Группа 11.2.05.01 Ворота неутепленные						
3432	11.2.05.01-0001	Ворота деревянные неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	2467,50	2400,00	7,05
Группа 11.2.05.02 Ворота утепленные						
3433	11.2.05.02-0002	Ворота деревянные утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² , ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	3036,00	2950,00	6,60
Группа 11.2.05.04 Коробки ворот деревянные						
3434	11.2.05.04-0002	Коробки ворот деревянные, размер 174x46 мм	м	186,29	180,00	2,78
Группа 11.2.05.05 Полотна ворот						
3435	11.2.05.05-0001	Полотна ворот глухие	м ²	2157,91	2100,00	6,97
3436	11.2.05.05-0002	Полотна ворот решетчатые	м ²	2155,16	2100,00	6,02
3437	11.2.05.05-0011	Полотна решетчатые ворот, высота до 1,2 м	м ²	2152,45	2100,00	5,99
3438	11.2.05.05-0012	Полотна решетчатые ворот, высота до 1,6 м	м ²	2155,16	2100,00	6,02
3439	11.2.05.05-0013	Полотна решетчатые ворот, высота до 2,0 м	м ²	2155,16	2100,00	6,02
Группа 11.2.05.06 Полотна калиток						
3440	11.2.05.06-0001	Полотна калиток глухие	м ²	980,80	950,00	6,13
3441	11.2.05.06-0002	Полотна калиток решетчатые	м ²	976,80	950,00	5,55
3442	11.2.05.06-0011	Полотна калиток деревянные решетчатые, высота до 1,2 м	м ²	976,61	950,00	5,47
3443	11.2.05.06-0012	Полотна калиток деревянные решетчатые, высота до 1,6 м	м ²	976,80	950,00	5,55
3444	11.2.05.06-0013	Полотна калиток деревянные решетчатые, высота до 2,0 м	м ²	976,80	950,00	5,55
Раздел 11.2.06 Конструкции деревянные клееные несущие						
Группа 11.2.06.01 Конструкции гнутоклееные						
3445	11.2.06.01-0004	Конструкции гнуто-клееные деревянные переменного сечения, клей ФРФ	м ³	38045,97	37000,00	5,22
Группа 11.2.06.02 Конструкции прямолинейные клееные						
3446	11.2.06.02-0031	Конструкции прямолинейные клееные переменного сечения, тип клея КБ-3	м ³	29700,00	28800,00	5,94
3447	11.2.06.02-0041	Конструкции прямолинейные клееные постоянного сечения, тип клея КБ-3	м ³	28887,32	28000,00	5,81
3448	11.2.06.02-0044	Конструкции прямолинейные клееные постоянного сечения, тип клея ФРФ-50	м ³	28900,00	28000,00	5,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 11.2.07 Окна и их коробки деревянные					
	Группа 11.2.07.01 Блоки оконные для зданий промышленных предприятий					
3449	11.2.07.01-0002	Блок оконный деревянный открывающийся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² , ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ²	м ²	3482,00	3400,00	9,01
3450	11.2.07.01-0004	Блок оконный деревянный открывающийся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² , ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ²	м ²	3482,88	3400,00	9,07
3451	11.2.07.01-0005	Блок оконный деревянный открывающийся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² , ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ²	м ²	3479,04	3400,00	9,06
3452	11.2.07.01-0007	Блок оконный деревянный открывающийся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² , ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ²	м ²	3482,88	3400,00	9,07
3453	11.2.07.01-0033	Окна деревянные неоткрывающиеся глухие одинарной конструкции с двумя импостами, ширина коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	2150,40	2100,00	5,60
3454	11.2.07.01-0034	Окна деревянные неоткрывающиеся глухие одинарной конструкции с двумя импостами, ширина коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	2146,56	2100,00	5,59
	Группа 11.2.07.03 Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками					
3455	11.2.07.03-0015	Блок оконный деревянный с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	3594,24	3500,00	9,36
3456	11.2.07.03-0017	Блок оконный деревянный с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² , ОР 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	3490,56	3400,00	9,09
3457	11.2.07.03-0021	Блок оконный деревянный с двойным остеклением с раздельными створками двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	3496,69	3400,00	7,13
	Группа 11.2.07.04 Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками					
3458	11.2.07.04-0013	Блок оконный деревянный с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	3279,36	3200,00	8,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3459	11.2.07.04-0015	Блок оконный деревянный с двойным остеклением со спаренными створками двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² , ОС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	3283,20	3200,00	8,55
3460	11.2.07.04-0024	Блок оконный деревянный с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	3279,36	3200,00	8,54
Группа 11.2.07.06 Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками						
3461	11.2.07.06-0020	Блок оконный деревянный с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² , ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	4928,50	4800,00	6,71
3462	11.2.07.06-0021	Блок оконный деревянный с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² , ОРС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	4924,61	4800,00	6,57
3463	11.2.07.06-0022	Блок оконный деревянный с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² , ОРС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	4926,27	4800,00	6,83
Группа 11.2.07.09 Коробки оконные						
3464	11.2.07.09-0002	Коробки оконные размер 74x45 мм	м	139,25	135,00	7,23
3465	11.2.07.09-0009	Коробки оконные размер 124x52-55 мм	м	169,76	165,00	7,23
Группа 11.2.07.10 Переплеты оконные						
3466	11.2.07.10-0001	Переплеты оконные деревянные одинарные глухие площадь 3,42 м ²	м ²	758,13	740,00	6,83
3467	11.2.07.10-0002	Переплеты оконные деревянные одинарные глухие площадь 5,18 м ²	м ²	573,81	560,00	7,57
3468	11.2.07.10-0003	Переплеты оконные деревянные одинарные открывающиеся площадь 3,42 м ²	м ²	799,20	780,00	7,20
3469	11.2.07.10-0004	Переплеты оконные деревянные одинарные открывающиеся площадь 5,18 м ²	м ²	676,50	660,00	9,02
3470	11.2.07.10-0005	Переплеты оконные деревянные одинарные площадь 2,07 м ²	м ²	678,60	660,00	8,70
3471	11.2.07.10-0006	Переплеты оконные деревянные одинарные площадь 2,74 м ²	м ²	677,82	660,00	8,69
3472	11.2.07.10-0021	Переплеты оконные деревянные раздельные площадь 2,07 м ²	м ²	678,60	660,00	8,70
3473	11.2.07.10-0022	Переплеты оконные деревянные раздельные площадь 2,74 м ²	м ²	677,82	660,00	8,69
Группа 11.2.07.11 Створки оконные						
3474	11.2.07.11-0001	Створки оконные деревянные для жилых зданий, площадь 0,3-0,4 м ²	м ²	1383,80	1350,00	9,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3475	11.2.07.11-0006	Створки оконные деревянные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ²	м ²	1380,57	1350,00	8,55
3476	11.2.07.11-0009	Створки оконные деревянные для жилых зданий площадь до 0,3 м ²	м ²	1487,14	1450,00	9,21
3477	11.2.07.11-0031	Створки фрамужные деревянные площадь 0,4-0,6 м ²	м ²	1383,80	1350,00	8,57
Группа 11.2.07.12 Штапики						
3478	11.2.07.12-0001	Штапик (раскладка), сечение 10х16 мм	м	15,41	15,00	6,82
3479	11.2.07.12-0002	Штапик (раскладка), размер 10х19 мм	м	15,42	15,00	5,69
3480	11.2.07.12-0011	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	15,42	15,00	4,82
Раздел 11.2.08 Плиты древесно-волоконистые из древесины или других						
Группа 11.2.08.01 Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства						
3481	11.2.08.01-0008	Плиты древесноволокнистые, мокрого способа мягкие, М-2, толщина 12 мм	1000 м ²	112896,00	106000,00	20,16
Группа 11.2.08.02 Плиты древесноволокнистые сухого способа производства						
3482	11.2.08.02-0005	Плиты древесноволокнистые, сухого способа производства, сверхтвердые, ТС-500, группа А, толщина 5 мм	1000 м ²	122272,50	118000,00	7,50
3483	11.2.08.02-0009	Плиты древесноволокнистые, сухого способа производства, твердые, ТС-400, группа А, толщина 4 мм	1000 м ²	100699,20	97000,00	6,30
3484	11.2.08.02-0010	Плиты древесноволокнистые, сухого способа производства, твердые, ТС-400, группа А, толщина 5 мм	1000 м ²	102000,00	98000,00	8,50
3485	11.2.08.02-0011	Плиты древесноволокнистые группы А, твердые марки ТС-400, толщина 6 мм	1000 м ²	106396,00	102000,00	7,94
3486	11.2.08.02-0013	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400, толщина 10 мм	1000 м ²	167261,60	160000,00	9,13
3487	11.2.08.02-0016	Плиты древесноволокнистые, сухого способа производства, одноцветные, твердые, ТС, ТП, группа А, с лакокрасочным покрытием, с декоративным печатным рисунком	1000 м ²	124764,00	120000,00	8,43
Раздел 11.2.09 Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов						
Группа 11.2.09.02 Плиты древесностружечные многослойные						
3488	11.2.09.02-0003	Плиты древесностружечные, многослойные и трехслойные, П-1, толщина 15-17 мм	100 м ²	24575,40	23500,00	10,80
3489	11.2.09.02-0004	Плиты древесностружечные, многослойные и трехслойные, П-1, толщина 18-20 мм	100 м ²	25687,80	24500,00	6,70
3490	11.2.09.02-0022	Плиты древесностружечные трехслойные, П-3 шлифованные толщина 18-20 мм	м ²	262,15	250,00	7,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.2.09.06 Плиты строительные на основе древесностружечной плиты					
3491	11.2.09.06-0008	Плита строительная многофункциональная на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости Р5), шпунтованная, необлицованная, размер 2440х600х22 мм	шт	1113,79	1080,00	15,63
	Группа 11.2.09.07 Плиты древесностружечные, не включенные в группы					
3492	11.2.09.07-0002	Плиты древесностружечные облицованные с одной декоративной стороной, толщина 19 мм	м ²	515,60	500,00	5,31
Раздел 11.2.10 Полы паркетные щитовые						
	Группа 11.2.10.01 Паркет мозаичный					
3493	11.2.10.01-0001	Паркет мозаичный из древесины пород береза	м ²	1995,81	1950,00	12,73
3494	11.2.10.01-0002	Паркет наборный из древесины пород бук, вяз	м ²	2097,38	2050,00	9,81
3495	11.2.10.01-0003	Паркет наборный из древесины пород дуб, ясень, клен	м ²	2098,20	2050,00	9,39
	Группа 11.2.10.02 Щиты паркетные					
3496	11.2.10.02-0001	Щиты паркетные	м ²	1744,16	1700,00	10,29
3497	11.2.10.02-0011	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м ²	1591,61	1550,00	9,39
3498	11.2.10.02-0012	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м ²	2204,44	2150,00	5,27
3499	11.2.10.02-0013	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	2254,29	2200,00	5,04
Раздел 11.2.11 Фанера						
	Группа 11.2.11.01 Материалы слоистые из древесины					
3500	11.2.11.01-0001	Пластик бумажно-слоистый с декоративной стороной	1000 м ²	440249,00	430000,00	4,93
	Группа 11.2.11.02 Фанера бакелизированная					
3501	11.2.11.02-0011	Фанера бакелизированная ФБС, толщина 14-18 мм	м ³	92102,40	90000,00	7,38
	Группа 11.2.11.03 Фанера декоративная					
3502	11.2.11.03-0001	Фанера декоративная марки ДФ-2, толщина 4 мм	м ³	50249,62	49000,00	6,37
3503	11.2.11.03-0002	Фанера декоративная марки ДФ-2, толщина 5 мм	м ³	48186,93	47000,00	7,07
3504	11.2.11.03-0003	Фанера декоративная марки ДФ-2, толщина 10 мм	м ³	40081,57	39000,00	7,28
	Группа 11.2.11.04 Фанера из шпона лиственных пород водостойкая					
3505	11.2.11.04-0001	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х4 мм	м ²	173,55	169,00	7,86
3506	11.2.11.04-0002	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х7 мм	м ²	261,91	255,00	7,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3507	11.2.11.04-0003	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х9 мм	м ²	318,82	310,00	6,88
3508	11.2.11.04-0004	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х10 мм	м ²	354,50	345,00	7,65
3509	11.2.11.04-0005	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х12 мм	м ²	390,83	380,00	7,07
3510	11.2.11.04-0006	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х15 мм	м ²	483,65	470,00	6,96
3511	11.2.11.04-0007	Фанера водостойкая марки ФК, сорт ВВС, размер 1525х1525х20 мм	м ²	658,30	640,00	7,25
3512	11.2.11.04-0050	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 9 мм	м ³	39116,88	38000,00	8,42
3513	11.2.11.04-0051	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 10 мм	м ³	37062,92	36000,00	8,05
3514	11.2.11.04-0052	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 12 мм	м ³	36625,88	35600,00	8,48
3515	11.2.11.04-0053	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 15 мм	м ³	35912,40	34900,00	9,08
3516	11.2.11.04-0054	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 18 мм	м ³	36554,52	35500,00	10,01
3517	11.2.11.04-0074	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт III/IV, толщина 9 мм	м ³	36867,49	35800,00	8,52
3518	11.2.11.04-0076	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт III/IV, толщина 12 мм	м ³	33986,64	33000,00	8,95
3519	11.2.11.04-0077	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт III/IV, толщина 15 мм	м ³	32459,02	31500,00	8,99
3520	11.2.11.04-0078	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт III/IV, толщина 18 мм	м ³	35022,46	34000,00	9,92
3521	11.2.11.04-0137	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 4 мм	м ³	53345,10	52000,00	8,44
3522	11.2.11.04-0138	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 6 мм	м ³	53392,70	52000,00	9,91
3523	11.2.11.04-0139	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 8 мм	м ³	53372,72	52000,00	10,51
3524	11.2.11.04-0140	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 9 мм	м ³	53350,87	52000,00	10,68
3525	11.2.11.04-0141	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 10 мм	м ³	54209,40	52800,00	10,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3526	11.2.11.04-0142	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 12 мм	м ³	46023,82	44800,00	9,91
3527	11.2.11.04-0143	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 15 мм	м ³	44186,70	43000,00	10,39
3528	11.2.11.04-0144	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/IV, толщина 18 мм	м ³	43664,57	42500,00	11,12
Группа 11.2.11.05 Фанера клееная						
3529	11.2.11.05-0001	Фанера клееная обрезная, сорт В/ВВ, ФК, ФБА, толщина 3 мм	м ³	44128,80	43000,00	9,08
3530	11.2.11.05-0002	Фанера клееная обрезная, сорт В/ВВ, ФК, ФБА, толщина 4 мм	м ³	42119,39	41000,00	8,51
3531	11.2.11.05-0003	Фанера клееная обрезная, сорт В/ВВ, ФК, ФБА, толщина 5 мм	м ³	41082,03	40000,00	8,17
Группа 11.2.11.06 Фанера ламинированная						
3532	11.2.11.06-0001	Фанера ламинированная, толщина 9 мм	м ³	56364,76	55000,00	5,27
3533	11.2.11.06-0002	Фанера ламинированная, толщина 15 мм	м ³	54323,28	53000,00	5,26
3534	11.2.11.06-0003	Фанера ламинированная, толщина 21 мм	м ³	53301,66	52000,00	5,50
3535	11.2.11.06-0004	Фанера ламинированная толщина 27 мм	м ³	52305,82	51000,00	5,51
Группа 11.2.11.08 Фанера, не включенная в группы						
3536	11.2.11.08-0001	Фанера строительная из утолщенного шпона, толщина 9 мм	м ³	33959,16	33000,00	7,10
Раздел 11.2.12 Фермы, арки и балки деревянные						
Группа 11.2.12.01 Балки из цельной древесины						
3537	11.2.12.01-0001	Балки из цельной древесины: без черепных брусков, сечение 150х50 мм, длина от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5 антисептированные	м ³	20099,31	19500,00	8,47
3538	11.2.12.01-0002	Балки из цельной древесины: с двумя черепными брусками, сечение 150х130 мм, длина от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13 антисептированные	м ³	20085,75	19500,00	7,50
3539	11.2.12.01-0003	Балки из цельной древесины: с одним черепным бруском, сечение 150х50 мм, длина от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9 антисептированные	м ³	20100,00	19500,00	8,04
Группа 11.2.12.02 Конструкции ферм						
3540	11.2.12.02-0001	Фермы-подкосы	м ³	21150,00	20500,00	8,46
Раздел 11.2.13 Щиты, панели						
Группа 11.2.13.01 Панели покрытий						
3541	11.2.13.01-0003	Панели покрытия каркасные деревянные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	931,67	900,00	5,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.2.13.03 Щиты забора					
3542	11.2.13.03-0001	Щиты забора, глухие	м ²	465,92	450,00	6,10
3543	11.2.13.03-0002	Щиты забора, решетчатые	м ²	453,15	440,00	7,95
	Группа 11.2.13.04 Щиты из досок					
3544	11.2.13.04-0011	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	322,97	310,00	9,09
3545	11.2.13.04-0012	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	510,60	490,00	8,86
3546	11.2.13.04-0013	Щиты из досок, толщина 50 мм	м ²	614,91	590,00	10,67
	Группа 11.2.13.05 Щиты нефрезерованные					
3547	11.2.13.05-0001	Щиты нефрезерованные антисептированные толщина 73 мм	м ²	550,20	530,00	8,40
3548	11.2.13.05-0003	Щиты нефрезерованные антисептированные толщина 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длина 1200, 1500, 1800, 2100 мм, ширина 350, 400, 450 мм	м ²	560,62	540,00	8,52
	Группа 11.2.13.06 Щиты, не включенные в группы					
3549	11.2.13.06-0001	Щиты деревянные реечные для покрытия полов, тип 1, толщина 27 мм	м ²	827,02	800,00	3,56
3550	11.2.13.06-0011	Щиты настила, все толщины	м ²	426,16	410,00	12,10
Раздел 11.2.14 Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов						
	Группа 11.2.14.01 Блоки дверные шкафные и антресольные					
3551	11.2.14.01-0001	Блок дверной антресольный двупольный ДА 4-8, площадь 0,32 м ² , ДА 4-9, площадь 0,36 м ² , ДА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	1386,66	1350,00	1,91
3552	11.2.14.01-0011	Блок дверной шкафной двупольный ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² , ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ² , ДШ 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	1078,41	1050,00	3,49
	Группа 11.2.14.03 Полки шкафов и антреселей					
3553	11.2.14.03-0011	Полки из древесностружечных плит переставные, 1ПП-4,5,6	м ²	1026,90	1000,00	4,89
	Группа 11.2.14.05 Стенки шкафов и антреселей					
3554	11.2.14.05-0011	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² , СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	1078,80	1050,00	4,64
Часть 11.3 Изделия и конструкции из пластмассы						
Раздел 11.3.01 Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей						
	Группа 11.3.01.02 Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей однопольные					
3555	11.3.01.02-0013	Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м ²	м ²	8694,16	8500,00	5,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.3.01.03 Двери балконные из поливинилхлоридных профилей поворотные					
3556	11.3.01.03-0007	Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный, с двухкамерным стеклопакетом 32 мм, площадь более 1,5 м ²	м ²	5114,38	5000,00	5,09
	Группа 11.3.01.05 Блоки дверные, не включенные в группы					
3557	11.3.01.05-0001	Блоки дверные внутренние: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8384,41	8200,00	5,87
3558	11.3.01.05-0002	Блоки дверные внутренние: с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8684,72	8500,00	5,93
3559	11.3.01.05-0003	Блоки дверные внутренние: светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8684,37	8500,00	6,08
3560	11.3.01.05-0011	Блоки дверные наружные или тамбурные: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	11442,74	11200,00	7,70
3561	11.3.01.05-0012	Блоки дверные наружные или тамбурные: с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	11453,33	11200,00	7,49
3562	11.3.01.05-0013	Блоки дверные наружные или тамбурные: светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	9510,85	9300,00	6,40
Раздел 11.3.02 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей						
	Группа 11.3.02.01 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей двустворчатые со стеклопакетом					
3563	11.3.02.01-0016	Блок оконный из ПВХ профиля двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4698,67	4600,00	1,48
3564	11.3.02.01-0018	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	4700,57	4600,00	1,75
3565	11.3.02.01-0024	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4306,83	4200,00	1,48
3566	11.3.02.01-0026	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	4299,55	4200,00	1,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.3.02.02 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей одностворчатые со стеклопакетом					
3567	11.3.02.02-0006	Блок оконный из ПВХ-профилей, глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3688,82	3600,00	2,71
3568	11.3.02.02-0009	Блок оконный из ПВХ-профилей, глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3686,65	3600,00	2,37
3569	11.3.02.02-0015	Блок оконный из ПВХ-профилей, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	4295,00	4200,00	1,47
	Группа 11.3.02.03 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом					
3570	11.3.02.03-0005	Блок оконный из ПВХ-профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворный с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ²	м ²	5481,21	5350,00	5,86
3571	11.3.02.03-0007	Блок оконный из ПВХ-профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворный ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ²	м ²	4808,94	4700,00	8,86
	Группа 11.3.02.04 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей трехстворчатые со стеклопакетом					
3572	11.3.02.04-0033	Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	4816,51	4700,00	2,31
3573	11.3.02.04-0067	Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	5137,74	5000,00	1,18
Раздел 11.3.03 Изделия пластмассовые строительные						
	Группа 11.3.03.01 Доски подоконные					
3574	11.3.03.01-0001	Доски подоконные из ПВХ, ширина 100 мм	м	102,27	100,00	7,94
3575	11.3.03.01-0002	Доски подоконные из ПВХ, ширина 150 мм	м	159,55	156,00	7,73
3576	11.3.03.01-0003	Доски подоконные из ПВХ, ширина 200 мм	м	212,89	208,00	8,21
3577	11.3.03.01-0004	Доски подоконные из ПВХ, ширина 250 мм	м	279,14	273,00	8,61
3578	11.3.03.01-0005	Доски подоконные из ПВХ, ширина 300 мм	м	314,96	308,00	8,66
3579	11.3.03.01-0006	Доски подоконные из ПВХ, ширина 350 мм	м	368,22	360,00	7,90
3580	11.3.03.01-0007	Доски подоконные из ПВХ, ширина 400 мм	м	419,28	410,00	8,46
3581	11.3.03.01-0008	Доски подоконные из ПВХ, ширина 450 мм	м	475,55	465,00	8,53
3582	11.3.03.01-0009	Доски подоконные из ПВХ, ширина 480 мм	м	500,99	490,00	8,43
3583	11.3.03.01-0010	Доски подоконные из ПВХ, ширина 500 мм	м	531,53	520,00	8,26
3584	11.3.03.01-0011	Доски подоконные из ПВХ, ширина 600 мм	м	638,98	625,00	8,53
3585	11.3.03.01-0012	Доски подоконные из ПВХ, ширина 700 мм	м	757,06	740,00	8,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.3.03.02 Наличники					
3586	11.3.03.02-0001	Наличники из ПВХ, ширина 40 мм	м	60,24	59,00	3,11
3587	11.3.03.02-0002	Наличники из ПВХ, ширина 50 мм	м	68,46	67,00	2,72
3588	11.3.03.02-0003	Наличники из ПВХ, ширина 60 мм	м	77,78	76,00	2,33
3589	11.3.03.02-0004	Наличники из ПВХ, ширина 70 мм	м	85,67	84,00	2,33
3590	11.3.03.02-0005	Наличники из ПВХ, ширина 80 мм	м	89,98	88,00	2,27
3591	11.3.03.02-0006	Наличники из ПВХ, ширина 90 мм	м	102,28	100,00	2,41
3592	11.3.03.02-0007	Наличники из ПВХ, ширина 100 мм	м	110,25	108,00	2,45
	Группа 11.3.03.04 Панели декоративные пластиковые					
3593	11.3.03.04-0001	Панели декоративные пластиковые, размер 2700х250х8 мм	м ²	301,71	295,00	4,86
	Группа 11.3.03.06 Плинтусы для полов из пластика					
3594	11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размер 19х48 мм	м	35,79	35,00	2,91
3595	11.3.03.06-0002	Плинтус для полов из ПВХ, размер 22х49 мм с кабель-каналом	м	47,15	46,00	2,30
3596	11.3.03.06-0011	Плинтус для полов из ПВХ, размер 19х48 мм, цветной	м	35,82	35,00	8,57
	Группа 11.3.03.08 Подложки под ламинат и паркет					
3597	11.3.03.08-0004	Подложка под паркет и ламинат, толщина 2 мм	10 м ²	326,66	320,00	9,36
	Группа 11.3.03.09 Поручни					
3598	11.3.03.09-0001	Поручни из ПВХ	м	100,55	98,00	5,32
	Группа 11.3.03.11 Раскладки поливинилхлоридные					
3599	11.3.03.11-0001	Раскладки вертикальные из ПВХ, все размеры	м	29,15	28,00	5,50
3600	11.3.03.11-0002	Раскладки горизонтальные из ПВХ, все размеры	м	29,15	28,00	5,50
	Группа 11.3.03.12 Решетки радиаторные					
3601	11.3.03.12-0001	Решетка радиаторная из ПВХ, размер 0,6х0,6 м	м ²	592,82	580,00	8,52
3602	11.3.03.12-0002	Решетка радиаторная из ПВХ, размер 0,6х0,9 м	м ²	592,80	580,00	9,12
3603	11.3.03.12-0003	Решетка радиаторная из ПВХ, размер 0,6х1,2 м	м ²	593,30	580,00	7,85
3604	11.3.03.12-0004	Решетка радиаторная из ПВХ, размер 0,6х1,5 м	м ²	592,67	580,00	6,52
	Группа 11.3.03.13 Уголки для пластиковых панелей					
3605	11.3.03.13-0031	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	24,57	24,00	7,80
3606	11.3.03.13-0041	Уголок из ПВХ, размер 10х10 мм	10 м	60,38	59,00	4,44
3607	11.3.03.13-0042	Уголок из ПВХ, размер 15х15 мм	10 м	102,20	100,00	5,01
3608	11.3.03.13-0043	Уголок из ПВХ, размер 20х20 мм	10 м	158,21	155,00	6,18
3609	11.3.03.13-0044	Уголок из ПВХ, размер 25х25 мм	10 м	173,72	170,00	5,81
3610	11.3.03.13-0045	Уголок из ПВХ, размер 30х30 мм	10 м	204,12	200,00	6,30
3611	11.3.03.13-0046	Уголок из ПВХ, размер 35х35 мм	10 м	234,81	230,00	5,99
3612	11.3.03.13-0047	Уголок из ПВХ, размер 40х40 мм	10 м	255,17	250,00	5,76
3613	11.3.03.13-0048	Уголок из ПВХ, размер 50х50 мм	10 м	286,13	280,00	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 11.3.03.14 Фурнитура для пластиковых плинтусов					
3614	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, левые, высота 48 мм	100 шт	1019,97	1000,00	16,19
3615	11.3.03.14-0011	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, правые, высота 48 мм	100 шт	968,94	950,00	15,38
3616	11.3.03.14-0021	Соединитель для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1223,68	1200,00	9,56
3617	11.3.03.14-0031	Уголок внутренний для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1428,48	1400,00	11,16
3618	11.3.03.14-0033	Уголок наружный для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	1377,28	1350,00	10,76
3619	11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, белый, мрамор, размеры 40x480 мм	10 шт	644,62	630,00	204,64
	Группа 11.3.03.15 Изделия пластмассовые, не включенные в группы					
3620	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	334,50	300,00	6,69
3621	11.3.03.15-0031	Подрозетник под РПВ-1	100 шт	592,02	580,00	5,98
3622	11.3.03.15-1002	Крышка анкерная чугунная для предохранения грунтового прядевого анкера от повреждений, диаметр 250 мм	шт	667,86	650,00	5,60
3623	11.3.03.15-1008	Сепараторы пластиковые для разводки прядей канатной арматуры	100 шт	2965,49	2907,00	3,57
3624	11.3.03.15-1010	Сепараторы полиэтиленовые прядевые (фиксаторы) для крепления канатной арматуры анкеров	100 шт	1832,52	1797,00	3,57
3625	11.3.03.15-1011	Фиксаторы защитные для стяжного болта опалубки пластиковые, форма конус, диаметр 22 мм	100 шт	95,99	94,00	6,62
3626	11.3.03.15-1012	Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма звездочка, толщина защитного слоя бетона 25 мм	100 шт	107,25	105,00	6,96
3627	11.3.03.15-1014	Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма звездочка, толщина защитного слоя бетона 40 мм	100 шт	260,89	255,00	6,34
3628	11.3.03.15-1024	Трубки защитные ПВХ для стяжного болта опалубки, диаметр 25/22 мм	м	11,27	11,00	8,35
Книга 12 Материалы и изделия кровельные рулонные, гидроизоляционные и теплоизоляционные, звукоизоляционные, черепица						
Часть 12.1 Материалы и изделия кровельные, гидро- и пароизоляционные						
Раздел 12.1.01 Материалы и изделия для кровли						
	Группа 12.1.01.03 Прокладки герметизирующие					
3629	12.1.01.03-0033	Пленка диффузионная гидроизоляционная, максимальная сила растяжения 165/140 Н/50 мм	м ²	83,74	82,00	3,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3630	12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная 3-х слойная полиэтиленовая с армированной основой из перехлестнутых полос полиэтилена	м ²	37,79	37,00	5,85
3631	12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная гидроизоляционная антиконденсатная	м ²	63,33	62,00	5,12
Группа 12.1.01.04 Материалы полимерные для водосточных систем						
3632	12.1.01.04-0004	Желоб из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	м	138,91	136,00	8,66
3633	12.1.01.04-0007	Колено трубы 67° из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	106,69	104,00	0,64
3634	12.1.01.04-0010	Наконечник универсальный из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм	шт	103,10	101,00	0,94
3635	12.1.01.04-0011	Воронка водоприемная из ПВХ для водосточных систем, диаметр желоба 150, диаметр трубы 100	шт	237,62	233,00	7,51
3636	12.1.01.04-0012	Угол желоба 90° наружный/внутренний из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	147,84	145,00	5,56
3637	12.1.01.04-0013	Соединители желоба из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	119,34	117,00	6,00
3638	12.1.01.04-0017	Фартук свеса из ПВХ для водосточных систем, ширина 150 мм	м	201,35	197,00	3,22
Группа 12.1.01.05 Материалы металлические для водосточных систем						
3639	12.1.01.05-0017	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 150 мм, длина 310 мм	шт	176,52	173,00	1,37
3640	12.1.01.05-0026	Хомут для труб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	219,61	215,00	1,74
Раздел 12.1.02 Материалы рулонные						
Группа 12.1.02.01 Гидроизолы						
3641	12.1.02.01-0001	Гидроизол ГИ-К	м ²	65,30	63,00	8,34
Группа 12.1.02.03 Материалы битумно-полимерные на основе полиэстера						
3642	12.1.02.03-0011	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавленный ЭПП, для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, масса 1м ² до 4,0 кг, прочность не менее 343 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м ²	144,27	140,00	5,86
3643	12.1.02.03-0051	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавленный ЭКП, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м ² до 5,0 кг, прочность не менее 600 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м ²	246,29	240,00	4,62
3644	12.1.02.03-0052	Изопласт: К ЭКП-4,5	м ²	195,26	190,00	4,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3645	12.1.02.03-0053	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭМП, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м ² до 5,5 кг, прочность не менее 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м ²	266,91	260,00	5,12
3646	12.1.02.03-0055	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, основа полиэстер, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м ² 4,0 кг, прочность не менее 360 Н, теплостойкость не менее 120 °С	м ²	200,17	195,00	5,21
3647	12.1.02.03-0141	Рубитекс: Мост (полиэстер)	м ²	216,11	210,00	3,80
3648	12.1.02.03-0142	Рубитекс: РК-5,0, полиэстер	м ²	190,19	185,00	4,05
3649	12.1.02.03-0143	Рубитекс: РК-6,0, полиэстер	м ²	175,51	170,00	3,37
3650	12.1.02.03-0144	Рубитекс: РК-7,0, полиэстер	м ²	183,14	177,00	3,35
3651	12.1.02.03-0151	Стеклоэласт: К-5,0, полиэстр	м ²	152,61	148,00	3,55
3652	12.1.02.03-0164	Техноэласт: Грин ЭКП	м ²	419,84	410,00	10,21
3653	12.1.02.03-0165	Техноэласт: Грин ЭПП	м ²	419,84	410,00	10,21
3654	12.1.02.03-0170	Техноэласт: Мост Б ЭМП	м ²	440,00	430,00	12,64
3655	12.1.02.03-0171	Техноэласт: Мост С ЭМП	м ²	450,05	440,00	9,09
3656	12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м ² до 5,25 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м ²	276,82	270,00	9,49
3657	12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м ² до 4,95 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м ²	256,63	250,00	10,29
3658	12.1.02.03-0196	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный ЭПП, армирующая основа полиэфирное волокно, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м ² 4,4 кг, прочность 400-600 Н, теплостойкость не менее 130 °С	м ²	226,00	220,00	9,46
3659	12.1.02.03-0201	Унифлекс: ВЕНТ ЭКВ	м ²	216,08	210,00	12,90
3660	12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ	м ²	210,52	205,00	10,18
3661	12.1.02.03-0204	Унифлекс: Экстра ЭКП	м ²	195,33	190,00	7,43
3662	12.1.02.03-0205	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² , 92 кг, прочность-не менее 350-500 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м ²	218,88	213,00	12,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3663	12.1.02.03-0206	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² , 74 кг, прочность-не менее 350-500 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м ²	198,29	193,00	13,77
Группа 12.1.02.04 Материалы битумно-полимерные на основе стеклоткани						
3664	12.1.02.04-0001	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТКП, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² до 4,0 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м ²	125,88	122,00	5,58
3665	12.1.02.04-0003	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² до 3,5 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м ²	112,35	109,00	5,34
3666	12.1.02.04-0011	Айситекс ТПП-3,5	м ²	130,67	127,00	5,80
3667	12.1.02.04-0041	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м ²	103,75	90,00	6,33
3668	12.1.02.04-0111	Рубитекс: РК-5,0, стеклоткань	м ²	147,74	143,00	4,04
3669	12.1.02.04-0112	Рубитекс: РК-6,0, стеклоткань	м ²	172,22	167,00	4,13
3670	12.1.02.04-0121	Стеклоэласт: К-4,0, стеклоткань	м ²	144,05	140,00	4,19
3671	12.1.02.04-0122	Стеклоэласт: К-4,5, стеклоткань	м ²	154,39	150,00	3,80
3672	12.1.02.04-0123	Стеклоэласт: К-5,0, стеклоткань	м ²	154,58	150,00	3,98
3673	12.1.02.04-0132	Техноэласт: ТКП	м ²	266,63	260,00	9,89
3674	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² , 0 кг, прочность-не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м ²	205,46	200,00	15,03
3675	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² , 85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м ²	185,07	180,00	11,41
3676	12.1.02.04-0144	Унифлекс: Экстра ТКП	м ²	205,51	200,00	9,15
3677	12.1.02.04-0145	Унифлекс: Экстра ТПП	м ²	174,51	170,00	8,37
Группа 12.1.02.05 Материалы битумно-полимерные на основе стеклохолста						
3678	12.1.02.05-0031	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м ²	90,80	88,00	5,55
3679	12.1.02.05-0132	Унифлекс: ХКП	м ²	185,06	180,00	14,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3680	12.1.02.05-0134	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ХПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклохолст, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м ² , 8 кг, прочность-не менее 300 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м ²	174,37	170,00	16,16
Группа 12.1.02.06 Материалы битумные на основе картона						
3681	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м ²	48,79	47,00	6,54
3682	12.1.02.06-0013	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РКК-420а	м ²	48,02	46,00	5,73
3683	12.1.02.06-0021	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	35,25	34,00	5,44
3684	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РKP-350	м ²	35,28	34,00	5,69
3685	12.1.02.06-0024	Рубероид кровельный РПП-300, морозостойкий	м ²	30,04	29,00	4,94
3686	12.1.02.06-0042	Рубероид кровельный РПП-300	м ²	30,04	29,00	4,43
3687	12.1.02.06-1004	Рубероид кровельный РКЦ-400, наплавляемый	м ²	57,36	55,00	7,09
Группа 12.1.02.07 Материалы битумные на основе полиэстера						
3688	12.1.02.07-0021	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	136,06	132,00	4,65
Группа 12.1.02.08 Материалы битумные на основе стеклоткани						
3689	12.1.02.08-0092	Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, верхнее покрытие сланец/гранулят, нижнее покрытие пленка, гибкость не выше -30 °С, масса 1 м ² до 5,0 кг, прочность 900-1000 Н, теплостойкость не менее 110 °С	м ²	132,44	128,00	6,16
3690	12.1.02.08-0096	Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый, для нижних слоев кровли и гидроизоляции, основа стеклоткань, с защитным слоем из пленки с обеих сторон, гибкость не выше -30 °С, масса 1 м ² до 4,6 кг, прочность 900-1000 Н, теплостойкость не менее 110 °С	м ²	113,54	110,00	5,74
Группа 12.1.02.09 Материалы битумные на основе стеклохолста						
3691	12.1.02.09-0091	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м ²	38,41	36,00	4,41
Группа 12.1.02.10 Материалы рулонные полимерные						
3692	12.1.02.10-0071	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	766,86	750,00	7,33
3693	12.1.02.10-0089	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ, толщина 1,2 мм	м ²	352,33	345,00	8,94
3694	12.1.02.10-0095	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ, толщина 1,5 мм	м ²	367,62	360,00	8,49
3695	12.1.02.10-0096	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м ²	766,59	750,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3696	12.1.02.10-0097	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная двухслойная для вентилируемых фасадов и скатных крыш, масса 130 г/м ² , паропроницаемость 953 г/м ² * сут, прочность 150-163 Н, Г2, с УФ-защитой	м ²	39,14	38,00	8,31
3697	12.1.02.10-0098	Мембрана профилированная гидроизоляционная, высота шипа 8 мм, прочность 300-600 Н, относительное удлинение при разрыве не менее 24-28 %, Г4	м ²	118,45	116,00	7,54
3698	12.1.02.10-0123	Полимерный материал: Logicroof V-RP - 1,2	м ²	470,00	460,00	8,03
3699	12.1.02.10-0125	Полимерный материал: Logicroof V-SR - 1,5	м ²	520,88	510,00	7,28
3700	12.1.02.10-0128	Полимерный материал: Экопласт V-RP(T) - 1,5	м ²	423,76	415,00	7,24
3701	12.1.02.10-1390	Лента бутилкаучуковая соединительная самоклеящаяся двусторонняя, ширина 15 мм	м	20,43	20,00	2,18
Группа 12.1.02.12 Пергаминны						
3702	12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный П-350	м ²	22,75	22,00	7,00
Группа 12.1.02.14 Толи						
3703	12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	25,75	25,00	4,51
3704	12.1.02.14-0002	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	27,37	26,00	4,40
Группа 12.1.02.15 Материалы рулонные, не включенные в группы						
3705	12.1.02.15-0011	Бризол	1000 м ²	126984,00	124000,00	16,28
3706	12.1.02.15-0021	Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, основа стеклоткань, гибкость не выше -3 °С, масса 1 м ² до 3,5 кг, прочность не менее 800 Н, теплостойкость не менее 85 °С	м ²	81,83	80,00	5,02
3707	12.1.02.15-0041	Материал рулонный гидроизоляционный изол, резино-битумный, без полимерных добавок	м ²	122,83	120,00	9,93
3708	12.1.02.15-0091	Материал рулонный гидроизоляционный, битумный СБС-модифицированный, безосновный, с защитным слоем из полипропилена с обеих сторон полотна	м ²	1577,67	1545,30	10,09
3709	12.1.02.15-0093	Материал рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный наплавляемый для гидроизоляции ж/б плиты проезжей части мостовых сооружений и дорог, основа полиэфирное полотно, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м ² , 5 кг, прочность не менее 600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м ²	323,82	315,00	7,41
3710	12.1.02.15-0094	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм	м ²	348,03	340,00	7,12
Раздел 12.1.03 Черепица						
Группа 12.1.03.01 Листы кровельные волнистые битумные						
3711	12.1.03.01-0001	Лист кровельный, волнистый, битумный, цветной	м ²	296,92	290,00	6,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3712	12.1.03.01-0002	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	261,03	255,00	5,47
3713	12.1.03.01-0003	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	301,76	295,00	6,19
3714	12.1.03.01-0004	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	255,94	250,00	5,25
Группа 12.1.03.02 Металлочерепица						
3715	12.1.03.02-0001	Металлочерепица «Монтеррей»	м ²	419,48	410,00	5,95
3716	12.1.03.02-1004	Металлочерепица из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м ²	419,89	410,00	7,71
3717	12.1.03.02-1100	Планка примыкания для устройства кровли из металлочерепицы, с полимерным покрытием, размеры 150х206 мм	м	324,52	318,00	15,08
Группа 12.1.03.03 Черепица битумная						
3718	12.1.03.03-0002	Черепица битумная: полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м ²	542,88	530,00	3,12
Группа 12.1.03.04 Черепица глиняная и керамическая коньковая						
3719	12.1.03.04-0001	Черепица глиняная: коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт	65512,00	63000,00	17,24
3720	12.1.03.04-0002	Черепица глиняная, коньковая, обожженная	м ²	636,57	611,34	12,23
Группа 12.1.03.05 Черепица глиняная пазовая						
3721	12.1.03.05-0001	Черепица керамическая пазовая ленточная, размер 400х165 мм	1000 шт	44675,40	43000,00	11,70
3722	12.1.03.05-0002	Черепица керамическая пазовая ленточная, размер 400х200 мм	1000 шт	54576,42	52500,00	11,80
3723	12.1.03.05-0003	Черепица керамическая пазовая ленточная, размер 400х220 мм	1000 шт	53686,65	51500,00	11,96
3724	12.1.03.05-0004	Черепица керамическая пазовая ленточная, размер 420х330х12 мм	1000 шт	61498,57	58500,00	23,34
3725	12.1.03.05-0006	Черепица керамическая плоская ленточная, размер 365х155 мм	1000 шт	31539,75	30000,00	11,97
Группа 12.1.03.07 Черепица керамическая и цементно-песчаная рядовая						
3726	12.1.03.07-1000	Аэроэлемент конька для цементно-песчаной черепицы, из ПВХ, сечение вентиляции 380 см2/м	шт	675,54	662,00	6,94
3727	12.1.03.07-1004	Аэроэлемент свеса для цементно-песчаной черепицы, из ПВХ, сечение вентиляции 200 см2/м	м	236,79	232,00	7,93
3728	12.1.03.07-1026	Коньковые торцевые элементы (фирафиксы) для цементно-песчаной черепицы, из ПВХ, высота 260 мм, длина выступа 75 мм	10 шт	4388,61	4300,00	8,63
Группа 12.1.03.08 Черепица полимернаполненная						
3729	12.1.03.08-0001	Черепица полимерпесчаная, размер 420х330 мм	шт	107,55	104,00	7,59
Группа 12.1.03.09 Элементы комплектующие для листов кровельных волнистых битумных						
3730	12.1.03.09-0001	Заполнитель карниза к листам битумным профилированным	шт	44,86	44,00	6,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3731	12.1.03.09-0021	Короб карнизный универсальный к листам битумным профилированным	шт	336,54	330,00	2,36
3732	12.1.03.09-0031	Фартук примыкания к листам битумным профилированным	шт	357,28	350,00	6,38
3733	12.1.03.09-0051	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	285,66	280,00	6,21
3734	12.1.03.09-0052	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	280,56	275,00	6,68
3735	12.1.03.09-0053	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: красный	шт	280,56	275,00	6,68
3736	12.1.03.09-0054	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет: черный	шт	280,56	275,00	6,68
3737	12.1.03.09-0071	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	295,78	290,00	6,43
3738	12.1.03.09-0072	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	285,60	280,00	6,80
3739	12.1.03.09-0073	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: красный	шт	291,06	285,00	6,93
3740	12.1.03.09-0074	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет: черный	шт	285,60	280,00	6,80
3741	12.1.03.09-0091	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: зеленый	шт	295,78	290,00	6,43
3742	12.1.03.09-0092	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: коричневый	шт	270,48	265,00	6,44
3743	12.1.03.09-0093	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет: красный	шт	291,06	285,00	6,93
3744	12.1.03.09-0094	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:	шт	296,10	290,00	7,05
3745	12.1.03.09-1008	Элемент вентиляционный нижней защитной пленки, из ПВХ, длина 360 мм, ширина 120 мм, высота 20 мм	шт	209,12	205,00	6,92
	Группа 12.1.03.10 Элементы крепления черепицы к кровлям					
3746	12.1.03.10-0001	Желоб (ендова) алюминиевый, окрашенный, размер 1450x500 мм	шт	1173,69	1150,00	6,75
3747	12.1.03.10-0002	Зажимы алюминиевые для коньковой черепицы, окрашенный, длина 111,5 мм, ширина 10,8 мм	100 шт	6124,03	6000,00	7,13
3748	12.1.03.10-0003	Зажимы противветровые из оцинкованной стали для рядовой черепицы, длина общая 83 мм, ширина пластины 15 мм, длина пластины 30 мм	100 шт	1853,82	1818,00	8,62
3749	12.1.03.10-0004	Крепление из оцинкованной стали для коньковой/хребтовой обрешетки, длина 220 мм, ширина опоры 50 мм	шт	66,38	65,00	8,70
3750	12.1.03.10-0005	Скобы Г-образные алюминиевые для ендовы, длина 200 мм, ширина 150 мм, высота 40 мм	100 шт	3526,06	3421,00	7,58
3751	12.1.03.10-0006	Зажимы соединительные Г-образные из оцинкованной стали для снегозадерживающей решетки, длина 52 мм, сечение 20x20 мм	10 шт	625,66	614,00	1,84
3752	12.1.03.10-0007	Скобка для крепления фартука свеса водосточной системы, окрашенная	шт	31,66	31,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3753	12.1.03.10-0008	Шурупы для крепления прижимной планки к дымоходу и стене, в комплекте с термостойким дюбелем, длина 40 мм	100 шт	1023,26	1000,00	7,36
Часть 12.2 Материалы и изделия тепло- и звукоизоляционные						
Раздел 12.2.01 Конструкции и изделия теплоизоляционные						
Группа 12.2.01.01 Детали покрытий теплоизоляционных						
3754	12.2.01.01-0001	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м ²	178,60	175,00	4,54
3755	12.2.01.01-0011	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	522,04	510,00	6,55
3756	12.2.01.01-0012	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов, из металлопласта, толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	358,67	350,00	3,10
3757	12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов, из стали тонколистовой оцинкованной, толщиной 0,55 мм, криволинейные	м ²	388,86	380,00	3,92
3758	12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	248,92	240,00	2,54
3759	12.2.01.01-0031	Стеклоцемент текстолитовый для теплоизоляционных конструкций, толщина 1,5 мм	м ²	179,52	175,00	3,40
Группа 12.2.01.07 Конструкции полносборные						
3760	12.2.01.07-0013	Конструкции полносборные из минераловатных плит на синтетическом связующем М-75, толщина 60 мм, покрытие из стали тонколистовой оцинкованной, толщиной 0,5-0,75 мм, внутренний диаметр 108 мм	м ³	8528,45	8200,00	4,13
3761	12.2.01.07-0016	Конструкции полносборные из минераловатных плит на синтетическом связующем М-75, толщина 60 мм, покрытие листами из алюминиевых сплавов, толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	8700,05	8400,00	4,11
3762	12.2.01.07-0021	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125, толщина 60 мм, покрытие из стали тонколистовой оцинкованной, толщиной 0,5-0,75 мм, внутренний диаметр 108 мм	м ³	10054,80	9700,00	4,32
3763	12.2.01.07-0022	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125, толщина 60 мм, покрытие листами из алюминиевых сплавов, толщиной 0,8 мм, внутренний диаметр 108 мм	м ³	10645,63	10300,00	3,84
3764	12.2.01.07-0023	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35, толщина 60 мм, покрытие из алюминиевого листа, толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр	м ³	8725,50	8500,00	4,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3765	12.2.01.07-0024	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35, толщина 60 мм, покрытие из оцинкованной тонколистовой стали, толщиной 0,5-0,75 мм, внутренний диаметр 108 мм	м ³	8689,26	8400,00	3,88
Группа 12.2.01.09 Конструкции и изделия теплоизоляционные, не включенные в группы						
3766	12.2.01.09-0001	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м ³	4404,29	4100,00	10,84
Раздел 12.2.02 Материалы и изделия звукоизоляционные						
Группа 12.2.02.02 Панели стеновые акустические						
3767	12.2.02.02-0061	Панели стеновые декоративные акустические: ECPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м ²	2146,96	2100,00	4,71
3768	12.2.02.02-0062	Панели стеновые декоративные акустические: ECPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40	м ²	3167,20	3100,00	3,70
3769	12.2.02.02-0063	Изделия декоративные плоские из стеклофибробетона для отделки фасадов	м ²	4647,59	4545,00	12,45
3770	12.2.02.02-0064	Изделия декоративные фасонные из стеклофибробетона для отделки фасадов	м ²	20782,02	20345,00	29,32
Раздел 12.2.03 Материалы теплоизоляционные						
Группа 12.2.03.02 Вата						
3771	12.2.03.02-0001	Вата из супертонкого стекловолокна	т	125172,69	122000,00	6,76
3772	12.2.03.02-0002	Вата минеральная	м ³	2276,00	2150,00	11,38
3773	12.2.03.02-0023	Вата минеральная, толщина 50 мм	м ²	126,58	120,00	8,67
3774	12.2.03.02-0031	Вата минеральная «ISOVER»: , толщина 50 мм	м ²	116,34	110,00	10,36
Группа 12.2.03.03 Изоляция отражающая						
3775	12.2.03.03-0001	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м ²	67,43	66,00	6,44
3776	12.2.03.03-0003	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м ²	106,20	104,00	8,85
3777	12.2.03.03-0004	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м ²	132,74	130,00	8,25
3778	12.2.03.03-0005	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м ²	163,42	160,00	9,15
3779	12.2.03.03-0006	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м ²	173,57	170,00	10,15
3780	12.2.03.03-0008	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м ²	188,86	185,00	9,74
3781	12.2.03.03-0009	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м ²	199,09	195,00	8,21
3782	12.2.03.03-0010	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м ²	209,53	205,00	7,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3783	12.2.03.03-0011	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м ²	222,35	218,00	8,22
3784	12.2.03.03-0013	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м ²	255,06	250,00	7,46
3785	12.2.03.03-0014	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м ²	285,91	280,00	6,55
3786	12.2.03.03-0015	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м ²	316,56	310,00	6,33
Группа 12.2.03.04 Кирпичи, щебни и пески						
3787	12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный	м ³	5272,80	5100,00	21,97
3788	12.2.03.04-0011	Кирпич пенодиатомитовый	м ³	35840,00	35000,00	53,35
3789	12.2.03.04-0021	Крошка диатомитовая Д-500	т	38922,31	38000,00	61,86
3790	12.2.03.04-0031	Песок перлитовый вспученный крупный, марка 75, размерами зерен 1,25-5 мм	м ³	4906,82	4800,00	11,19
3791	12.2.03.04-0041	Термолит	м ³	5096,00	4900,00	12,74
3792	12.2.03.04-0051	Щебень перлитовый вспученный, фракции 5-10 мм	м ³	3315,29	3200,00	8,96
Группа 12.2.03.05 Материалы заливочные						
3793	12.2.03.05-0001	Полиол системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	245,18	240,00	4,22
3794	12.2.03.05-0002	Полиол системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	202,44	198,00	4,28
3795	12.2.03.05-0003	Изоцианат системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	242,94	238,00	4,69
3796	12.2.03.05-0004	Изоцианат системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	158,25	155,00	3,75
3797	12.2.03.05-0005	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	178,80	175,00	2,98
Группа 12.2.03.06 Пластины замковые						
3798	12.2.03.06-0001	Пластина замковая из полиэтилена	шт	403,97	370,00	2,35
Группа 12.2.03.07 Покрытия теплоизоляционные жидкие						
3799	12.2.03.07-0001	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,74	420,00	6,38
Группа 12.2.03.08 Прокладки пробковые						
3800	12.2.03.08-0001	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические, толщина 2 мм	м ²	110,58	108,00	3,00
3801	12.2.03.08-0013	Прокладки пробковые, размер 100x80x5 мм	м ²	438,21	430,00	2,93
Группа 12.2.03.09 Стекловолокно						
3802	12.2.03.09-0007	Нить стеклянная комплексная специальная	кг	158,44	155,00	6,48
Группа 12.2.03.10 Стеклопластики рулонные						
3803	12.2.03.10-0001	Стеклопластик рулонный ПА-Т-10	10 м ²	1737,28	1700,00	3,73
3804	12.2.03.10-0003	Стеклопластик рулонный ПА-ТР-07, ПА-НП-750	м ²	184,04	180,00	3,64
3805	12.2.03.10-0004	Стеклопластик рулонный теплоизоляционный, пропиточный состав на основе латексов с содержанием алюминиевой пудры, влагостойкий	м ²	66,50	65,00	3,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3806	12.2.03.10-0005	Стеклопластик рулонный РСТ-А-Т-В	м ²	91,72	90,00	2,41
3807	12.2.03.10-0007	Стеклопластик рулонный РСТ-Х-Л-В	м ²	79,74	78,00	3,69
3808	12.2.03.10-0008	Стеклопластик рулонный теплоизоляционный, плотность 120 г/м ² , ширина 1 м	м ²	35,76	35,00	3,82
3809	12.2.03.10-0010	Стеклопластик рулонный теплоизоляционный, плотность 250 г/м ² , ширина 1 м	м ²	44,92	44,00	3,54
3810	12.2.03.10-0013	Стеклопластик рулонный теплоизоляционный, плотность 415 г/м ² , ширина 1 м	м ²	60,36	59,00	4,18
Группа 12.2.03.11 Ткани и холсты стеклянные						
3811	12.2.03.11-0001	Стеклоткань	м	47,12	46,00	3,67
3812	12.2.03.11-0011	Ткань стеклянная А-1, для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	4489,50	4400,00	3,36
3813	12.2.03.11-0012	Ткань стеклянная изоляционная, плотность 230 г/м ² , толщина 0,2 мм	м ²	51,13	50,00	3,93
3814	12.2.03.11-0021	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-10, Т-10п	1000 м ²	69542,00	68000,00	2,90
3815	12.2.03.11-0022	Ткань стеклянная конструкционная Т-10, Т-10п	м ²	69,41	68,00	4,09
3816	12.2.03.11-0023	Ткань стеклянная конструкционная Т-11	м ²	69,60	68,00	3,33
3817	12.2.03.11-0024	Ткань стеклянная конструкционная Т-11-ГСВ-9	м ²	88,78	87,00	2,93
3818	12.2.03.11-0025	Стеклоткань конструкционная Т-11, Т-11п	м ²	61,31	60,00	3,20
3819	12.2.03.11-0026	Ткань стеклянная конструкционная Т-13	м ²	59,19	58,00	3,72
3820	12.2.03.11-0027	Стеклоткань конструкционная ТР-07	м ²	63,51	62,00	2,74
3821	12.2.03.11-0028	Стеклоткань конструкционная Э1/1-100	м ²	26,56	26,00	4,17
3822	12.2.03.11-0041	Холсты стекловолокнистые термовлагоустойчивые	10 м ²	103,67	100,00	9,68
3823	12.2.03.11-0042	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	122,64	120,00	5,60
3824	12.2.03.11-0043	Холсты стекловолокнистые ВВ-Г	10 м ²	118,57	116,00	5,87
3825	12.2.03.11-0051	Холсты стеклянные, сорт высший	10 м ²	216,00	210,00	8,00
3826	12.2.03.11-0052	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	131,32	127,00	6,45
Группа 12.2.03.12 Фольга						
3827	12.2.03.12-0002	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщина 0,1 мм	кг	174,61	171,00	4,92
3828	12.2.03.12-0005	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м ²	1235,08	1200,00	4,01
3829	12.2.03.12-0006	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м ²	1003,58	980,00	3,61
3830	12.2.03.12-0007	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м ²	1053,99	1030,00	3,68
3831	12.2.03.12-0008	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м ²	1079,61	1050,00	4,05
3832	12.2.03.12-0010	Фольга алюминиевая, твердая, толщина 0,2 мм	кг	295,89	290,00	4,23
3833	12.2.03.12-0021	Фольга медная М1	кг	855,83	840,00	1,42
Группа 12.2.03.14 Шнуры теплоизоляционные						
3834	12.2.03.14-0001	Жгут битумный эластичный уплотнительный для деформационных швов, диаметр 30 мм	м	183,71	180,00	3,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3835	12.2.03.14-0002	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	78,77	77,00	13,35
3836	12.2.03.14-0021	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м ³	8797,25	8600,00	4,57
Группа 12.2.03.15 Материалы теплоизоляционные, не включенные в группы						
3837	12.2.03.15-0011	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	1610,28	1550,00	6,30
3838	12.2.03.15-0021	Диоктилфталат	кг	122,91	120,00	6,68
3839	12.2.03.15-0061	Хлорметилен	кг	143,01	140,00	2,19
Раздел 12.2.04 Маты изоляционные						
Группа 12.2.04.04 Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок						
3840	12.2.04.04-0003	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	4261,15	4100,00	7,99
3841	12.2.04.04-0004	Маты минераловатные прошивные без обкладок, 100, толщина 60 мм	м ³	4670,06	4500,00	8,61
3842	12.2.04.04-0005	Маты минераловатные прошивные без обкладок, 100, толщина 80 мм	м ³	4260,42	4100,00	9,83
3843	12.2.04.04-0006	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные без обкладок, 125, толщина 40 мм	м ³	4789,39	4600,00	8,83
3844	12.2.04.04-0007	Маты минераловатные прошивные для тепловой изоляции промышленного оборудования, без обкладочного материала, 125, толщина 60 мм	м ³	4790,02	4600,00	9,72
3845	12.2.04.04-0008	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	4789,39	4600,00	8,83
3846	12.2.04.04-1017	Маты минераловатные прошивные без обкладок, 125, толщина 80 мм	м ³	4789,81	4600,00	6,66
Группа 12.2.04.05 Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани						
3847	12.2.04.05-0003	Маты прошивные из минеральной ваты, в обкладках из стеклоткани типа Т, толщина 60 мм	м ³	4458,05	4300,00	1,86
Группа 12.2.04.10 Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего						
3848	12.2.04.10-0011	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна, толщина 30 мм	м ³	13095,35	12800,00	3,22
3849	12.2.04.10-0012	Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна, толщина 40 мм	м ³	13081,59	12800,00	3,74
3850	12.2.04.10-0013	Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна, толщина 50 мм	м ³	13087,63	12800,00	4,29
3851	12.2.04.10-0014	Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна, толщина 60 мм	м ³	13087,87	12800,00	5,41
3852	12.2.04.10-0015	Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна, толщина 70 мм	м ³	13087,20	12800,00	5,74
3853	12.2.04.10-0016	Маты теплоизоляционные из супертонкого стеклянного штапельного волокна, толщина 80 мм	м ³	13101,80	12800,00	6,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 12.2.04.11 Маты теплоизоляционные из стекловолокна					
3854	12.2.04.11-0001	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-7000-1200-50	м ³	1643,30	1600,00	7,30
3855	12.2.04.11-0002	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-9000-600-50	м ³	1643,60	1600,00	7,23
3856	12.2.04.11-0003	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-2-9000-1200-50	м ³	1643,30	1600,00	7,30
3857	12.2.04.11-0004	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-9000-1200-100	м ³	1643,30	1600,00	7,30
3858	12.2.04.11-0005	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М- 11-11500-1200-80	м ³	1643,30	1600,00	7,30
3859	12.2.04.11-0006	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-Ф-18000-1200-50	м ³	2457,95	2400,00	7,04
3860	12.2.04.11-0007	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-11-Ф-18000-1200-100	м ³	2254,09	2200,00	7,94
3861	12.2.04.11-0008	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-9000-1200-100	м ³	1951,66	1900,00	8,23
3862	12.2.04.11-0009	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-11500-1200-80	м ³	1951,66	1900,00	8,23
3863	12.2.04.11-0010	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-18000-1200-50	м ³	1951,66	1900,00	8,23
3864	12.2.04.11-0011	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-15-Ф-18000-1200-50	м ³	2359,51	2300,00	6,68
3865	12.2.04.11-0012	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-4000-1200-100	м ³	2779,19	2700,00	8,10
3866	12.2.04.11-0013	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-6000-1200-80	м ³	2777,22	2700,00	8,09
3867	12.2.04.11-0014	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-8000-1200-50	м ³	2779,19	2700,00	8,10
3868	12.2.04.11-0015	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25-8000-1200-60	м ³	2777,22	2700,00	8,09
3869	12.2.04.11-0016	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-4000-1200-100	м ³	3083,19	3000,00	7,55
3870	12.2.04.11-0017	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-6000-1200-80	м ³	3185,10	3100,00	7,50
3871	12.2.04.11-0018	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: М-25Ф-8000-1200-50	м ³	3391,12	3300,00	7,16
	Группа 12.2.04.12 Маты изоляционные, не включенные в группы					
3872	12.2.04.12-0012	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	102750,59	100000,00	2,47
3873	12.2.04.12-0022	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида, марка 75, толщина 50 мм	м ³	3423,12	3300,00	4,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3874	12.2.04.12-0031	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-75, размер 2000х1200х80 мм	м ³	4139,00	4000,00	6,41
3875	12.2.04.12-0032	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-75, размер 2000х1200х90 мм	м ³	4138,78	4000,00	6,42
3876	12.2.04.12-0033	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-75, размер 2000х1200х100 мм	м ³	4136,93	4000,00	6,43
3877	12.2.04.12-0034	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер: 3000х1200х60	м ³	4141,26	4000,00	6,38
3878	12.2.04.12-0035	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-75, размер 3000х1200х70 мм	м ³	4142,53	4000,00	6,40
3879	12.2.04.12-0036	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-75, размер 4000х1200х50 мм	м ³	4138,23	4000,00	6,35
3880	12.2.04.12-0041	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х70	м ³	4461,16	4300,00	5,70
3881	12.2.04.12-0042	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х80	м ³	4460,08	4300,00	5,71
3882	12.2.04.12-0043	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х90	м ³	4461,94	4300,00	5,72
3883	12.2.04.12-0044	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х100	м ³	4463,73	4300,00	5,73
3884	12.2.04.12-0045	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 3000х1200х50	м ³	4462,69	4300,00	5,67
3885	12.2.04.12-0046	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные, с покрытием оцинкованной или гальванизированной стальной сеткой, М-100, размер 3000х1200х60 мм	м ³	4463,63	4300,00	5,69
3886	12.2.04.12-0061	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	6806,80	6600,00	3,74
3887	12.2.04.12-0062	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками, марка 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм	м ³	6889,84	6600,00	7,10
Раздел 12.2.05 Плиты изоляционные						
Группа 12.2.05.01 Пластины из вспененного полиэтилена						
3888	12.2.05.01-0051	Лист из вспененного полиэтилена, толщина 60 мм	м ²	3062,35	3000,00	8,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 12.2.05.05 Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем					
3889	12.2.05.05-0001	Плиты из минеральной ваты, гофрированной структуры, ПЖ-120	м ³	4205,52	4000,00	7,08
3890	12.2.05.05-0002	Плиты из минеральной ваты, гофрированной структуры, ППЖ-180	м ³	5490,92	5200,00	4,42
3891	12.2.05.05-0004	Плиты из минеральной ваты ПЖ-120	м ³	4086,30	3900,00	7,71
3892	12.2.05.05-0005	Плиты из минеральной ваты, на синтетическом связующем, М-25	м ³	3672,90	3400,00	6,93
3893	12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты, на синтетическом связующем, П-75, толщина 50 мм	м ³	2451,23	2300,00	8,97
3894	12.2.05.05-0007	Плиты из минеральной ваты, на синтетическом связующем, П-75, толщина 60 мм	м ³	2560,54	2400,00	9,37
3895	12.2.05.05-0012	Плиты из минеральной ваты, на синтетическом связующем, повышенной жесткости, гофрированной структуры, ППЖ-ГС-175, толщина 60 мм	м ³	5490,06	5200,00	5,43
3896	12.2.05.05-0013	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости, гофрированной структуры, на синтетическом связующем, ППЖ-ГС-200, толщина 60 мм	м ³	6218,28	5900,00	5,83
3897	12.2.05.05-0014	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем ППЖ-200	м ³	8053,70	7700,00	5,07
3898	12.2.05.05-0015	Плиты из минеральной ваты ППЖ-160	м ³	5486,80	5200,00	9,46
3899	12.2.05.05-0016	Плиты из минеральной ваты легкие для теплоизоляции ненагружаемых конструкций в системе утепления	м ³	2985,72	2900,00	5,37
3900	12.2.05.05-0018	Плиты из минеральной ваты легкие для теплоизоляции ненагружаемых конструкций в системе утепления, толщина 50 мм	м ²	144,29	140,00	7,08
3901	12.2.05.05-0021	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м ³	3472,32	3350,00	8,41
3902	12.2.05.05-0022	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м ³	4298,82	4150,00	9,07
3903	12.2.05.05-0023	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м ³	3563,73	3450,00	10,13
3904	12.2.05.05-0024	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м ³	6312,78	6100,00	10,07
3905	12.2.05.05-0025	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м ³	7189,39	6950,00	10,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3906	12.2.05.05-0026	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м ³	6608,66	6400,00	11,68
3907	12.2.05.05-0027	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м ³	3168,07	3070,00	9,75
3908	12.2.05.05-0028	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м ³	3149,09	3050,00	9,23
3909	12.2.05.05-0029	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м ³	2837,40	2750,00	9,16
3910	12.2.05.05-0031	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 45	м ³	9728,79	9400,00	10,43
3911	12.2.05.05-0033	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 60	м ³	11490,64	11100,00	9,76
3912	12.2.05.05-0036	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ В60	м ³	11808,52	11400,00	10,03
3913	12.2.05.05-0037	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ В70	м ³	10689,46	10300,00	8,63
3914	12.2.05.05-0039	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н30	м ³	8414,00	8150,00	12,23
3915	12.2.05.05-0040	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н35	м ³	8624,33	8350,00	11,51
3916	12.2.05.05-0041	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н40	м ³	8889,76	8600,00	10,97
3917	12.2.05.05-0043	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м ³	6865,19	6600,00	7,36
3918	12.2.05.05-0044	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м ³	5304,30	5100,00	7,38
3919	12.2.05.05-0045	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС	м ³	8029,76	7800,00	8,90
3920	12.2.05.05-0047	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	м ³	6720,26	6500,00	10,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3921	12.2.05.05-0048	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м ³	9454,64	9100,00	8,47
3922	12.2.05.05-0049	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м ³	8167,26	7900,00	10,90
Группа 12.2.05.06 Плиты из пенопласта полистирольного						
3923	12.2.05.06-0002	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные ППС40	м ³	5031,66	4900,00	5,06
3924	12.2.05.06-0023	Плиты пенополистирольные М50	м ³	5669,97	5500,00	3,23
3925	12.2.05.06-0032	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-15	м ³	2255,54	2200,00	4,78
3926	12.2.05.06-0033	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-15У	м ³	2255,67	2200,00	4,86
3927	12.2.05.06-0034	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-25	м ³	3285,63	3200,00	5,19
3928	12.2.05.06-0036	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-35	м ³	4821,88	4700,00	4,61
3929	12.2.05.06-0037	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-35А	м ³	4721,75	4600,00	4,36
3930	12.2.05.06-0038	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-35В	м ³	4722,50	4600,00	4,07
3931	12.2.05.06-0039	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-50	м ³	5641,72	5500,00	3,49
Группа 12.2.05.07 Плиты из полистиролбетона						
Группа 12.2.05.08 Плиты из стекловолокна						
3932	12.2.05.08-0001	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У12-1250-600-100	м ³	2054,89	2000,00	8,34
3933	12.2.05.08-0002	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У15-1250-600-100	м ³	2053,89	2000,00	8,34
3934	12.2.05.08-0003	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У24-1250-600-50	м ³	2054,89	2000,00	8,34
3935	12.2.05.08-0004	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П- 15-У30-1250-600-50	м ³	2053,89	2000,00	8,34
3936	12.2.05.08-0005	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-15-У36-1250-600-50	м ³	2053,89	2000,00	8,34
3937	12.2.05.08-0006	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У15-1250-600-100	м ³	2468,94	2400,00	8,62
3938	12.2.05.08-0007	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У18-1250-600-70	м ³	2468,94	2400,00	8,62
3939	12.2.05.08-0008	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У20-1250-600-50	м ³	2468,94	2400,00	8,62
3940	12.2.05.08-0009	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-20-У30-1250-600-50	м ³	2468,94	2400,00	8,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3941	12.2.05.08-0010	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У10-1250-600-100	м ³	3447,88	3350,00	11,11
3942	12.2.05.08-0011	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У12-1250-600-80	м ³	3446,53	3350,00	10,31
3943	12.2.05.08-0012	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У14-1250-600-70	м ³	3446,53	3350,00	10,31
3944	12.2.05.08-0013	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У16-1250-600-60	м ³	3446,53	3350,00	10,31
3945	12.2.05.08-0014	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-30-У20-1250-600-50	м ³	3447,88	3350,00	11,11
3946	12.2.05.08-0015	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-35-10-1250-600-50	м ³	4522,99	4400,00	8,83
3947	12.2.05.08-0016	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки: П-60-14-1250-600-25	м ³	6890,50	6700,00	8,73
Группа 12.2.05.09 Плиты из экструзионного вспененного полистирола						
3948	12.2.05.09-0032	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт	м ³	5535,94	5400,00	7,20
3949	12.2.05.09-0034	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 35 Стандарт	м ³	5637,05	5500,00	7,13
3950	12.2.05.09-0042	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола со ступенчатой формой кромки, плотность 33-38 кг/м ³ , Г1	м ³	5743,13	5600,00	6,04
3951	12.2.05.09-0043	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м ³	7371,42	7200,00	6,10
3952	12.2.05.09-0044	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м ³	6869,02	6700,00	4,32
Группа 12.2.05.10 Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород						
3953	12.2.05.10-0031	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 140-179 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,046 Вт/(м х К), прочность на сжатие не менее 0,08 МПа	м ³	6715,38	6450,00	6,25
3954	12.2.05.10-0032	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых, плотность 180-215 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,049 Вт/(м х К), прочность на сжатие не менее 0,1 МПа	м ³	7290,76	7000,00	6,61
3955	12.2.05.10-0033	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 70-90 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,038 Вт/(м х К)	м ³	5280,13	5100,00	7,24
3956	12.2.05.10-0034	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 140-160 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,039 Вт/(м х К), прочность на сжатие не менее 0,05 МПа	м ³	6570,88	6300,00	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3957	12.2.05.10-0035	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 170-190 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,041 Вт/(м х К), прочность на сжатие не менее 0,08 МПа	м ³	7690,47	7400,00	4,81
3958	12.2.05.10-0036	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 100-120 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,038 Вт/(м х К), прочность на сжатие не менее 0,025 МПа	м ³	6456,55	6200,00	6,77
3959	12.2.05.10-0037	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 135-49 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,038 Вт/(м х К)	м ³	3042,30	2950,00	7,11
3960	12.2.05.10-0038	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 50-69 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,038 Вт/(м х К)	м ³	3694,78	3590,00	7,12
3961	12.2.05.10-0039	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород, плотность 150-160 кг/м ³ , теплопроводность не более 0,038 Вт/(м х К)	м ³	6570,88	6300,00	4,83
Группа 12.2.05.11 Плиты изоляционные, не включенные в группы						
3962	12.2.05.11-0011	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый листовой	т	260721,00	255000,00	4,91
3963	12.2.05.11-0021	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	6246,68	6100,00	6,92
3964	12.2.05.11-0022	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	5090,40	4700,00	4,04
3965	12.2.05.11-0023	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	3899,86	3700,00	7,19
3966	12.2.05.11-0024	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м ³	4087,18	3900,00	5,84
3967	12.2.05.11-0026	Плиты теплоизоляционные, из пенополиуретана, ППУ-50	м ³	13811,56	13500,00	5,35
3968	12.2.05.11-0027	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м ³	2421,76	2350,00	8,60
3969	12.2.05.11-0028	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м ³	15748,10	15200,00	10,25
Раздел 12.2.06 Скорлупы, сегменты						
Группа 12.2.06.02 Сегменты известково-кремнеземистые						
3970	12.2.06.02-0001	Сегменты известково-кремнеземистые	м ³	4137,76	3900,00	2,17
Группа 12.2.06.03 Скорлупы битумоперлитовые						
3971	12.2.06.03-0001	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 57 мм	компл	268,99	260,00	6,74
3972	12.2.06.03-0002	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 76 мм	компл	299,68	290,00	6,67
3973	12.2.06.03-0003	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 89 мм	компл	350,71	340,00	6,67
3974	12.2.06.03-0004	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 102 мм	компл	391,58	380,00	6,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3975	12.2.06.03-0005	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 133 мм	компл	485,19	470,00	6,57
3976	12.2.06.03-0006	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 159 мм	компл	586,61	570,00	6,78
3977	12.2.06.03-0007	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 219 мм	компл	844,18	820,00	6,59
3978	12.2.06.03-0008	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 273 мм	компл	1182,33	1150,00	7,18
Группа 12.2.06.04 Скорлупы из пенобетона						
3979	12.2.06.04-0001	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	компл	180,18	170,00	10,22
3980	12.2.06.04-0002	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	компл	241,35	230,00	10,27
3981	12.2.06.04-0003	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	компл	282,15	270,00	10,26
3982	12.2.06.04-0004	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	компл	343,38	330,00	10,29
3983	12.2.06.04-0005	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	компл	427,34	410,00	10,39
3984	12.2.06.04-0006	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	компл	509,87	490,00	10,38
3985	12.2.06.04-0007	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	компл	621,81	600,00	10,50
3986	12.2.06.04-0008	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	компл	642,21	620,00	10,39
3987	12.2.06.04-0009	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	компл	687,58	660,00	10,41
3988	12.2.06.04-0010	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	компл	830,60	800,00	10,55
3989	12.2.06.04-0011	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	компл	815,95	780,00	9,78
3990	12.2.06.04-0012	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	компл	856,83	820,00	10,27
3991	12.2.06.04-0013	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	компл	1025,13	980,00	10,24
3992	12.2.06.04-0014	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	компл	1025,13	980,00	10,24
3993	12.2.06.04-0015	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	компл	1100,45	1050,00	10,07
3994	12.2.06.04-0016	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	компл	1233,12	1180,00	10,13
3995	12.2.06.04-0017	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	компл	1310,49	1250,00	9,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
3996	12.2.06.04-0018	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	компл	1521,44	1450,00	10,02
Группа 12.2.06.05 Скорлупы из пенополиуретана без защитного слоя						
3997	12.2.06.05-0001	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 50 (57) мм	компл	251,60	240,00	11,93
3998	12.2.06.05-0002	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 70 (76) мм	компл	322,89	310,00	11,45
3999	12.2.06.05-0003	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 80 (89) мм	компл	343,23	330,00	10,42
4000	12.2.06.05-0004	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 100 (108) мм	компл	455,37	440,00	11,37
4001	12.2.06.05-0005	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 125 (133) мм	компл	528,99	510,00	10,73
4002	12.2.06.05-0006	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 150 (159) мм	компл	611,93	590,00	10,37
4003	12.2.06.05-0007	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 200 (219) мм	компл	836,14	810,00	11,76
4004	12.2.06.05-0008	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 250 (273) мм	компл	1131,99	1100,00	15,26
4005	12.2.06.05-0009	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 300 (325) мм	компл	1289,52	1250,00	16,29
4006	12.2.06.05-0010	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 400 (426) мм	компл	1799,48	1750,00	19,03
4007	12.2.06.05-0011	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб, диаметр 500 (530) мм	компл	2162,22	2100,00	21,62
4008	12.2.06.05-0012	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 630 мм, толщина 60 мм	компл	2575,03	2500,00	21,43
4009	12.2.06.05-0013	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 720 мм, толщина 60 мм	компл	3034,04	2950,00	25,25
4010	12.2.06.05-0014	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 820 мм, толщина 60 мм	компл	3425,91	3330,00	26,14
4011	12.2.06.05-0015	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 920 мм, толщина 60 мм	компл	3751,94	3650,00	25,70
4012	12.2.06.05-0016	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 1020 мм, толщина 60 мм	компл	4217,64	4100,00	26,64
4013	12.2.06.05-0017	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, внутренний диаметр 1220 мм, толщина 60 мм	компл	5804,66	5650,00	31,85
Группа 12.2.06.08 Скорлупы и сегменты, не включенные в группы						
4014	12.2.06.08-0001	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	11471,49	11200,00	8,96
4015	12.2.06.08-0011	Сегменты: минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	4559,69	4400,00	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 12.2.07 Трубки, рулоны						
	Группа 12.2.07.05 Трубки из вспененного полиэтилена					
4016	12.2.07.05-0001	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,27	300,00	2,15
4017	12.2.07.05-0032	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 22 мм, толщина 9 мм	100 м	2550,53	2500,00	9,49
4018	12.2.07.05-0036	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 25 мм, толщина 9 мм	100 м	2757,32	2700,00	9,02
4019	12.2.07.05-0040	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 28 мм, толщина 9 мм	100 м	3061,69	3000,00	9,56
4020	12.2.07.05-0044	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	100 м	4082,99	4000,00	11,91
4021	12.2.07.05-0054	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 45 мм, толщина 9 мм	100 м	5103,29	5000,00	8,78
4022	12.2.07.05-0057	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 48 мм, толщина 9 мм	100 м	5612,03	5500,00	8,66
4023	12.2.07.05-0060	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 54 мм, толщина 9 мм	100 м	6532,46	6400,00	8,35
4024	12.2.07.05-0061	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 54 мм, толщина 13 мм	100 м	8676,57	8500,00	8,38
4025	12.2.07.05-0066	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 60 мм, толщина 9 мм	100 м	7343,85	7200,00	7,89
4026	12.2.07.05-0067	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 60 мм, толщина 13 мм	100 м	9183,66	9000,00	8,33
4027	12.2.07.05-0072	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 70 мм, толщина 9 мм	100 м	7549,60	7400,00	6,82
4028	12.2.07.05-0073	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 70 мм, толщина 13 мм	100 м	10721,82	10500,00	8,32
4029	12.2.07.05-0075	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 76 мм, толщина 9 мм	100 м	9696,63	9500,00	7,72
4030	12.2.07.05-0076	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 76 мм, толщина 13 мм	100 м	12242,09	12000,00	8,65
4031	12.2.07.05-0078	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 89 мм, толщина 9 мм	100 м	12250,78	12000,00	6,29
4032	12.2.07.05-0079	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 89 мм, толщина 13 мм	100 м	18876,61	18500,00	8,79
4033	12.2.07.05-0081	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 110 мм, толщина 9 мм	100 м	14282,99	14000,00	6,17
4034	12.2.07.05-0082	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 110 мм, толщина 13 мм	100 м	21937,25	21500,00	8,72
4035	12.2.07.05-0085	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 114 мм, толщина 13 мм	100 м	18359,16	18000,00	7,19
4036	12.2.07.05-0088	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 133 мм, толщина 13 мм	100 м	23468,48	23000,00	8,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4037	12.2.07.05-0091	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 140 мм, толщина 13 мм	100 м	26527,86	26000,00	8,67
4038	12.2.07.05-0094	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 160 мм, толщина 13 мм	100 м	28551,85	28000,00	8,23
Раздел 12.2.08 Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные						
Группа 12.2.08.02 Цилиндры навивные некашированные						
4039	12.2.08.02-0189	Цилиндры теплоизоляционные минераловатные М-100, на синтетическом связующем, простые, диаметр 219 мм, толщина 50 мм	м	1021,81	1000,00	4,36
Группа 12.2.08.03 Конструкции цилиндров и полуцилиндров, не включенные в группы						
4040	12.2.08.03-0001	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним, диаметр 108-133 мм	м ³	11125,35	10800,00	4,97
4041	12.2.08.03-0011	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н, внутренний диаметр 108-159 мм	м ³	19850,50	19100,00	10,73
4042	12.2.08.03-0012	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м ³	14294,28	13800,00	8,84
4043	12.2.08.03-0021	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м ³	12930,53	12500,00	10,14
4044	12.2.08.03-0022	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м ³	10282,58	9900,00	9,25
4045	12.2.08.03-0023	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, М-200, внутренний диаметр 18-57 мм	м ³	12936,04	12500,00	7,88
Книга 13 Изделия из природного камня						
Часть 13.1 Мрамор, травертин, алебастр, обработанные, и изделия из них						
Раздел 13.1.01 Гранулы и порошок из мрамора, травертина и алебастра,						
Группа 13.1.01.01 Крошка и колотый мрамор						
4046	13.1.01.01-0001	Крошка мраморная	т	4347,28	4100,00	8,00
4047	13.1.01.01-0021	Мрамор колотый	м ²	1233,84	1200,00	5,82
Раздел 13.1.02 Мрамор обработанный и изделия из него						
Группа 13.1.02.01 Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк						
4048	13.1.02.01-0001	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 1, точечные, толщина 10 мм	м ²	1441,56	1400,00	2,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4049	13.1.02.01-0003	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 1, точечные, толщина 20 мм	м ²	1959,60	1900,00	3,55
4050	13.1.02.01-0005	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 1, точечные, толщина 30 мм	м ²	2070,72	2000,00	4,37
4051	13.1.02.01-0121	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 2, полированные, толщина 10 мм	м ²	2049,86	2000,00	5,54
4052	13.1.02.01-0123	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 2, полированные, толщина 20 мм	м ²	2573,79	2500,00	5,57
4053	13.1.02.01-0124	Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка, класс 2, полированные, толщина 25 мм	м ²	2780,00	2700,00	5,56
Группа 13.1.02.04 Плиты мраморные, не включенные в группы						
4054	13.1.02.04-0001	Плиты облицовочные из мрамора, полированные, толщина 30 мм	м ²	2881,30	2800,00	4,61
4055	13.1.02.04-0002	Плиты облицовочные из мрамора, полированные, брекчиевидные, толщина 30 мм	м ²	1763,00	1700,00	3,51
4056	13.1.02.04-0003	Плиты облицовочные из мрамора, полированные, толщина 40 мм	м ²	3816,70	3700,00	4,58
Раздел 13.1.03 Травертин, известняк, доломит, гипсовые камни и изделия из них						
Группа 13.1.03.01 Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина						
4057	13.1.03.01-0045	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, класс 2, полированные, толщина 30 мм	м ²	1708,80	1650,00	7,12
4058	13.1.03.01-0047	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, класс 2, полированные, толщина 50-60	м ²	1983,75	1900,00	5,29
4059	13.1.03.01-0060	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, класс 2, шлифованные, толщина 110-120	м ²	2543,80	2400,00	7,90
Часть 13.2 Камни декоративные или строительные обработанные прочие и изделия из них						
Раздел 13.2.01 Гранит и прочие породы и изделия из них						
Группа 13.2.01.01 Изделия архитектурно-строительные из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород						
4060	13.2.01.01-0033	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, полированные, толщина 25 мм	м ²	6558,24	6400,00	5,66
4061	13.2.01.01-0034	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, полированные, толщина 30 мм	м ²	7481,48	7300,00	5,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4062	13.2.01.01-0035	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, полированные, толщина 40 мм	м ²	8198,19	8000,00	5,39
4063	13.2.01.01-0036	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, полированные, толщина 60 мм	м ²	10873,93	10600,00	6,02
4064	13.2.01.01-0058	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	м ²	3689,64	3600,00	3,33
4065	13.2.01.01-0060	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности: точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	6668,55	6500,00	5,25
4066	13.2.01.01-0077	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, шлифованные, толщина 90-100 мм	м ²	15111,60	14700,00	5,88
Группа 13.2.01.05 Плиты облицовочные доломитовые						
4067	13.2.01.05-0001	Плиты облицовочные доломитовые, класс 3-4, "Скала", толщина 25 мм	м ²	2164,04	2100,00	6,65
4068	13.2.01.05-0002	Плиты облицовочные доломитовые, класс 3-4, "Скала", толщина 40 мм	м ²	2585,43	2500,00	6,71
4069	13.2.01.05-0003	Плиты облицовочные доломитовые, класс 3-4, "Скала", толщина 80-100 мм	м ²	3756,53	3600,00	6,81
4070	13.2.01.05-0004	Плиты облицовочные доломитовые, класс 3-4, "Скала", толщина 150 мм	м ²	6346,28	6100,00	12,90
Раздел 13.2.02 Гранулы и порошок из природного камня, искусственно окрашенные						
Группа 13.2.02.01 Гранулы и порошок, осколки камня						
4071	13.2.02.01-0011	Клинец марки 300	м ³	876,23	620,00	15,30
Раздел 13.2.03 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня						
Группа 13.2.03.01 Брусчатка и камни булыжные						
4072	13.2.03.01-0001	Брусчатка	м ²	780,35	710,00	2,74
4073	13.2.03.01-0011	Камень булыжный	м ³	1281,42	970,00	6,30
Группа 13.2.03.02 Камни бортовые						
4074	13.2.03.02-0001	Камни бортовые, марка 1ГП	м	2597,40	2500,00	6,66
4075	13.2.03.02-0003	Камни бортовые, марка 3ГП	м	3834,74	3650,00	4,45
Группа 13.2.03.03 Камни стеновые						
4076	13.2.03.03-0001	Камни стеновые из туфа, необработанные, тип I, марка 4-100	м ³	4667,04	4400,00	27,78
4077	13.2.03.03-0002	Камни стеновые из туфа, обработанные, тип I, марка 4-100	м ³	5278,78	5000,00	28,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4078	13.2.03.03-0012	Камни стеновые из горных пород, обработанные, тип I, марка 125-250	м ³	1765,04	1300,00	12,27
4079	13.2.03.03-0021	Камни стеновые из известняка, обработанные, тип I, марка 125-250	м ³	2835,44	2350,00	11,68
Раздел 13.2.04 Изделия и материалы из камня прочие						
Группа 13.2.04.01 Блоки из природного камня						
4080	13.2.04.01-0001	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	12150,90	11500,00	5,87
4081	13.2.04.01-0002	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	8988,00	8400,00	6,42
Группа 13.2.04.02 Плиты гранитные и мраморно-гранитные						
4082	13.2.04.02-0001	Плиты облицовочные, гранитные, класс 2, "Скала", толщина 150 мм	м ²	5723,67	5500,00	7,44
Группа 13.2.04.03 Плиты полированные различной формы брекчиевидные						
4083	13.2.04.03-0001	Плиты облицовочные, гранитные, класс 1, полированные, брекчиевидные, толщина 30 мм	м ²	2681,39	2600,00	5,43
4084	13.2.04.03-0002	Плиты облицовочные, гранитные, класс 2, полированные, брекчиевидные, толщина 30 мм	м ²	2682,17	2600,00	2,40
4085	13.2.04.03-0003	Плиты облицовочные, мраморно-гранитные, класс 1, полированные, брекчиевидные, толщина 25 мм	м ²	2782,47	2700,00	2,45
4086	13.2.04.03-0004	Плиты облицовочные, мраморно-гранитные, класс 2, полированные, брекчиевидные, толщина 25 мм	м ²	2775,73	2700,00	2,76
Группа 13.2.04.04 Ступени						
4087	13.2.04.04-0003	Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород, класс 1, точечные, толщина 150 мм	м	10767,00	10500,00	3,88
Книга 14 Материалы лакокрасочные, антикоррозийные, защитные и аналогичные покрытия, клеи						
Часть 14.1 Клеи						
Раздел 14.1.01 Клеи животного происхождения						
Группа 14.1.01.01 Клеи казеиновые и костные						
4088	14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	275865,00	270000,00	10,41
4089	14.1.01.01-0003	Клей столярный сухой	кг	150,35	147,00	8,87
Раздел 14.1.02 Клеи на основе полимеризационных смол						
Группа 14.1.02.01 Клеи на акриловой основе						
4090	14.1.02.01-0002	Клей БМК-5к	кг	510,32	500,00	19,78
Группа 14.1.02.03 Клеи поливинилацетатные						
4091	14.1.02.03-0002	Клей ПВА	кг	65,67	64,00	4,13
Группа 14.1.02.04 Клеи, не включенные в группы						
4092	14.1.02.04-0101	Клей-мастика Бустилат	т	75936,00	74000,00	6,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4093	14.1.02.04-0102	Клей для укладки ПВХ-покрытий	кг	255,34	250,00	9,99
4094	14.1.02.04-0106	Клей марка ГИПК-14	кг	581,80	570,00	28,45
4095	14.1.02.04-0107	Клей цианакрилатный	кг	49973,25	49000,00	10,21
Раздел 14.1.03 Клеи на основе природных химически модифицированных смол						
Группа 14.1.03.01 Клеи на основе целлюлозы						
4096	14.1.03.01-0001	Клей для обоев КМЦ	т	224813,50	220000,00	8,65
Группа 14.1.03.02 Клеи, не включенные в группы						
4097	14.1.03.02-0001	Клей битумный	т	178805,90	175000,00	4,01
4098	14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	45,22	44,00	5,59
4099	14.1.03.02-0301	Клейстер готовый	кг	12,10	11,50	12,10
Раздел 14.1.04 Клеи на основе резины						
Группа 14.1.04.01 Клеи на основе каучука						
4100	14.1.04.01-0001	Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов	л	612,52	600,00	9,34
Группа 14.1.04.02 Клеи резиновые						
4101	14.1.04.02-0001	Клей 88-НП	кг	439,03	430,00	13,18
4102	14.1.04.02-0002	Клей 88-СА	кг	433,95	425,00	15,00
4103	14.1.04.02-0003	Клей НТ-150	кг	250,23	245,00	10,09
4104	14.1.04.02-0011	Клей резиновый № 88-Н	кг	270,90	265,00	6,02
4105	14.1.04.02-0012	Клей резиновый № 2572-1	кг	184,01	180,00	22,17
4106	14.1.04.02-0013	Клей резиновый № 4508	кг	183,96	180,00	20,35
4107	14.1.04.02-0014	Клей резиновый П-9	кг	109,38	107,00	4,84
Раздел 14.1.05 Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией						
Группа 14.1.05.01 Клеи жидкие гвозди						
4108	14.1.05.01-0003	Клеи жидкие гвозди: универсальные TITEBOND	кг	398,24	390,00	9,24
4109	14.1.05.01-1000	Клеи жидкие гвозди	кг	397,98	390,00	5,57
Группа 14.1.05.02 Клеи полиуретановые						
4110	14.1.05.02-0106	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл	шт	449,01	440,00	8,78
4111	14.1.05.02-1006	Клей полиуретановый двухкомпонентный	кг	489,87	480,00	4,69
Группа 14.1.05.03 Клеи фенолополивинилацетальные						
4112	14.1.05.03-0001	Клей фенолополивинилацетальный	т	104340,00	102000,00	5,64
4113	14.1.05.03-0011	Клей фенолополивинилацетальный БФ-2, БФ-2Н	т	214656,00	210000,00	16,64
4114	14.1.05.03-0012	Клей фенолополивинилацетальный БФ-2, сорт I	т	153508,50	150000,00	12,45
Группа 14.1.05.04 Клеи эпоксидные						
4115	14.1.05.04-0101	Клей ВК-9	кг	4080,77	4000,00	9,38
4116	14.1.05.04-0102	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов, компонент А	кг	2091,23	2050,00	7,53
4117	14.1.05.04-0103	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов, компонент В	кг	2091,23	2050,00	7,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4118	14.1.05.04-0104	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней, компонент А	кг	1530,98	1500,00	8,17
4119	14.1.05.04-0105	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней, компонент В	кг	1530,98	1500,00	8,17
4120	14.1.05.04-0106	Клей эпоксидный	т	448950,00	440000,00	6,15
Группа 14.1.05.05 Клеи на основе смол, получаемых поликонденсацией, не включенные в группы						
4121	14.1.05.05-0002	Клей-герметик эласил 137-352	кг	377,35	370,00	2,57
4122	14.1.05.05-0103	Клей резарциновоформальдегидный	т	161588,85	158000,00	3,85
Раздел 14.1.06 Клеи прочие						
Группа 14.1.06.01 Клеи на основе гипса						
4123	14.1.06.01-0001	Смесь сухая для наружных работ мелкозернистая, гипсовая, клеевая, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	12,61	12,00	7,98
4124	14.1.06.01-0003	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15458,93	14800,00	3,45
Группа 14.1.06.02 Клеи на основе цемента						
4125	14.1.06.02-0001	Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь)	т	15019,68	14400,00	3,48
4126	14.1.06.02-0019	Клей монтажный "АЕРОС" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	11,59	11,00	6,78
4127	14.1.06.02-1002	Клей плиточный	кг	12,58	12,00	9,18
Группа 14.1.06.04 Клеи полимерцементные						
4128	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	35,03	34,00	5,65
4129	14.1.06.04-0002	Клей для химической сварки труб и фитингов	л	3672,33	3600,00	10,07
4130	14.1.06.04-0008	Клей монтажный для укладки ячеистых блоков	т	13087,28	12500,00	5,05
4131	14.1.06.04-0017	Клей универсальный для систем утепления	кг	39,11	38,00	5,44
4132	14.1.06.04-0018	Клей ХВК-2А	кг	285,95	280,00	14,87
Группа 14.1.06.06 Анкеры химические						
4133	14.1.06.06-1023	Анкер химический двухкомпонентный на основе винилэстеровой смолы	л	2451,08	2426,00	14,06
Часть 14.2 Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий						
Раздел 14.2.01 Композиции						
Группа 14.2.01.01 Композиции органо-силикатные						
4134	14.2.01.01-0002	Композиция органо-силикатная ОС-12-01	т	179157,00	175000,00	3,30
4135	14.2.01.01-0003	Композиция органо-силикатная ОС-12-03	т	189175,00	185000,00	3,22
4136	14.2.01.01-0004	Композиция органо-силикатная ОС-51-03	т	296643,60	290000,00	3,63
Группа 14.2.01.02 Композиции полиуретановые						
4137	14.2.01.02-0001	Композиция полиуретановая	т	392965,00	385000,00	4,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4138	14.2.01.02-0002	Композиция полиуретановая на основе лака	кг	301,80	295,00	2,96
4139	14.2.01.02-0003	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная	т	587353,64	575000,00	4,28
4140	14.2.01.02-0004	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	587353,64	575000,00	4,28
4141	14.2.01.02-0005	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя	т	286328,51	280000,00	3,79
4142	14.2.01.02-0006	Композиция полиуретановая непигментированная	т	510447,05	500000,00	4,10
4143	14.2.01.02-0011	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	450940,61	442000,00	3,79
4144	14.2.01.02-0012	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	337081,80	330000,00	4,18
4145	14.2.01.02-0013	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя	т	262735,88	257000,00	3,79
Группа 14.2.01.03 Композиции эпоксидно-каменноугольные						
4146	14.2.01.03-0001	Композиции грунта эпоксидно-каменноугольные	т	150328,95	147000,00	5,22
4147	14.2.01.03-0002	Композиции лака эпоксидно-каменноугольные	т	184189,68	180000,00	5,69
4148	14.2.01.03-0003	Композиции эмали эпоксидно-каменноугольные	т	183929,88	180000,00	5,70
Группа 14.2.01.05 Композиции полимерные						
4149	14.2.01.05-0002	Композиция полимерная	кг	100,36	98,00	2,60
Группа 14.2.01.06 Композиции, не включенные в группы						
4150	14.2.01.06-0001	Композиция адгезионная	кг	59,62	58,00	3,68
4151	14.2.01.06-0002	Композиция противокоррозийная грунтовочная	кг	367,77	360,00	4,64
4152	14.2.01.06-0004	Композиция клеевая	т	49833,00	48500,00	3,15
4153	14.2.01.06-0005	Композиция латексная для антикоррозийного эластичного покрытия	кг	168,78	165,00	3,67
4154	14.2.01.06-0012	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	53501,36	52000,00	9,68
Раздел 14.2.02 Материалы и изделия огнезащиты						
Группа 14.2.02.02 Композиции огнезащитные пропиточные						
4155	14.2.02.02-0001	Композиция огнезащитная пропиточная, для обработки древесины, древесных и древесно-плитных материалов	кг	184,68	180,00	1,90
4156	14.2.02.02-0002	Композиция огнезащитная пропиточная, для обработки текстиля	кг	368,55	360,00	1,75
Группа 14.2.02.03 Краски огнезащитные						
4157	14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	163746,24	160000,00	7,84
4158	14.2.02.03-0015	Краска огнезащитная на водной основе для повышения предела огнестойкости стальных конструкций	кг	255,34	250,00	2,78
4159	14.2.02.03-0018	Краска огнезащитная: «КЛ-1»	кг	398,21	390,00	5,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4160	14.2.02.03-0019	Краска огнезащитная из термостойких, газообразующих и пенообразующих наполнителей	кг	510,92	500,00	6,05
4161	14.2.02.03-0021	Краска огнезащитная: «УНИКУМ»	кг	438,62	430,00	1,71
4162	14.2.02.03-0022	Краска огнезащитная: «Эврика»	кг	409,05	400,00	2,02
Группа 14.2.02.04 Лаки огнезащитные						
4163	14.2.02.04-0001	Лак огнезащитный	кг	937,96	920,00	2,62
4164	14.2.02.04-0002	Лак огнезащитный для древесины	кг	786,25	770,00	10,37
4165	14.2.02.04-0004	Лак печной	т	86250,00	84000,00	12,50
Группа 14.2.02.07 Материалы огнезащитные терморасширяющиеся						
4166	14.2.02.07-0002	Материал огнезащитный терморасширяющийся для защиты металлических конструкций в сухих закрытых помещениях	т	291346,00	285000,00	6,46
Группа 14.2.02.09 Подушки противопожарные						
4167	14.2.02.09-0003	Подушки противопожарные уплотнительные	м ³	12190,50	11900,00	18,06
Группа 14.2.02.11 Составы огнезащитные						
4168	14.2.02.11-0004	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины (сухой концентрат)	кг	398,76	390,00	2,47
4169	14.2.02.11-0011	Состав огнезащитный, пропиточный, для древесины	кг	107,89	105,00	2,22
4170	14.2.02.11-0012	Состав огнезащитный: «Монолит»	кг	161,57	158,00	1,87
4171	14.2.02.11-0013	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-К»	кг	393,20	385,00	8,19
4172	14.2.02.11-0014	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-КП»	кг	143,37	140,00	14,57
4173	14.2.02.11-0015	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-С»	кг	148,52	145,00	14,69
4174	14.2.02.11-0016	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-Х»	кг	143,39	140,00	15,19
4175	14.2.02.11-0017	Состав огнезащитный: «НОРТЕКС-Ш»	кг	145,44	142,00	14,78
4176	14.2.02.11-0018	Состав огнезащитный: «Файрекс-200»	кг	115,76	113,00	2,91
4177	14.2.02.11-0019	Состав огнезащитный: «Файрекс-300»	кг	163,68	160,00	3,63
4178	14.2.02.11-0020	Состав огнезащитный: «Файрекс-400»	кг	102,71	100,00	2,65
4179	14.2.02.11-0021	Состав огнезащитный: «Файрекс-500»	кг	281,09	275,00	2,44
4180	14.2.02.11-0022	Состав огнезащитный уплотнительный	кг	301,74	295,00	2,35
4181	14.2.02.11-0023	Состав огнезащитный: «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	439,24	430,00	1,66
4182	14.2.02.11-0028	Состав огнезащитный, для воздуховодов, систем приточно-вытяжной вентиляции, каналов дымоудаления	кг	143,39	140,00	12,78
4183	14.2.02.11-0029	Состав огнезащитный: ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	143,64	140,00	2,66
4184	14.2.02.11-0030	Состав огнезащитный: ОФП-НВ «КРАТ»	кг	120,96	118,00	2,24
Группа 14.2.02.12 Материалы и изделия огнезащитные, не включенные в группы						
4185	14.2.02.12-0001	Антипирен на водной основе, не содержит органических растворителей для огнезащитной пропитки текстильных материалов	т	145227,60	142000,00	6,12
4186	14.2.02.12-0002	Антипирен по стали фосфатное огнезащитное	т	112606,88	110000,00	6,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4187	14.2.02.12-0711	Паста огнезащитная вспучивающаяся водоземлюсионная ВПМ-2	т	98296,32	96000,00	2,56
4188	14.2.02.12-0901	Пленка огнезащитная	м ²	1580,04	1550,00	2,09
4189	14.2.02.12-1201	Состав светозащитный	т	179015,80	175000,00	7,91
Раздел 14.2.03 Покрытия защиты						
Группа 14.2.03.01 Покрытия защитные на акрилатной основе						
4190	14.2.03.01-0001	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MasterProtect 320 B2 (MASTERSEAL 368)	кг	357,43	350,00	4,76
4191	14.2.03.01-0006	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MasterProtect 330 EI B1 (MASTERSEAL 367 Elastic)	кг	418,35	410,00	4,78
Группа 14.2.03.07 Покрытия защиты, не включенные в группы						
4192	14.2.03.07-0001	Материал защита от коррозии на каучуково-смоляной основе, для гидроизоляции объектов транспортного и гражданского строительства, однокомпонентный, высыхающего типа	кг	337,25	330,00	7,33
Раздел 14.2.04 Смолы						
Группа 14.2.04.01 Смолы каменноугольные						
4193	14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	24865,65	24000,00	14,67
Группа 14.2.04.02 Смолы полиэфирные						
Группа 14.2.04.03 Смолы эпоксидные						
4194	14.2.04.03-0011	Смола эпоксидно-диановая неотвержденная	кг	704,59	690,00	5,19
4195	14.2.04.03-0012	Смола эпоксидная модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1100,78	1080,00	3,25
4196	14.2.04.03-0014	Смола эпоксидная ЭД-16	т	270901,70	265000,00	6,74
4197	14.2.04.03-0015	Смола эпоксидная ЭД-20	т	286021,08	280000,00	5,34
4198	14.2.04.03-0021	Смола, марка "BRAVO III-langsamhartend"	кг	249,74	245,00	0,86
Группа 14.2.04.04 Смолы, не включенные в группы						
4199	14.2.04.04-0001	Лапромол	кг	133,03	130,00	3,68
4200	14.2.04.04-0101	Полиизоцианат	кг	133,17	130,00	5,79
4201	14.2.04.04-0212	Смола карбамидная	кг	31,06	30,00	6,30
4202	14.2.04.04-0301	Смола мочевиноформальдегидная	кг	20,88	20,00	4,60
4203	14.2.04.04-0302	Смола Матакрил HiMec	кг	266,09	260,00	1,92
4204	14.2.04.04-0303	Смола Матакрил WL	кг	260,12	255,00	1,91
4205	14.2.04.04-0304	Смола полиамидная	кг	602,06	590,00	3,60
4206	14.2.04.04-0306	Смола фураноэпоксидная	кг	723,36	245,00	10,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4207	14.2.04.04-1009	Смола инъекционная полиуретановая однокомпонентная гидроактивная для герметизации трещин и заполнения пустот, в комплекте с катализатором	кг	873,60	856,00	17,19
4208	14.2.04.04-1010	Состав (смола) полиуретановый инъекционный, двухкомпонентный, вязкость смеси при температуре 20 °С-50 мПа·с, плотность смеси при температуре 20 °С-1,10 кг/л, для закупоривания, герметизации и упругого заполнения трещин	кг	605,19	593,00	5,13
Раздел 14.2.05 Составы защиты						
Группа 14.2.05.01 Составы минеральные						
4209	14.2.05.01-0001	Гидроизоляция грунтовочная	кг	151,29	148,00	9,94
4210	14.2.05.01-0002	Гидроизоляция шпаклевочная	кг	61,64	60,00	4,05
4211	14.2.05.01-0003	Гидроизоляция штукатурная	кг	49,31	48,00	3,24
4212	14.2.05.01-0103	Дисперсия водная синтетического латекса и инертных заполнителей без содержания растворителей, голубого цвета	кг	234,95	230,00	6,46
4213	14.2.05.01-0104	Состав гидроизоляционный, сверхплотное защитное покрытие	кг	61,66	60,00	7,28
4214	14.2.05.01-0105	Состав гидроизоляционный, тонкослойное полужесткое полимерцементное покрытие	кг	124,93	122,00	9,86
4215	14.2.05.01-0106	Состав гидроизоляционный, высокопрочный тиксотропного типа	кг	53,50	52,00	8,36
4216	14.2.05.01-0108	Состав проникающего действия для упрочнения и обеспыливания бетонных покрытий	кг	540,97	530,00	5,51
Группа 14.2.05.06 Составы, не включенные в группы						
4217	14.2.05.06-0001	Состав полимерцементный	м ³	6105,09	5400,00	17,99
4218	14.2.05.06-0002	Состав для очистки поверхностей от стойких химических загрязнений	л	169,69	166,00	1,54
4219	14.2.05.06-0003	Средство для удаления граффити на основе щелочно-водной композиции	кг	3084,69	3024,00	10,39
Раздел 14.2.06 Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий прочие						
Группа 14.2.06.01 Антисептики						
4220	14.2.06.01-0001	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	120,82	118,00	10,30
4221	14.2.06.01-0003	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг	173,89	170,00	11,47
4222	14.2.06.01-0104	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	204,49	200,00	12,91
4223	14.2.06.01-0109	Антисептик для защиты деревянных строительных конструкций от биологического разрушения	т	107436,53	105000,00	2,86
4224	14.2.06.01-0111	Антисептик маслянистый	т	49375,13	48000,00	17,59
4225	14.2.06.01-0115	Антисептик ХМ-11	л	101,39	99,00	14,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4226	14.2.06.01-0117	Средство дезинфицирующее жидкое на основе гипохлорита натрия, содержание активного хлора 190 г/л	л	55,50	54,00	12,50
4227	14.2.06.01-0201	Состав двухкомпонентный для осветления потемневшей древесины и материалов на ее основе, расход отбеливателя 170-200 г/м ²	кг	174,16	170,00	7,81
4228	14.2.06.01-0202	Состав двухкомпонентный для осветления потемневшей древесины и материалов на ее основе, расход отбеливателя 170-180 г/м ²	кг	174,01	170,00	8,53
Группа 14.2.06.02 Бутилкаучуки						
4229	14.2.06.02-0001	Бутилкаучук, марка А	т	220120,68	215000,00	4,47
Группа 14.2.06.03 Жидкости						
4230	14.2.06.03-0401	Грунтовка глубокого проникновения, гидрофобизирующая на силиконовой основе, для профилактической защиты древесины, бесцветная	л	255,34	250,00	2,09
4231	14.2.06.03-0511	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-94	т	541236,46	530000,00	6,81
4232	14.2.06.03-0514	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	174163,50	170000,00	6,79
4233	14.2.06.03-0517	Жидкость: гидрофобизирующая Типром К люкс	л	199,53	195,00	3,57
4234	14.2.06.03-0521	Жидкость индикаторная	л	495,36	485,00	5,16
Группа 14.2.06.04 Каучуки						
4235	14.2.06.04-0013	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	255590,57	250000,00	5,37
Группа 14.2.06.05 Компаунды						
4236	14.2.06.05-0001	Компаунд силиконовый	кг	378,83	370,00	1,49
4237	14.2.06.05-0211	Компаунд липкий полиизобутиленовый	кг	306,32	300,00	4,53
4238	14.2.06.05-0212	Компаунд эпоксидный	кг	265,57	260,00	3,86
4239	14.2.06.05-0214	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,30	300,00	3,94
Группа 14.2.06.06 Латексы						
4240	14.2.06.06-0011	Латекс СКС-65 ГП	т	143429,77	140000,00	10,49
Группа 14.2.06.07 Материалы для заполнения трещин						
4241	14.2.06.07-1001	Гель инъекционный, однокомпонентный, эластичный, гидроактивный, полиуретановый, без содержания растворителей, для гидроизоляции и герметизации швов и рыхлых грунтов	кг	742,01	727,00	7,37
4242	14.2.06.07-1013	Пена полиуретановая инъекционная, двухкомпонентная, эластичная, гидроактивная, вязкость смеси при температуре 20 °С-100 мПахс, плотность смеси при температуре 20 °С-1,15 кг/л, для гидроизоляции и уплотнения швов и пустот	кг	617,48	605,00	5,70
Группа 14.2.06.08 Средства для защиты бетона						
4243	14.2.06.08-0011	Смесь сухая грунтовочная на полимерсиликатном вяжущем для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент А	кг	133,09	130,00	2,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4244	14.2.06.08-0012	Смесь сухая коррозионно-защитная от воздействия кислот (кроме плавиковой) на основе полимерсиликата для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент А	кг	127,90	125,00	2,46
4245	14.2.06.08-0013	Добавка жидкая на основе полимерсиликата для минеральной силикатизированной двухкомпонентной смеси, компонент Б	кг	377,51	370,00	1,90
4246	14.2.06.08-0021	Средство на парафиновой основе для ухода за свежешелюженными покрытиями на основе полимерсиликатов	кг	229,50	225,00	2,09
4247	14.2.06.08-0101	Средство пленкообразующее на основе парафина для предотвращения высыхания свежего бетона	кг	189,11	185,00	8,45
4248	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатавающее, для ухода за бетонным полом, натурального цвета	л	184,16	180,00	3,93
Группа 14.2.06.09 Материалы, не включенные в группы						
4249	14.2.06.09-0001	Отвердитель битумно-смоляной	т	79000,92	77000,00	7,67
4250	14.2.06.09-0301	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,99	900,00	3,22
4251	14.2.06.09-0402	Связующее эпоксидное	т	714676,45	700000,00	7,18
Часть 14.3 Материалы лакокрасочные на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде						
Раздел 14.3.01 Грунтовки на основе акриловых или виниловых полимеров в водной						
Группа 14.3.01.01 Грунтовки адгезионные						
4252	14.3.01.01-0001	Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу	кг	106,69	104,00	7,07
4253	14.3.01.01-0112	Грунтовка с наполнителями под структурные покрытия Б	т	80283,55	78000,00	4,75
4254	14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей	т	42513,03	41000,00	5,35
Группа 14.3.01.02 Грунтовки полиакриловые						
4255	14.3.01.02-0001	Грунтовка акрилатная водно-дисперсионная для защиты от коррозии металлических поверхностей	кг	189,34	185,00	14,13
4256	14.3.01.02-0102	Грунтовка: водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	84410,83	82000,00	4,59
4257	14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	56,38	55,00	2,59
Раздел 14.3.02 Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной						
Группа 14.3.02.01 Краски водно-дисперсионные акрилатные						
4258	14.3.02.01-0001	Краска двухкомпонентная на основе акриловой смолы	т	145394,10	142000,00	6,57
4259	14.3.02.01-0112	Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ	т	62835,45	61000,00	14,17
4260	14.3.02.01-0219	Краска универсальная, акриловая для внутренних и наружных работ	т	94434,10	92000,00	6,10
4261	14.3.02.01-0310	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	91373,15	89000,00	13,31
4262	14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная ВД-АК-111 белая	т	86383,17	84000,00	3,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4263	14.3.02.01-0374	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: голубовато-серая	т	86407,64	84000,00	3,16
4264	14.3.02.01-0376	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: светло-бежевая	т	87313,56	85000,00	3,31
4265	14.3.02.01-0378	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: серовато-розовая	т	90504,80	88000,00	3,31
4266	14.3.02.01-1000	Грунтовка акриловая, универсальная	т	45546,39	44000,00	3,23
Группа 14.3.02.03 Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные						
4267	14.3.02.03-0001	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17 белая	т	77110,35	75000,00	4,39
4268	14.3.02.03-0007	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	77100,01	75000,00	4,57
4269	14.3.02.03-0008	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	77045,58	75000,00	4,98
4270	14.3.02.03-0013	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	77063,09	75000,00	4,71
4271	14.3.02.03-0014	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	77079,29	75000,00	4,77
4272	14.3.02.03-0015	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	77033,84	75000,00	2,70
4273	14.3.02.03-0021	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	77143,67	75000,00	4,34
4274	14.3.02.03-0022	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т, белая	т	77045,58	75000,00	4,98
Группа 14.3.02.04 Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые						
4275	14.3.02.04-0001	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	72991,29	71000,00	5,96
4276	14.3.02.04-0002	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	73027,00	71000,00	6,10
4277	14.3.02.04-0003	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	73076,40	71000,00	5,90
4278	14.3.02.04-0004	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	73101,02	71000,00	5,71
4279	14.3.02.04-0015	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно- розовая	т	72988,52	71000,00	4,98
4280	14.3.02.04-0016	Краска водно-дисперсионная стирол-бутадиеновая ВД-КЧ-112 буковая	т	73004,73	71000,00	4,79
Группа 14.3.02.05 Краски водо-дисперсионные силикатные						
4281	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л	382,94	375,00	6,09
4282	14.3.02.05-0202	Краска силикатная зеленая, красная	т	59765,70	58000,00	17,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 14.3.02.06 Краски на водной основе, не включенные в группы					
4283	14.3.02.06-0001	Краска на водной основе со специальными добавками, для защиты теплоизоляционных материалов	л	999,88	980,00	3,71
Часть 14.4 Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде, растворы						
Раздел 14.4.01 Грунтовки на основе сложных полиэфиров, акриловых или						
	Группа 14.4.01.01 Грунтовки глифталевые					
4284	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	95594,40	93000,00	6,12
4285	14.4.01.01-0005	Грунтовка ГФ-0119	т	88409,20	86000,00	4,40
4286	14.4.01.01-0006	Грунтовка ГФ-0163	т	102743,52	100000,00	6,38
	Группа 14.4.01.02 Грунтовки на акриловой основе					
4287	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	74,03	72,00	5,66
4288	14.4.01.02-0021	Грунтовка акриловая: ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	209,96	205,00	4,08
4289	14.4.01.02-0022	Грунтовка акриловая: CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	316,97	310,00	5,45
4290	14.4.01.02-0024	Грунтовка акриловая: DUPA-GRUND, CAPAROL	л	326,84	320,00	4,20
4291	14.4.01.02-0025	Грунтовка акриловая: HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	271,02	265,00	4,87
4292	14.4.01.02-0026	Грунтовка акриловая: PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,61	156,00	2,98
4293	14.4.01.02-0027	Грунтовка акриловая: TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	92,18	90,00	1,62
4294	14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	54781,95	53000,00	4,88
4295	14.4.01.02-0112	Грунтовка акриловая: ДИВА-РГ	т	148467,81	145000,00	9,04
4296	14.4.01.02-0113	Грунтовка акриловая, антисептическая, глубокого проникновения	кг	82,20	80,00	5,39
4297	14.4.01.02-0201	Грунтовка: акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	148494,48	145000,00	4,86
4298	14.4.01.02-0212	Грунтовка АК-070	т	169080,00	165000,00	6,00
4299	14.4.01.02-0213	Грунтовка трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	13779,38	13500,00	2,31
4300	14.4.01.02-0214	Грунтовка трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	30044,46	29500,00	2,22
4301	14.4.01.02-0215	Грунтовка трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1885,13	1850,00	2,19
	Группа 14.4.01.03 Грунтовки на латексной основе					
4302	14.4.01.03-0101	Состав грунтовочный на латексной основе	т	112546,12	110000,00	2,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 14.4.01.04 Грунтовки на масляной основе					
4303	14.4.01.04-0001	Грунтовка для внутренних работ, укрепляющая, на водной основе	т	74015,00	72000,00	6,55
4304	14.4.01.04-0002	Грунтовка масляная для цементных, бетонных поверхностей	т	67940,21	66000,00	11,34
4305	14.4.01.04-0003	Грунтовка масляная готовая к применению	т	80126,04	78000,00	3,11
	Группа 14.4.01.05 Грунтовки на основе алкидных смол					
4306	14.4.01.05-0101	Грунтовка двухкомпонентная быстросохнущая на основе эпоксидного связующего и полиамидаминового отвердителя, компонент А (основа)	л	632,91	620,00	2,02
4307	14.4.01.05-0102	Грунтовка двухкомпонентная быстросохнущая на основе эпоксидного связующего и полиамидаминового отвердителя, компонент В (отвердитель)	л	632,91	620,00	2,02
	Группа 14.4.01.08 Грунтовки на основе суспензии					
4308	14.4.01.08-0001	Грунтовка В-КФ-093	т	186215,96	182000,00	5,32
4309	14.4.01.08-0003	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-	т	110762,36	108000,00	3,88
	Группа 14.4.01.09 Грунтовки на основе эпоксидных смол					
4310	14.4.01.09-0313	Грунтовка двухкомпонентная антикоррозионная на основе эпоксидных сополимеров и полиуретана с алюминиевым наполнителем	т	357301,76	350000,00	3,75
4311	14.4.01.09-0314	Грунтовка двухкомпонентная на основе эпоксидной смолы, содержащая растворитель, с низкой вязкостью	т	266003,92	260000,00	5,99
4312	14.4.01.09-0317	Грунтовка двухкомпонентная абразивостойкая эпоксидная, верхний слой полиаминного отверждения с высоким сухим остатком	л	837,10	820,00	2,75
4313	14.4.01.09-0318	Грунтовка двухкомпонентная эпоксидная аминного отверждения, быстросохнущая, толстослойное покрытие с высоким сухим остатком	л	876,33	860,00	2,32
4314	14.4.01.09-0319	Грунтовка Muki EPS	л	739,50	725,00	2,51
4315	14.4.01.09-0405	Грунтовка эпоксидная, антикоррозионная, универсальная, для защиты от агрессивного воздействия окружающей среды	т	173821,01	170000,00	4,31
4316	14.4.01.09-0427	Грунтовка антикоррозионная цинкнаполненная на основе эпоксидной смолы	кг	571,99	560,00	4,10
4317	14.4.01.09-0428	Грунтовка протекторная цинкосодержащая	т	250504,80	245000,00	3,72
4318	14.4.01.09-0429	Грунтовка из пигментов и наполнителей в растворе эпоксидной смолы с введением пластификатора, сланцевого и других специальных компонентов	т	138308,00	135000,00	2,84
4319	14.4.01.09-0430	Грунтовка двухкомпонентная на основе эпоксидной смолы	т	127968,00	125000,00	2,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4320	14.4.01.09-0501	Грунтовка двухкомпонентная модифицированная эпоксидная, с низким содержанием летучих органических соединений и высоким сухим остатком, для защиты металлоконструкций волновых зон	л	765,85	750,00	3,84
4321	14.4.01.09-0503	Грунтовка двухкомпонентная быстросохнущая эпоксидная, полиамидного отверждения, с добавлением цинкофосфата	л	1072,08	1050,00	3,31
4322	14.4.01.09-0601	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов, компонент А	кг	1581,12	1550,00	6,75
4323	14.4.01.09-0602	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов, компонент В	кг	1480,40	1450,00	6,32
4324	14.4.01.09-0604	Праймер эпоксидный	кг	337,16	330,00	8,36
Группа 14.4.01.10 Грунтовки на силикатной основе						
4325	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг	160,91	157,00	5,49
Группа 14.4.01.14 Грунтовки поливинилацетатные фосфатирующие						
4326	14.4.01.14-0002	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02, зеленовато-желтого цвета	т	179279,10	175000,00	5,97
4327	14.4.01.14-0003	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023, защитно-зеленого цвета	т	174152,40	170000,00	6,18
Группа 14.4.01.15 Грунтовки полимерные						
4328	14.4.01.15-0001	Грунтовка высокомолекулярная однокомпонентная на основе инертной мультиполимерной матрицы, для предотвращения коррозии под изоляцией	л	5207,60	5100,00	3,76
4329	14.4.01.15-0002	Грунтовка акриловая на латексной основе, для гипсовых стяжек, штукатурок и плиточных клеев	кг	148,38	145,00	4,51
4330	14.4.01.15-0004	Грунтовка полимерная, для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	130,21	127,00	6,64
4331	14.4.01.15-1002	Грунтовка полимерная	т	32238,80	31000,00	8,74
Группа 14.4.01.17 Грунтовки полиуретановые						
4332	14.4.01.17-0004	Грунтовка однокомпонентная цинкнаполненная полиуретановая отверждаемая влагой воздуха для долговременной антикоррозионной защиты металла	кг	561,74	550,00	9,40
4333	14.4.01.17-0012	Грунтовка на основе полиуретанового лака и высокодисперсного порошка цинка, отверждаемая влагой воздуха	кг	352,68	345,00	2,96
Группа 14.4.01.18 Грунтовки фенолоформальдегидные						
4334	14.4.01.18-0002	Грунтовка ФЛ-03К, коричневая	т	97546,03	95000,00	3,31
Группа 14.4.01.19 Грунтовки химстойкие						
4335	14.4.01.19-0001	Грунтовка химстойкая на основе сополимера виниловых смол, коричневая	т	142489,12	139000,00	7,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4336	14.4.01.19-0002	Грунтовка химстойкая на основе сополимера винилиденхлорида с винилхлоридом, красно-коричневая	т	138540,06	135000,00	4,87
4337	14.4.01.19-0003	Грунтовка ХС-059, красно-коричневая	т	161884,80	158000,00	7,30
4338	14.4.01.19-0004	Грунтовка химстойкая на основе сополимера виниловых смол, красно-коричневая	т	158734,70	155000,00	7,90
Группа 14.4.01.20 Грунтовки цинконаполненные						
4339	14.4.01.20-0001	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	331715,67	325000,00	3,09
4340	14.4.01.20-0012	Грунтовка антикоррозионная цинконаполненная быстросохнущая, преобразователь ржавчины и окалины	т	235213,69	230000,00	2,71
Группа 14.4.01.21 Грунтовки, не включенные в группы						
4341	14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль антикоррозионная быстросохнущая, трехслойное покрытие по ржавчине, цвет серый	кг	306,67	300,00	16,99
4342	14.4.01.21-0212	Грунтовка двухкомпонентная антикоррозионная фенолэпоксидная с высоким сухим остатком и высокой устойчивостью к воздействию различных химикатов и растворителей	л	795,60	780,00	4,08
4343	14.4.01.21-0214	Грунтовка КФ-030, серо-зеленая	т	107724,00	105000,00	3,75
Раздел 14.4.02 Краски на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых						
Группа 14.4.02.02 Краски кремнийорганические						
4344	14.4.02.02-0101	Краска кремнийорганическая трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	19362,03	19000,00	2,09
4345	14.4.02.02-0102	Краска кремнийорганическая трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	16835,18	16500,00	2,34
4346	14.4.02.02-0103	Краска кремнийорганическая трехкомпонентная для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,36	1400,00	2,68
4347	14.4.02.02-0104	Краска КО-42	т	306705,00	300000,00	12,70
Группа 14.4.02.04 Краски на масляной основе						
4348	14.4.02.04-0001	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	93440,00	91000,00	6,40
4349	14.4.02.04-0004	Краска для наружных работ МА-015, защитная	т	92357,16	90000,00	5,88
4350	14.4.02.04-0005	Краска для наружных работ, зеленая	т	93428,64	91000,00	5,34
4351	14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ, коричневая	т	91476,37	89000,00	5,14
4352	14.4.02.04-0009	Краска для наружных работ МА-011, специальная защитная	т	109755,00	107000,00	4,05
4353	14.4.02.04-0010	Краска для наружных работ, светло-бежевая	т	90541,23	88000,00	2,68
4354	14.4.02.04-0015	Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная густотертая	т	93456,65	91000,00	5,95
4355	14.4.02.04-0111	Краска для внутренних работ МА-025, бежевая, светло-бежевая	т	88288,26	86000,00	7,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4356	14.4.02.04-0116	Краска для внутренних работ МА-025, коричневая	т	88363,85	86000,00	7,57
4357	14.4.02.04-0124	Краска для внутренних работ МА-025, фисташковая	т	90419,73	88000,00	5,75
4358	14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	99,49	97,00	6,58
4359	14.4.02.04-0143	Краска масляная земляная МА-0115, охра	т	99581,76	97000,00	6,39
4360	14.4.02.04-0151	Краска масляная и алкидная белила густотертые литопонные МА-021	т	99595,86	97000,00	4,42
4361	14.4.02.04-0161	Белила цинковые густотертые МА-011-0	т	102566,71	100000,00	6,53
4362	14.4.02.04-0162	Белила цинковые густотертые МА-011-1	т	102678,00	100000,00	6,28
4363	14.4.02.04-0163	Белила цинковые густотертые МА-011-1Н	т	102686,82	100000,00	3,59
4364	14.4.02.04-0164	Белила цинковые густотертые МА-011-2	т	102651,73	100000,00	4,63
4365	14.4.02.04-0165	Белила цинковые густотертые МА-011-2Н	т	102724,31	100000,00	3,82
4366	14.4.02.04-0173	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, охра	т	99552,24	97000,00	5,69
4367	14.4.02.04-0175	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, сурик железный	т	99581,76	97000,00	6,39
4368	14.4.02.04-0181	Краска масляная и алкидная цветная, готовая к применению для наружных работ МА-15, бежевая	т	101689,83	99000,00	4,95
4369	14.4.02.04-0184	Краска масляная и алкидная цветная, готовая к применению для наружных работ МА-15, зеленая	т	101522,34	99000,00	4,94
4370	14.4.02.04-0185	Краска масляная и алкидная цветная, готовая к применению для наружных работ МА-15, зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	101524,05	99000,00	4,71
4371	14.4.02.04-0191	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, темно- желтая	т	101665,65	99000,00	5,54
4372	14.4.02.04-0193	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, темно-серая	т	101637,24	99000,00	5,03
4373	14.4.02.04-0203	Краска масляная и алкидная, готовая к применению МА-25, белила литопонные	т	102561,36	100000,00	5,83
4374	14.4.02.04-0221	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, белила цинковые	т	99649,95	97000,00	3,70
4375	14.4.02.04-0222	Краска масляная и алкидная, готовая к применению МА-15Н, белила цинковые	т	99444,55	97000,00	3,96
4376	14.4.02.04-0223	Краска масляная и алкидная готовая к применению МА-22, белила цинковые	т	99595,86	97000,00	4,42
4377	14.4.02.04-0231	Краска масляная готовая к применению для внутренних работ МА-22, бежевая, голубая, светло- серая	т	93526,57	91000,00	4,76
4378	14.4.02.04-0239	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-22, оранжево-бежевая, темно-желтая	т	93440,65	91000,00	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4379	14.4.02.04-0240	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-22, светлая серо-зеленая	т	93392,80	91000,00	4,37
4380	14.4.02.04-0241	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-22, светло-голубая, синяя	т	93528,23	91000,00	4,28
4381	14.4.02.04-0252	Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ МА-25, вишневая	т	93448,74	91000,00	5,37
4382	14.4.02.04-0253	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, голубая, оранжево-бежевая	т	93394,50	91000,00	5,70
4383	14.4.02.04-0254	Краска цветная, для пола, готовая к применению для внутренних работ МА-25, желто-коричневая, красно-коричневая	т	93428,64	91000,00	5,34
4384	14.4.02.04-0255	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, желто-зеленая	т	93519,93	91000,00	5,63
4385	14.4.02.04-0256	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, зеленая	т	93519,93	91000,00	5,63
4386	14.4.02.04-0257	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, коричневая	т	93378,68	91000,00	5,66
4387	14.4.02.04-0258	Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ МА-25, красная	т	93367,38	91000,00	5,86
4388	14.4.02.04-0259	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, красно-коричневая	т	93469,22	91000,00	6,14
4389	14.4.02.04-0260	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25, кремовая, темно-серая, фисташковая	т	93519,93	91000,00	5,63
4390	14.4.02.04-0261	Краска масляная, цветная, жидкотертая, готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	93456,65	91000,00	5,95
Группа 14.4.02.07 Краски перхлорвиниловые						
4391	14.4.02.07-0002	Эмаль перхлорвиниловая фасадная ХВ-161	т	131109,80	128000,00	8,20
Группа 14.4.02.09 Краски, не включенные в группы						
4392	14.4.02.09-0001	Краска	кг	99,53	97,00	3,48
4393	14.4.02.09-0301	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	383,95	375,00	1,61
4394	14.4.02.09-0302	Краска БТ-177	т	171972,55	168000,00	8,11
4395	14.4.02.09-0401	Краска казеиновая	т	90343,50	88000,00	5,33
4396	14.4.02.09-0402	Краска маркировочная для электротехнических изделий	кг	388,43	380,00	5,64
4397	14.4.02.09-0501	Топкоут двухкомпонентный полисилоксановый	л	1377,64	1350,00	4,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 14.4.03 Лаки на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых						
	Группа 14.4.03.02 Лаки бакелитовые					
4398	14.4.03.02-0001	Лак бакелитовый	кг	182,30	178,00	9,62
4399	14.4.03.02-0011	Лак бакелитовый ЛБС-1, ЛБС-2	т	204533,05	200000,00	4,79
4400	14.4.03.02-0016	Лак бакелитовый ЛБС-20, ЛБС-21	т	337272,39	330000,00	14,31
	Группа 14.4.03.03 Лаки битумные					
4401	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	90478,96	88000,00	11,56
4402	14.4.03.03-0102	Лак битумный БТ-577	т	79265,08	77000,00	8,30
4403	14.4.03.03-0104	Лак битумный БТ-783	т	126127,21	123000,00	13,90
4404	14.4.03.03-0108	Лак кузбасский	т	90398,73	88000,00	6,77
4405	14.4.03.03-0109	Лак масляный черный 177, битумный	т	104770,74	102000,00	4,24
	Группа 14.4.03.04 Лаки каменноугольные					
4406	14.4.03.04-0001	Лак каменноугольный, марка А	т	89446,00	87000,00	14,00
4407	14.4.03.04-0002	Лак каменноугольный, марка Б	т	89460,52	87000,00	20,51
	Группа 14.4.03.05 Лаки кремнийорганические					
4408	14.4.03.05-0019	Лак кремнийорганический термостойкий ПФ-170	т	99529,55	97000,00	3,44
	Группа 14.4.03.06 Лаки меламинные					
4409	14.4.03.06-0013	Лаки меламинные МЛ-248, для паркетных полов	т	255729,30	250000,00	13,94
	Группа 14.4.03.08 Лаки на основе акриловых сополимеров					
4410	14.4.03.08-0001	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	286341,37	280000,00	5,45
4411	14.4.03.08-0011	Лак полиакриловый и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	161962,77	158000,00	7,53
	Группа 14.4.03.09 Лаки на основе сополимеров винилхлорида					
4412	14.4.03.09-0001	Лак химически стойкий для защиты оборудования и металлоконструкций от воздействия кислот, щелочей, солей, агрессивных газов	т	136380,86	133000,00	6,49
	Группа 14.4.03.10 Лаки на основе хлорсульфированного полиэтилена					
4413	14.4.03.10-0001	Лак ХП-734, А, сорт II	т	163885,72	160000,00	8,03
4414	14.4.03.10-0002	Лак ХП-734, Б	т	169002,80	165000,00	7,79
4415	14.4.03.10-0003	Раствор хлорсульфированного полиэтилена в ксилоле (сольвенте), предназначен для защиты от коррозии трещинообразующих или деформируемых строительных конструкций	т	150742,00	147000,00	6,67
	Группа 14.4.03.11 Лаки нитроцеллюлозные					
4416	14.4.03.11-0001	Лак НЦ-221	т	222976,03	218000,00	6,92
4417	14.4.03.11-0005	Лак нитроцеллюлозный НЦ-62	т	99681,43	97000,00	3,57
	Группа 14.4.03.13 Лаки перхлорвиниловые					
4418	14.4.03.13-0002	Лак ХВ-784	т	161894,20	158000,00	8,77
	Группа 14.4.03.14 Лаки поливинилацетатные					

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4419	14.4.03.14-0011	Раствор крезольно-формальдегидной смолы, поливинилбутираля и моноглицерида льняного масла в смеси спирта этилового и циклогексанона, для покрытия металлических изделий с целью защиты их от коррозии	т	255694,40	250000,00	12,94
Группа 14.4.03.15 Лаки полиуретановые						
4420	14.4.03.15-0201	Финишлак 105	кг	418,96	410,00	5,18
Группа 14.4.03.17 Лаки, не включенные в группы						
4421	14.4.03.17-0004	Масляный лак применяют для антикоррозийной защиты проводов	т	286276,40	280000,00	8,51
4422	14.4.03.17-0007	Лак спиртовой	кг	152,54	149,00	4,41
4423	14.4.03.17-0009	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418589,60	410000,00	4,40
4424	14.4.03.17-0010	Лак шеллачный	кг	765,31	750,00	4,30
4425	14.4.03.17-0011	Лак электроизоляционный 318	кг	168,89	165,00	4,74
4426	14.4.03.17-0013	Лак этинолевый	т	32303,10	31000,00	5,12
4427	14.4.03.17-0101	Лак канифольный КФ-965	т	204984,00	200000,00	2,92
Раздел 14.4.04 Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых						
Группа 14.4.04.01 Нитроэмали						
4428	14.4.04.01-0001	Нитроэмаль НЦ-132К	кг	143,40	140,00	4,82
Группа 14.4.04.04 Эмали кремнийорганические						
4429	14.4.04.04-0001	Эмаль кремнийорганическая КО-88, термостойкая, серебристая	т	326922,11	320000,00	4,38
4430	14.4.04.04-0002	Эмаль кремнийорганическая КО-168 атмосферостойкая разных цветов	т	149565,15	146000,00	4,41
4431	14.4.04.04-0003	Эмаль кремнийорганическая КО-174 фасадная разных цветов	т	189525,00	185000,00	5,70
4432	14.4.04.04-0005	Эмаль кремнийорганическая КО-811, зеленая	т	230173,44	225000,00	3,26
4433	14.4.04.04-0007	Эмаль кремнийорганическая КО-811, черная	т	220034,51	215000,00	2,94
4434	14.4.04.04-0010	Эмаль кремнийорганическая КО-811К, желтая	т	250068,03	245000,00	2,26
Группа 14.4.04.06 Эмали на основе хлорсульфированного полиэтилена						
4435	14.4.04.06-0001	Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена в органических растворителях	т	199533,60	195000,00	7,49
4436	14.4.04.06-0002	Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена в органических растворителях с добавлением целевых компонентов	т	128183,20	125000,00	3,26
Группа 14.4.04.07 Эмали нитроцеллюлозные						
4437	14.4.04.07-0009	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	167827,72	164000,00	4,02
Группа 14.4.04.08 Эмали пентафталевые						
4438	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115 белая	кг	112,88	110,00	9,20
4439	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	112928,54	110000,00	7,89
4440	14.4.04.08-0004	Эмаль ПФ-115	кг	112,95	110,00	6,78
4441	14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	92564,50	90000,00	3,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4442	14.4.04.08-0009	Эмаль ПФ-167 судовая	т	128380,89	125000,00	3,30
	Группа 14.4.04.09 Эмали перхлорвиниловые					
4443	14.4.04.09-0010	Эмаль ХВ-110, красно-коричневая	т	138440,09	135000,00	4,11
4444	14.4.04.09-0016	Эмаль ХВ-124, голубая	т	163831,50	160000,00	7,43
4445	14.4.04.09-0017	Эмаль ХВ-124, защитная, зеленая	т	153671,17	150000,00	5,43
4446	14.4.04.09-0019	Эмаль ХВ-125, серебристая	т	133312,50	130000,00	7,11
4447	14.4.04.09-0022	Эмаль ХВ-785, белая	т	148573,04	145000,00	6,16
4448	14.4.04.09-0023	Эмаль ХВ-785, красно-коричневая	т	148667,89	145000,00	5,54
4449	14.4.04.09-0024	Эмаль ХВ-785, слоновая кость	т	123203,13	120000,00	4,07
4450	14.4.04.09-0027	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-1120	т	143640,00	140000,00	4,56
4451	14.4.04.09-0028	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т	123057,00	120000,00	3,63
	Группа 14.4.04.10 Эмали полиуретановые					
4452	14.4.04.10-0101	Эмаль двухкомпонентная полиуретан-акриловая компонент А-связующее	л	805,95	790,00	3,29
4453	14.4.04.10-0102	Эмаль двухкомпонентная полиуретан-акриловая компонент В-изоцианатный отвердитель	л	805,95	790,00	3,29
	Группа 14.4.04.11 Эмали химостойкие					
4454	14.4.04.11-0005	Эмаль двухкомпонентная из сополимера винилхлорида, модифицированного эпоксидной смолой	т	171972,92	168000,00	3,56
4455	14.4.04.11-0009	Эмаль на основе сополимера винилхлорида с винилацетатом красно-коричневая	т	133129,98	130000,00	3,82
4456	14.4.04.11-0010	Эмаль на основе сополимера винилхлорида с винилацетатом серебристая	т	169054,83	165000,00	4,83
4457	14.4.04.11-0011	Эмаль ХС-759, белая	т	174225,60	170000,00	6,54
	Группа 14.4.04.12 Эмали эпоксидные					
4458	14.4.04.12-0001	Эмаль эпоксидная БЭП-610	т	217791,72	213000,00	3,53
4459	14.4.04.12-0002	Эмаль эпоксидная БЭП-5297	т	266216,82	260000,00	3,81
4460	14.4.04.12-0004	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	218787,25	214000,00	5,28
4461	14.4.04.12-0008	Эмаль эпоксидная ЭП-140, защитная	т	180000,00	176000,00	2,40
4462	14.4.04.12-0011	Эмаль эпоксидная ЭП-733, зеленая	т	260919,00	255000,00	5,47
4463	14.4.04.12-0013	Эмаль эпоксидная ЭП-1155, белая	т	186739,28	182000,00	2,27
4464	14.4.04.12-0014	Эмаль эпоксидная, ЭП-1236	т	133200,00	130000,00	3,70
4465	14.4.04.12-0015	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	133210,00	130000,00	3,46
4466	14.4.04.12-0018	Эмаль эпоксидная ЭП-5116, черная	т	189429,44	185000,00	5,09
4467	14.4.04.12-0019	Эмаль эпоксидная двух- или трехупаковочная для дезактивируемой отделки	кг	245,59	240,00	3,80
4468	14.4.04.12-1008	Эмаль эпоксидная ЭП-773, всех цветов	кг	212,46	208,00	6,06
	Группа 14.4.04.13 Эмали, не включенные в группы					
4469	14.4.04.13-0001	Спрей-эмаль, белая	кг	107,73	105,00	3,56
4470	14.4.04.13-0205	Эмаль двухкомпонентная акрил-полиуретановая химического отверждения	л	766,28	750,00	2,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4471	14.4.04.13-0208	Эмаль антикислотная	кг	174,08	170,00	2,67
4472	14.4.04.13-0210	Эмаль из суспензии пигментов, растворенных в крезольно- формальдегидной и поливинилбутиральной смолах с органическими растворителями	т	199659,60	195000,00	7,98
4473	14.4.04.13-0212	Эмаль КЧ-728, белая	т	128206,60	125000,00	4,70
4474	14.4.04.13-0213	Эмаль маслостойкая	кг	153,74	150,00	3,71
4475	14.4.04.13-0219	Эмаль фенолформальдегидная трехкомпонентная термостойкая для защиты от коррозии труб различных судовых трубопроводов	т	220125,84	215000,00	3,98
Часть 14.5 Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие, сиккативы готовые						
Раздел 14.5.01 Герметики						
Группа 14.5.01.01 Герметики акриловые						
4476	14.5.01.01-0017	Герметик акриловый однокомпонентный для бетонных швов	кг	117,82	115,00	8,35
Группа 14.5.01.03 Герметики компонентные						
4477	14.5.01.03-0005	Герметик двухкомпонентный фторорганический для герметизации металлических клепанных и сварных соединений, пастообразный, белый	кг	857,05	840,00	11,93
Группа 14.5.01.05 Герметики пенополиуритановые						
4478	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная)	л	529,73	518,70	5,93
4479	14.5.01.05-0101	Пенополиуретан для устройства деформационных швов	м	674,12	660,00	3,54
Группа 14.5.01.06 Герметики полиуретановые						
4480	14.5.01.06-0003	Герметик-клей полиуретановый однокомпонентный быстросохнущий высокоэластичный, устойчивый к перепаду температур, для уплотнения и герметизации внутренних и наружных швов и стыков, белый и цветной	л	837,13	820,00	8,96
4481	14.5.01.06-0014	Герметик полиуретановый однокомпонентный тиксотропный водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам	кг	571,75	560,00	5,98
4482	14.5.01.06-0019	Герметик полиуретановый, двухкомпонентный для герметизации деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 25%, стыков, щелей, трещин на фасадах зданий	кг	125,98	123,00	6,34
4483	14.5.01.06-0101	Герметик-клей полиуретановый однокомпонентный быстро отверждающийся полиуретановый для монтажного склеивания и изготовления стеклопакетов (600 мл)	шт	321,42	315,00	7,43
4484	14.5.01.06-0103	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт	439,22	430,00	5,32
Группа 14.5.01.07 Герметики силиконовые						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4485	14.5.01.07-0111	Герметик силиконовый нейтральный адгезионный, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для помещений с повышенным уровнем влажности, серый (310 мл)	л	816,28	800,00	17,78
4486	14.5.01.07-0117	Герметик силиконовый сантехнический однокомпонентный влаго-термостойкий, устойчивый к УФ-излучению, адгезионный к непористым поверхностям	л	541,24	530,00	7,03
4487	14.5.01.07-0134	Герметик силиконовый для наружных швов	л	398,59	390,00	5,19
4488	14.5.01.07-0138	Герметик силиконовый для герметизации печных труб, печей, каминов и бойлеров, термостойкость до 1500 °С, черный, объем 310 мл	л	632,78	620,00	16,13
4489	14.5.01.07-1000	Герметик клей силиконовый	л	1017,96	997,00	7,75
Группа 14.5.01.08 Герметики тиоколовые						
4490	14.5.01.08-0002	Герметик тиоколовый У-30М	кг	541,04	530,00	15,96
Группа 14.5.01.10 Пена монтажная						
4491	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	275,54	270,00	5,88
4492	14.5.01.10-0011	Пена монтажная: BAUMAX, Германия	л	194,33	190,00	3,44
4493	14.5.01.10-0016	Пена монтажная: KRASS	л	306,71	300,00	6,16
4494	14.5.01.10-0017	Пена монтажная: KRASS зимняя	л	340,50	333,00	6,67
4495	14.5.01.10-0018	Пена монтажная: MAKROFLEX PRO	л	510,82	500,00	8,72
4496	14.5.01.10-0019	Пена монтажная: MAKROFLEX PRO WINTER	л	470,07	460,00	7,49
4497	14.5.01.10-0020	Пена монтажная: MAKROFLEX WINTER	л	326,98	320,00	5,21
4498	14.5.01.10-0022	Пена монтажная: SOUDAL зимняя, Бельгия	л	296,72	290,00	3,94
4499	14.5.01.10-0023	Пена монтажная: SOUDAL, Бельгия	л	275,76	270,00	3,97
4500	14.5.01.10-0024	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	234,98	230,00	3,97
4501	14.5.01.10-0025	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	313,77	305,00	4,31
4502	14.5.01.10-0026	Пена монтажная: КВАДРОФОАМ, Чехия	л	157,41	154,00	2,85
4503	14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт	476,78	465,00	4,33
4504	14.5.01.10-0030	Пена монтажная: ПЕНОФЛЕКС	л	237,49	232,00	4,30
4505	14.5.01.10-0041	Пена полимерная: ХИКОН ФОРМА	л	194,30	190,00	4,26
4506	14.5.01.10-0042	Пена полимерная: ХИКОН, зимняя	л	212,66	208,00	3,91
Группа 14.5.01.11 Герметики, не включенные в группы						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4507	14.5.01.11-0204	Герметик клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	408,64	400,00	12,47
4508	14.5.01.11-0212	Герметик высыхающий высокоэластичный антикоррозийный на основе дивинилстирольного термоэластопласта для герметизации химической аппаратуры и оборудования, диапазон рабочих температур от -15 до +20 град. С	кг	296,35	290,00	7,84
4509	14.5.01.11-0401	Герметик профильный нетвердеющий из синтетических каучуков, наполнителей и пластификаторов	т	73921,25	72000,00	4,32
4510	14.5.01.11-0402	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт	102,13	100,00	7,39
4511	14.5.01.11-0501	Подслой холодной сушки для обеспечения адгезии кремнийорганических герметиков и компаундов к поверхности различных металлических сплавов и некоторых неметаллических материалов	кг	377,80	370,00	17,37
Раздел 14.5.02 Замазки						
Группа 14.5.02.01 Замазки тиколовые						
4512	14.5.02.01-0002	Замазка уплотнительная	кг	92,15	90,00	5,03
4513	14.5.02.01-0003	Замазка уплотнительная антикоррозийная для герметизации заклепочных швов и других соединений в конструкциях самолетов	кг	138,26	135,00	6,66
Группа 14.5.02.02 Замазки, не включенные в группы						
4514	14.5.02.02-0001	Замазка химически стойкая, порошок	т	50297,24	49000,00	3,26
4515	14.5.02.02-0002	Замазка химически стойкая, раствор	т	101311,66	99000,00	5,14
4516	14.5.02.02-0101	Замазка защитная	кг	71,88	70,00	7,48
4517	14.5.02.02-0102	Замазка оконная на олифе	т	76916,84	75000,00	10,01
4518	14.5.02.02-0103	Замазка силикатная	кг	240,31	235,00	3,67
4519	14.5.02.02-0105	Замазка суриковая	кг	86,09	84,00	4,39
Раздел 14.5.03 Краски сухие смесовые и сухие прочие						
Группа 14.5.03.01 Краски порошковые полимерные						
4520	14.5.03.01-0012	Краска порошковая для защиты от коррозии и придания поверхностям декоративных свойств П-ВЛ-212, поливинил-бутиральная, разных цветов	т	184036,14	180000,00	3,03
4521	14.5.03.01-0016	Краска порошковая для защиты внутренних поверхностей бытовых холодильников, электробытовых приборов П-ЭП- 219, П-ЭП-219 (ОН), эпоксидная, пигментная, марок А, Б, белая	т	183985,21	180000,00	2,59
Группа 14.5.03.02 Краски сухие						
4522	14.5.03.02-0101	Краска сухая, цементная для наружных работ	т	71008,00	69000,00	12,68
Раздел 14.5.04 Мастики						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 14.5.04.01 Мастики бутылкаучуковые					
4523	14.5.04.01-0001	Мастика герметизирующая бутылкаучуковая вязкоэластичная	кг	148,28	145,00	3,93
4524	14.5.04.01-0011	Мастика бутылкаучуковая строительная для герметизации швов цементобетонных покрытий	кг	69,83	68,00	9,20
4525	14.5.04.01-0111	Мастика герметизирующая бутылкаучуковая вязкоэластичная, наносится на сухую и влажную поверхность	кг	182,04	178,00	10,94
	Группа 14.5.04.02 Мастики на основе кумароновых смол					
4526	14.5.04.02-0002	Мастика клеящая каучуковая КН-3	т	114662,51	112000,00	4,67
	Группа 14.5.04.03 Мастики на основе синтетических каучуков					
4527	14.5.04.03-0001	Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетических каучуков, наполнителей и пластификаторов, для герметизации стыков в крупнопанельных и крупноблочных зданиях	т	87117,81	85000,00	5,07
4528	14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетического каучука, для заполнения и герметизации швов стеклянного ограждения теплиц	т	90210,75	88000,00	5,25
4529	14.5.04.03-0004	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая строительная из синтетического каучука, наполнителей, пластификатора и добавок	т	92191,73	90000,00	7,39
4530	14.5.04.03-0005	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	73873,95	72000,00	5,87
4531	14.5.04.03-0104	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	72,90	71,00	8,72
	Группа 14.5.04.05 Мастики полимерные					
4532	14.5.04.05-0101	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	505336,00	495000,00	5,59
4533	14.5.04.05-0104	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная	т	196454,77	192000,00	4,76
4534	14.5.04.05-0105	Мастика полимерная клеящая, пленкообразующая, холодного отверждения, для приклеивания рулонных кровельных материалов	кг	180,98	177,00	14,15
	Группа 14.5.04.07 Мастики тиоколовые					
4535	14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая строительного назначения двухкомпонентная холодного отверждения	кг	204,35	200,00	2,74
4536	14.5.04.07-0013	Мастика тиоколовая строительного назначения двухкомпонентная полисульфидная отверждающаяся	кг	286,39	280,00	3,84
	Группа 14.5.04.08 Мастики, не включенные в группы					
4537	14.5.04.08-0001	Мастика битумная кровельная холодная	т	66709,08	65000,00	10,21
4538	14.5.04.08-0002	Мастика герметизирующая	кг	85,14	83,00	5,16
4539	14.5.04.08-0003	Мастика для натирки полов	кг	62,65	61,00	13,86
4540	14.5.04.08-0006	Мастика известково-кремнеземистая	м ³	10948,21	10300,00	3,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4541	14.5.04.08-0008	Мастика клеящая, расход 700-900 г/м ²	т	90180,00	88000,00	6,68
4542	14.5.04.08-0012	Мастика сланцевая уплотняющая неотверждающаяся для уплотнения и герметизации стеклянного ограждения теплиц и парников	т	70776,00	69000,00	7,20
4543	14.5.04.08-0016	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м ³	3961,97	3600,00	7,08
Раздел 14.5.05 Олифы						
Группа 14.5.05.01 Олифы комбинированные						
4544	14.5.05.01-0001	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	95645,46	93000,00	3,39
4545	14.5.05.01-0002	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	95477,20	93000,00	3,64
4546	14.5.05.01-0003	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	114142,80	111253,00	13,03
4547	14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т	115924,50	113000,00	5,58
4548	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянными поверхностям	т	94411,50	92000,00	5,57
Группа 14.5.05.02 Олифы натуральные						
4549	14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	95,52	93,00	2,93
Раздел 14.5.06 Пасты						
Группа 14.5.06.01 Пасты герметизирующие						
4550	14.5.06.01-0002	Паста полимерная однокомпонентная гидроизоляционная расширяющаяся для герметизации конструктивных швов и стыков (310 мл)	шт	1328,26	1300,00	2,04
Группа 14.5.06.02 Пасты полировальные						
4551	14.5.06.02-0003	Паста кварцевазелиновая	кг	653,00	640,00	6,53
Группа 14.5.06.03 Пасты, не включенные в группы						
4552	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	62240,40	60500,00	4,08
4553	14.5.06.03-0003	Паста битумная марка 200	т	36146,76	35000,00	7,99
4554	14.5.06.03-0005	Паста меловая	т	12159,00	11500,00	11,58
4555	14.5.06.03-0007	Паста на каменноугольном лаке марка 200	т	8605,08	8000,00	3,69
4556	14.5.06.03-0008	Паста углеродистая	т	10956,00	10300,00	3,30
4557	14.5.06.03-0009	Паста экстрактная марка 200	т	51409,35	50000,00	3,37
Раздел 14.5.07 Пигменты готовые						
Группа 14.5.07.01 Пудры алюминиевые						
4558	14.5.07.01-0011	Пудра алюминиевая ПАП-1	т	418616,31	410000,00	21,90
4559	14.5.07.01-0012	Пудра алюминиевая ПАП-2	т	406489,79	398000,00	17,17
4560	14.5.07.01-0013	Пудра алюминиевая ППП-1	т	418662,10	410000,00	14,44
4561	14.5.07.01-0014	Пудра алюминиевая ППП-2, пигментная	т	418629,50	410000,00	14,50
4562	14.5.07.01-0015	Пудра алюминиевая ППП-3	т	449176,99	440000,00	14,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 14.5.07.04 Пигменты, не включенные в группы					
4563	14.5.07.04-0201	Краситель кислотный желтый	т	459633,65	450000,00	5,31
4564	14.5.07.04-0301	Краска сухая для внутренних работ	т	93400,30	91000,00	7,49
4565	14.5.07.04-0502	Пигмент красящий для эпоксидной смолы	кг	4184,46	4100,00	4,86
4566	14.5.07.04-0503	Пигмент тертый	кг	270,86	265,00	4,42
	Раздел 14.5.09 Растворители и разбавители, смывки					
	Группа 14.5.09.01 Ацетоны					
4567	14.5.09.01-0001	Ацетон технический, сорт I	т	128097,22	125000,00	16,60
4568	14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	138247,20	135000,00	14,77
	Группа 14.5.09.02 Ксилолы					
4569	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	95194,40	93000,00	12,46
	Группа 14.5.09.03 Обезжириватели					
4570	14.5.09.03-0001	Обезжириватель	кг	306,00	300,00	3,60
	Группа 14.5.09.04 Отвердители					
4571	14.5.09.04-0001	Отвердитель эпоксидных смол модифицированный, аминный	кг	1327,08	1300,00	3,92
4572	14.5.09.04-0101	Отвердитель	кг	235,51	230,00	3,47
4573	14.5.09.04-0111	Отвердитель № 1	т	286419,84	280000,00	4,22
4574	14.5.09.04-0114	Отвердитель № 3	т	291814,00	285000,00	2,36
4575	14.5.09.04-0115	Отвердитель amino-фенольный	кг	255,64	250,00	5,26
4576	14.5.09.04-0121	Отвердитель эпоксидных смол	кг	439,11	430,00	6,34
	Группа 14.5.09.05 Очистители					
4577	14.5.09.05-0103	Очиститель клея	л	776,24	760,00	3,87
	Группа 14.5.09.06 Разбавители					
4578	14.5.09.06-0001	Разбавитель антиграфитный	л	714,23	700,00	13,36
4579	14.5.09.06-0002	Разбавитель для красок	л	714,23	700,00	13,36
	Группа 14.5.09.07 Растворители					
4580	14.5.09.07-0001	Растворитель	т	117750,00	115000,00	9,42
4581	14.5.09.07-0007	Растворитель для улучшения растекания акриловых, виниловых и необрастающих покрытий	л	500,40	490,00	13,43
4582	14.5.09.07-0010	Растворитель для ЛКМ	л	377,95	370,00	9,60
4583	14.5.09.07-0022	Растворитель № 646	т	107475,55	105000,00	10,27
4584	14.5.09.07-0025	Растворитель № 648	т	116722,32	114000,00	5,72
4585	14.5.09.07-0027	Растворитель № 649	т	102463,20	100000,00	10,64
4586	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	107482,20	105000,00	11,41
4587	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	107,48	105,00	11,41
4588	14.5.09.07-0031	Растворитель Р-4А	т	102419,33	100000,00	18,69
4589	14.5.09.07-0032	Растворитель Р-5	т	97333,18	95000,00	10,94
4590	14.5.09.07-0034	Растворитель Р-7	т	120797,00	118000,00	10,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4591	14.5.09.07-0036	Растворитель Р-60	т	122924,30	120000,00	5,89
4592	14.5.09.07-1016	Растворитель органический для очистки от полиуретановых составов	л	146,99	143,75	2,05
4593	14.5.09.07-1018	Растворитель, для полиуретановых красок	л	117,60	115,00	3,52
4594	14.5.09.07-1020	Растворитель, для эпоксидных и эпоксидосодержащих красок и грунтовок	л	147,00	143,75	4,40
Группа 14.5.09.08 Смывки						
4595	14.5.09.08-0008	Смывка универсальная водоземлюсионная, пастообразная, непрозрачная, не содержащая метиленхлоридов и ароматических соединений, способная к биологическому расщеплению для удаления лакокрасочных покрытий	кг	1205,83	1182,00	17,96
Группа 14.5.09.09 Сольвенты каменноугольные						
4596	14.5.09.09-0001	Сольвент каменноугольный технический, марка А	т	102547,08	100000,00	9,66
4597	14.5.09.09-0003	Сольвент каменноугольный технический, марка В	т	102492,00	100000,00	13,14
Группа 14.5.09.10 Толуолы						
4598	14.5.09.10-0001	Толуол каменноугольный и сланцевый, марка А	т	118836,60	116000,00	30,30
Группа 14.5.09.11 Уайт-спириты						
4599	14.5.09.11-0001	Нефрас С4-150/200	т	93281,50	91000,00	6,35
4600	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	106,52	104,00	15,97
Группа 14.5.09.12 Этилцеллозольвы						
4601	14.5.09.12-0101	Этилцеллозольв технический, сорт I	кг	103,71	101,00	5,82
Группа 14.5.09.13 Эфиры						
4602	14.5.09.13-0001	Скипидар живичный	кг	112,66	110,00	8,17
4603	14.5.09.13-0103	Эфир этиловый технический	кг	123,18	120,00	2,86
Раздел 14.5.10 Сиккаты готовые						
Группа 14.5.10.01 Сиккаты жирно-кислотные						
4604	14.5.10.01-0001	Сиккатив жирно-кислотный	т	122930,00	120000,00	9,50
Группа 14.5.10.02 Сиккаты, не включенные в группы						
4605	14.5.10.02-0101	Сиккатив плавленый	т	107541,33	105000,00	8,08
Раздел 14.5.11 Шпатлевки						
Группа 14.5.11.01 Шпатлевки масляно-клеевые						
4606	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	23874,64	23000,00	5,56
4607	14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	20840,22	20000,00	7,19
Группа 14.5.11.02 Шпатлевки на акриловой основе						
4608	14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	56529,62	55000,00	4,96
4609	14.5.11.02-0105	Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная	т	51420,45	50000,00	10,62
Группа 14.5.11.03 Шпатлевки на основе гипса						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4610	14.5.11.03-0001	Смесь сухая шпатлевочная на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	60,58	59,00	8,12
4611	14.5.11.03-0002	Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, влагостойкая с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа	кг	39,10	38,00	5,43
4612	14.5.11.03-0003	Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не более 1,0 МПа	кг	34,05	33,00	11,58
4613	14.5.11.03-0004	Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, универсальная с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	23,84	23,00	8,83
4614	14.5.11.03-0101	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	32022,80	31000,00	4,46
Группа 14.5.11.04 Шпатлевки на основе полимеров						
4615	14.5.11.04-0001	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	74852,50	73000,00	3,95
Группа 14.5.11.06 Шпатлевки на основе цемента						
4616	14.5.11.06-0006	Шпатлевка: Ветонит V, цвет белый	т	29452,46	28500,00	2,90
4617	14.5.11.06-0011	Шпатлевка: Ветонит ТТ	т	25843,91	25000,00	3,69
4618	14.5.11.06-0012	Шпатлевка финишная цементная водостойкая, марка "GLIMS Finish-R"	кг	31,01	30,00	3,64
Группа 14.5.11.07 Шпатлевки нитроцеллюлозные						
4619	14.5.11.07-0001	Шпатлевка НЦ-008, ХВ-004	т	122816,53	120000,00	5,61
Группа 14.5.11.08 Шпатлевки перхлорвиниловые						
4620	14.5.11.08-0002	Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004	т	117802,50	115000,00	6,95
Группа 14.5.11.09 Шпатлевки эпоксидные						
4621	14.5.11.09-0103	Шпатлевка тиксотропная двухкомпонентная на основе эпоксидной смолы, компонент А	кг	1223,74	1200,00	9,02
4622	14.5.11.09-0104	Шпатлевка тиксотропная двухкомпонентная на основе эпоксидной смолы, компонент В	кг	1173,55	1150,00	8,65
4623	14.5.11.09-0105	Шпатлевка эпоксидная двухкомпонентная, ЭП-0010	т	214576,92	210000,00	3,98
4624	14.5.11.09-0106	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	219831,80	215000,00	4,87
Группа 14.5.11.10 Шпатлевки, не включенные в группы						
4625	14.5.11.10-0001	Шпатлевка полимерцементная	кг	102,18	100,00	2,60
4626	14.5.11.10-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная полимерная с минеральными наполнителями	т	32922,00	32000,00	2,79
4627	14.5.11.10-0202	Шпатлевка МС-006, розовая	т	163694,95	160000,00	8,47
4628	14.5.11.10-0203	Шпатлевка ПФ-002, красно-коричневая	т	84077,65	82000,00	6,47
Книга 15 Малые архитектурные формы						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 15.1 Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий спортом или для игр на открытом воздухе						
Раздел 15.1.01 Инвентарь для спортивных игр						
	Группа 15.1.01.01 Инвентарь для баскетбола					
4629	15.1.01.01-0001	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная, высота 3,55 м и 2,68 м	шт	12986,93	12700,00	3,59
4630	15.1.01.01-0002	Стойка баскетбольная из стального профиля, с щитом из влагостойкой фанеры, с кольцом, размер 1800х1000х3754 мм	компл	13276,34	13000,00	3,67
4631	15.1.01.01-0011	Щит баскетбольный универсальный	шт	23805,11	23000,00	13,61
	Группа 15.1.01.03 Инвентарь для игры в хоккей с шайбой и мячом					
4632	15.1.01.03-0001	Ворота хоккейные, без сетки	шт	2015,72	1950,00	6,66
4633	15.1.01.03-0002	Ворота хоккейные, сетка, натянутая на металлический каркас	шт	14811,96	14500,00	6,43
	Группа 15.1.01.04 Инвентарь для футбола и ручного мяча					
4634	15.1.01.04-0001	Ворота для мини-футбола	шт	20929,85	20500,00	6,05
4635	15.1.01.04-0002	Ворота металлические, размеры 1600х1800 мм	шт	18939,13	18500,00	6,35
4636	15.1.01.04-0003	Ворота металлические, размеры 2400х2200 мм	шт	30192,92	29500,00	6,35
Раздел 15.1.02 Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе						
	Группа 15.1.02.01 Беседки					
4637	15.1.02.01-0001	Беседка-веранда, размеры 5000х8000х3200 мм	шт	571250,61	560000,00	5,37
4638	15.1.02.01-0022	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт	418107,83	410000,00	6,01
4639	15.1.02.01-0023	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт	326403,01	320000,00	6,29
4640	15.1.02.01-0024	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт	142807,14	140000,00	6,64
4641	15.1.02.01-0025	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт	117257,68	115000,00	6,85
4642	15.1.02.01-0026	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт	42872,26	42000,00	6,20
4643	15.1.02.01-0044	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт	66434,15	65000,00	3,84
4644	15.1.02.01-0045	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт	49954,64	49000,00	5,65
	Группа 15.1.02.02 Брусья					
4645	15.1.02.02-0011	Брусья, размеры 2250х800х1600 мм	шт	14716,32	14400,00	3,81
4646	15.1.02.02-0012	Брусья, размеры 2500х600х1450 мм	шт	12258,96	12000,00	4,27
	Группа 15.1.02.03 Бум-бревна					
4647	15.1.02.03-0021	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт	16578,32	16200,00	5,63
	Группа 15.1.02.04 Горки					
4648	15.1.02.04-0001	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт	86717,15	85000,00	6,16
4649	15.1.02.04-0011	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт	86739,10	85000,00	6,29
4650	15.1.02.04-0021	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт	84746,31	83000,00	6,02
4651	15.1.02.04-0031	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт	79637,73	78000,00	6,30
4652	15.1.02.04-0041	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт	86791,28	85000,00	5,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4653	15.1.02.04-0051	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт	83620,11	82000,00	5,94
4654	15.1.02.04-0061	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт	93904,61	92000,00	5,54
4655	15.1.02.04-0071	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт	88802,80	87000,00	5,62
4656	15.1.02.04-0081	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт	42867,47	42000,00	8,38
4657	15.1.02.04-0082	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт	52007,87	51000,00	7,95
4658	15.1.02.04-0086	Горка высотой 1,5 м	шт	87832,66	86000,00	4,76
4659	15.1.02.04-0087	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт	66412,79	65000,00	4,84
4660	15.1.02.04-0088	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт	29629,29	29000,00	4,76
4661	15.1.02.04-0089	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт	42903,04	42000,00	4,69
4662	15.1.02.04-0095	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт	73450,17	72000,00	6,77
4663	15.1.02.04-0096	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт	84661,58	83000,00	6,05
4664	15.1.02.04-0097	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт	104092,96	102000,00	6,74
4665	15.1.02.04-0098	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт	108104,83	106000,00	6,43
4666	15.1.02.04-0099	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт	81642,50	80000,00	5,18
Группа 15.1.02.05 Домики						
4667	15.1.02.05-0001	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт	39792,80	39000,00	5,00
4668	15.1.02.05-0002	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт	59325,36	58000,00	4,39
4669	15.1.02.05-0003	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт	49101,56	48000,00	4,97
4670	15.1.02.05-0011	Домик детский: "Богатырь"	шт	805454,67	790000,00	5,89
4671	15.1.02.05-0012	Домик детский: "Буян"	шт	581628,84	570000,00	5,88
4672	15.1.02.05-0013	Домик детский: "Жар-птица"	шт	357245,10	350000,00	5,58
4673	15.1.02.05-0014	Домик детский: "Мельница"	шт	714432,11	700000,00	5,51
4674	15.1.02.05-0015	Домик детский: "Мельница" с площадкой и горкой	шт	918918,45	900000,00	5,87
4675	15.1.02.05-0016	Домик детский: "Теремок на курьих ножках"	шт	459500,81	450000,00	5,44
4676	15.1.02.05-0017	Домик "Теремок" на опорах из клееного бруса, с каркасом из металлических труб, с навесом и сиденьями из влагостойкой фанеры, размеры 1950х2160х1870 мм	компл	428601,03	420000,00	5,64
Группа 15.1.02.06 Карусели						
4677	15.1.02.06-0001	Карусель: "Круг", размеры 2600х2600х1300 мм	шт	53120,70	52000,00	5,16
4678	15.1.02.06-0002	Карусель: "Лошадки", размеры 1540х1540х820 мм	шт	40894,45	40000,00	5,89
4679	15.1.02.06-0003	Карусель "Малыш", размеры 2650х2650х930 мм	шт	61259,95	60000,00	5,49
4680	15.1.02.06-0004	Карусель: "Ромашка", размеры 900х900х1030 мм	шт	22286,55	21800,00	6,15
4681	15.1.02.06-0005	Карусель: "Сидения", размеры 2100х2100х1100 мм	шт	33742,04	33000,00	5,81
4682	15.1.02.06-0006	Карусель: "Стандарт", размеры 1900х1900х750 мм	шт	38857,55	38000,00	5,84
4683	15.1.02.06-0011	Карусель без сидений, без ограждения	шт	30624,21	30000,00	4,91
4684	15.1.02.06-0012	Карусель с ограждением из труб	шт	29652,86	29000,00	7,51
4685	15.1.02.06-0013	Карусель с шестью сиденьями	шт	45970,05	45000,00	6,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4686	15.1.02.06-0021	Карусель "Шапито", размеры 1800х1800х800 мм	шт	29624,52	29000,00	5,78
Группа 15.1.02.07 Качалки						
4687	15.1.02.07-0001	Качалка	шт	15568,70	15200,00	5,00
4688	15.1.02.07-0015	Качалка-балансир: "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт	16748,72	16400,00	4,24
4689	15.1.02.07-0031	Качалка на пружине: "Такси", размеры 890х1470х690 мм	шт	21237,36	20800,00	4,52
4690	15.1.02.07-0032	Качалка на пружине: тип "Катерок"	шт	17854,77	17500,00	4,52
4691	15.1.02.07-0033	Качалка на пружине: тип "Мотоцикл"	шт	19388,72	19000,00	4,71
4692	15.1.02.07-0041	Качалка тип "Кот"	шт	24495,67	24000,00	4,72
4693	15.1.02.07-0042	Качалка тип "Рыбка"	шт	17854,25	17500,00	3,87
4694	15.1.02.07-0043	Качалка тип "Самолёт"	шт	18995,27	18600,00	3,95
4695	15.1.02.07-0051	Качалки пружинные: "Дабл-1", размеры 1900х1200х800 мм	шт	21239,89	20800,00	4,74
4696	15.1.02.07-0052	Качалки пружинные: "Дабл-2", размеры 1900х1200х600 мм	шт	21258,11	20800,00	4,76
4697	15.1.02.07-0053	Качалки пружинные: "Зебра", размеры 400х661х750 мм	шт	16733,34	16400,00	4,72
4698	15.1.02.07-0054	Качалки пружинные: "Кашалот", размеры 465х830х770 мм	шт	13275,30	13000,00	5,74
4699	15.1.02.07-0055	Качалки пружинные: "Квадро-1", размеры 1900х1900х800 мм	шт	22449,96	22000,00	4,53
4700	15.1.02.07-0056	Качалки пружинные: "Квадро-2", размеры 1700х1700х780 мм	шт	21622,51	21200,00	4,55
4701	15.1.02.07-0057	Качалки пружинные: "Кит", размеры 480х800х905 мм	шт	14902,40	14600,00	4,94
4702	15.1.02.07-0058	Качалки пружинные: "Китенок", размеры 400х868х852 мм	шт	16024,30	15700,00	4,52
4703	15.1.02.07-0059	Качалки пружинные: "Крокодил", размеры 400х903х635 мм	шт	16130,66	15800,00	4,55
4704	15.1.02.07-0060	Качалки пружинные: "Крокодил", размеры 430х1410х780 мм	шт	20396,54	20000,00	4,48
4705	15.1.02.07-0061	Качалки пружинные: "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт	17875,59	17500,00	7,32
4706	15.1.02.07-0062	Качалки пружинные: "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт	18386,52	18000,00	7,95
4707	15.1.02.07-0063	Качалки пружинные: "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт	14285,82	14000,00	5,85
4708	15.1.02.07-0064	Качалки пружинные: "Рыбка", размеры 1350х1550х900 мм	шт	18875,08	18500,00	4,38
4709	15.1.02.07-0065	Качалки пружинные: "Слон", размеры 470х650х670 мм	шт	15513,34	15200,00	5,40
4710	15.1.02.07-0066	Качалки пружинные: "Слоник", размеры 400х723х750 мм	шт	16733,34	16400,00	4,72
4711	15.1.02.07-0067	Качалки пружинные: "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт	15531,96	15200,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 15.1.02.08 Качели					
4712	15.1.02.08-0001	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000х1300х2700 мм	шт	53124,86	52000,00	5,47
4713	15.1.02.08-0002	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000х1300х2640 мм	шт	54096,06	53000,00	5,57
4714	15.1.02.08-0031	Качели балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт	23521,54	23000,00	6,15
4715	15.1.02.08-0032	Качели балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт	22500,78	22000,00	7,42
4716	15.1.02.08-0034	Качели двухпролетные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт	32692,48	32000,00	6,24
4717	15.1.02.08-0037	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт	20418,16	20000,00	6,10
4718	15.1.02.08-0038	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт	19306,94	18900,00	7,21
4719	15.1.02.08-0039	Качели типа КЧ003 односекционные, размеры 2000х1200х2100 мм, каркас из стальной трубы, сиденье из полиэтилена низкого давления с креплением на цепях	шт	18880,48	18500,00	5,17
	Группа 15.1.02.09 Комплексы игровые					
4720	15.1.02.09-0011	Игровой комплекс: "Альпы 01" (деревянный)	шт	214171,82	210000,00	4,57
4721	15.1.02.09-0012	Игровой комплекс: "Альпы 02" (деревянный)	шт	357447,51	350000,00	4,62
4722	15.1.02.09-0013	Игровой комплекс: "Альпы 03" (деревянный)	шт	637553,22	625000,00	4,13
4723	15.1.02.09-0014	Игровой комплекс: "Альпы" (деревянный)	шт	120301,32	118000,00	4,51
4724	15.1.02.09-0015	Игровой комплекс: "Арка-1", размеры 7100х7500х3800 мм (дерево, пластик)	шт	259928,01	255000,00	5,17
4725	15.1.02.09-0016	Игровой комплекс: "Арка-2", размеры 4800х5500х3800 мм (дерево, пластик)	шт	204007,05	200000,00	5,26
4726	15.1.02.09-0017	Игровой комплекс: "Арка-3", размеры 2600х4800х3700 мм (дерево, пластик)	шт	105079,80	103000,00	5,08
4727	15.1.02.09-0018	Игровой комплекс: "Башня-1", размеры 3300х5500х3300 мм (дерево, пластик)	шт	161096,79	158000,00	5,29
4728	15.1.02.09-0019	Игровой комплекс: "Башня-2", размеры 2600х4500х3300 мм (дерево, пластик)	шт	114169,85	112000,00	4,77
4729	15.1.02.09-0020	Игровой комплекс: "Башня с горкой", размеры 4300х5400х2960 мм (металл, дерево)	шт	161158,69	158000,00	5,48
4730	15.1.02.09-0021	Игровой комплекс: "Беседка с башней", размеры 5900х6850х3315 мм (металл, дерево)	шт	88809,22	87000,00	4,90
4731	15.1.02.09-0022	Игровой комплекс: "Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт	397549,77	390000,00	5,69
4732	15.1.02.09-0023	Игровой комплекс: "Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт	663350,34	650000,00	4,95
4733	15.1.02.09-0025	Игровой комплекс: "Горки для Егорки", размеры 7500х6500 мм (деревянный)	шт	255137,78	250000,00	5,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4734	15.1.02.09-0026	Игровой комплекс: "Кольцо", размеры 5900х5900х2300 мм (металл, пластик)	шт	166343,49	163000,00	5,49
4735	15.1.02.09-0027	Игровой комплекс: "Крепость", размеры 2600х4500х3100 мм (дерево, пластик)	шт	100106,81	98000,00	5,05
4736	15.1.02.09-0028	Игровой комплекс: "Луна", размеры 2200х5100х2300 мм (металл, пластик)	шт	71402,70	70000,00	4,62
4737	15.1.02.09-0029	Игровой комплекс: "Магеллановы облака", размеры 5200х7500х2300 мм (металл, пластик)	шт	127613,70	125000,00	4,61
4738	15.1.02.09-0030	Игровой комплекс: "Метеор", размеры 4200х4200х2300 мм (металл, пластик)	шт	88792,01	87000,00	4,60
4739	15.1.02.09-0031	Игровой комплекс: "Метеор", размеры 6250х6400х3315 мм (металл, дерево)	шт	105257,38	103000,00	5,04
4740	15.1.02.09-0035	Игровой комплекс: "Млечный путь", размеры 1800х7300х3200 мм (металл, пластик)	шт	83647,41	82000,00	4,62
4741	15.1.02.09-0036	Игровой комплекс: "Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт	265019,60	260000,00	4,71
4742	15.1.02.09-0037	Игровой комплекс: "Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт	632025,08	620000,00	5,13
4743	15.1.02.09-0039	Игровой комплекс: "Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт	183551,20	180000,00	5,81
4744	15.1.02.09-0040	Игровой комплекс: "Паровозик с горкой", размеры 14180х14900х3315 мм (металл, дерево)	шт	88923,19	87000,00	4,24
4745	15.1.02.09-0041	Игровой комплекс: "Пульсар", размеры 9600х9600х3200 мм (металл, пластик)	шт	214132,99	210000,00	5,37
4746	15.1.02.09-0042	Игровой комплекс: "Ромашка", размеры 6400х9150х3315 мм (металл, дерево)	шт	165323,03	162000,00	5,28
4747	15.1.02.09-0046	Игровой комплекс: "Сказка", размеры 7500х6000 мм (деревянный)	шт	529979,52	520000,00	5,28
4748	15.1.02.09-0047	Игровой комплекс: "Собака", размеры 2700х4300х3200 мм (дерево, пластик)	шт	115353,40	113000,00	4,78
4749	15.1.02.09-0048	Игровой комплекс: "Спираль", размеры 680х5800х3700 мм (дерево, пластик)	шт	438742,45	430000,00	5,23
4750	15.1.02.09-0049	Игровой комплекс: "Эльф", размеры 9400х10000х3315 мм (металл, дерево)	шт	100053,22	98000,00	4,96
Группа 15.1.02.10 Комплексы спортивные						
4751	15.1.02.10-0003	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900х2500х3200 мм	компл	100030,57	98000,00	8,95
4752	15.1.02.10-0004	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900х1900х2500 мм	компл	89777,81	88000,00	11,07
4753	15.1.02.10-0005	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800х1350х2700 мм	компл	28990,19	28400,00	7,66
4754	15.1.02.10-0006	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500х215х1800 мм	компл	10052,93	9850,00	6,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4755	15.1.02.10-0021	Стенка-турник	шт	11758,73	11500,00	4,83
4756	15.1.02.10-0031	Стенка-турник-1, размеры 1600х1400х1600 мм	шт	10066,11	9850,00	5,52
4757	15.1.02.10-0041	Стенка-турник-2, размеры 4000х1600х2500 мм	шт	15542,83	15200,00	5,74
4758	15.1.02.10-0061	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500х1300х2200 мм	шт	25497,83	25000,00	5,37
4759	15.1.02.10-0071	Стенка шведская высотой: 600 мм	шт	2808,30	2750,00	5,52
4760	15.1.02.10-0072	Стенка шведская высотой: 900 мм	шт	3980,08	3900,00	5,70
4761	15.1.02.10-0073	Стенка шведская высотой: 1200 мм	шт	8975,46	8800,00	10,11
4762	15.1.02.10-0074	Шведская стенка малая из металлических труб, окрашена цветными эмалями, размеры 1300х1500х200 мм	шт	5558,76	5450,00	5,16
4763	15.1.02.10-0075	Стенка шведская высотой: 1900 мм	шт	6118,64	6000,00	4,83
4764	15.1.02.10-0076	Стенка шведская высотой: 2200 мм	шт	7814,78	7650,00	5,44
4765	15.1.02.10-0081	Стенка шведская, размеры 1580х3000х2500 мм	шт	30626,90	30000,00	5,15
4766	15.1.02.10-0091	Тренажер: "Волна", размеры 3550х926х2250 мм	шт	25492,08	25000,00	4,80
4767	15.1.02.10-0092	Тренажер: "Штанга-1", размеры 1450х200х2200 мм	шт	25525,89	25000,00	4,85
4768	15.1.02.10-0093	Тренажер: "Штанга-2", размеры 950х650х1100 мм	шт	12246,18	12000,00	4,51
4769	15.1.02.10-0101	Тренажер для пресса, размеры 2100х800х400 мм	шт	13248,05	13000,00	4,66
4770	15.1.02.10-0102	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700х1000х1000 мм	шт	26529,35	26000,00	4,50
4771	15.1.02.10-0103	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700х700х1000 мм	шт	23345,55	22900,00	4,69
4772	15.1.02.10-0104	Тренажер для талии, размеры 800х800х1950 мм	шт	23348,23	22900,00	4,98
4773	15.1.02.10-0111	Тренажер: , тип 1	шт	31133,50	30500,00	5,99
4774	15.1.02.10-0112	Тренажер: , тип 2	шт	24519,35	24000,00	5,04
Группа 15.1.02.14 Лабиринты						
4775	15.1.02.14-0001	Комплекс детский городок "АБВГДейка",	компл	26523,88	26000,00	6,57
4776	15.1.02.14-0002	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт	26591,96	26000,00	5,80
4777	15.1.02.14-0003	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт	22492,08	22000,00	5,62
Группа 15.1.02.15 Лазы						
4778	15.1.02.15-0001	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт	27101,97	26500,00	5,38
4779	15.1.02.15-0002	Лаз "Вертолет", размеры 2000х1800х1500 мм	шт	25059,75	24500,00	5,63
4780	15.1.02.15-0003	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт	21957,85	21500,00	5,44
4781	15.1.02.15-0004	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт	42441,81	41500,00	4,21
4782	15.1.02.15-0005	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт	15561,78	15200,00	6,73
4783	15.1.02.15-0006	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт	20989,69	20500,00	6,48
4784	15.1.02.15-0007	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт	24552,69	24000,00	5,70
4785	15.1.02.15-0008	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт	27061,83	26500,00	5,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 15.1.02.21 Песочницы					
4786	15.1.02.21-0001	Песочница	шт	7952,33	7800,00	2,55
4787	15.1.02.21-0013	Песочница: "Божья коровка", размеры 1740x1740x1500 мм	шт	16638,58	16300,00	6,15
4788	15.1.02.21-0014	Песочница: "Газель", размеры 2650x1000x1150 мм	шт	33669,91	33000,00	4,08
4789	15.1.02.21-0015	Песочница: "Домик сказка", размеры 1600x1600x1200 мм	шт	19387,86	19000,00	5,65
4790	15.1.02.21-0016	Песочница: "Катерок-1", размеры 3500x2000x2900 мм	шт	35757,99	35000,00	1,98
4791	15.1.02.21-0017	Песочница: "Катерок-2", размеры 2000x2000 мм	шт	21963,50	21500,00	3,63
4792	15.1.02.21-0018	Песочница: "Квадратик" с крышей, размеры 1850x1850x2500 мм	шт	35171,81	34500,00	3,21
4793	15.1.02.21-0019	Песочница: "Квадратик", размеры 1850x1850 мм	шт	14688,54	14400,00	5,89
4794	15.1.02.21-0020	Песочница: "Квадро-2", размеры 2500x2500x2400 мм	шт	29591,10	29000,00	4,39
4795	15.1.02.21-0021	Песочница: "Квадро", размеры 2500x2500x300 мм	шт	16519,47	16200,00	5,87
4796	15.1.02.21-0022	Песочница: "Кольцо-2", диаметр 3300x2400 мм	шт	38785,96	38000,00	5,29
4797	15.1.02.21-0023	Песочница: "Кольцо", диаметр 3300x300 мм	шт	20416,97	20000,00	6,20
4798	15.1.02.21-0024	Песочница: "Кораблик-2", размеры 2000x2000 мм	шт	45901,82	45000,00	6,20
4799	15.1.02.21-0025	Песочница: "Кораблики", размеры 2900x1600x1500 мм	шт	33677,31	33000,00	4,02
4800	15.1.02.21-0026	Песочница: "Машина", размеры 2900x1600x1700 мм	шт	65339,56	64000,00	4,00
4801	15.1.02.21-0027	Песочница: "Опушка с ромашкой", размеры 2000x2000x300 мм	шт	13778,34	13500,00	6,54
4802	15.1.02.21-0028	Песочница: "Опушка", размеры 2000x2000x300 мм	шт	10007,56	9800,00	6,28
4803	15.1.02.21-0029	Песочница: "Остров", размеры 2700x2700x380 мм	шт	17345,52	17000,00	6,27
4804	15.1.02.21-0031	Песочница: "Печка", размеры 1600x1600x1500 мм	шт	30595,64	30000,00	4,94
4805	15.1.02.21-0032	Песочница: "Пожарная машина", размеры 1500x3000x1400 мм	шт	51042,52	50000,00	5,20
4806	15.1.02.21-0035	Песочница: "Ромбик", размеры 2800x1600 мм	шт	16010,26	15700,00	6,42
4807	15.1.02.21-0036	Песочница: "Форт", размеры 1300x1300x300 мм	шт	8160,40	8000,00	6,06
4808	15.1.02.21-0041	Песочница из бруса	шт	10635,32	10400,00	4,61
4809	15.1.02.21-0051	Песочница: тип "Ромашка"	шт	18378,67	18000,00	5,20
4810	15.1.02.21-0052	Песочница: тип "Солнышко"	шт	42901,42	42000,00	3,72
	Группа 15.1.02.22 Подъем-сходни					
4811	15.1.02.22-0001	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 1700 мм	шт	13075,40	12800,00	6,23
4812	15.1.02.22-0002	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2000 мм	шт	14107,90	13800,00	6,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4813	15.1.02.22-0003	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2400 мм	шт	16338,97	16000,00	6,08
4814	15.1.02.22-0004	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 2700 мм	шт	18380,26	18000,00	6,15
4815	15.1.02.22-0005	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина: 3000 мм	шт	20442,64	20000,00	6,21
Группа 15.1.02.23 Рукоходы						
4816	15.1.02.23-0001	Рукоход: "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт	24498,01	24000,00	5,69
4817	15.1.02.23-0002	Рукоход: "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт	23324,38	22800,00	5,74
4818	15.1.02.23-0003	Рукоход: "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт	19426,19	19000,00	5,64
4819	15.1.02.23-0004	Рукоход: "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт	32735,65	32000,00	5,47
4820	15.1.02.23-0005	Рукоход: с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт	3486,83	3400,00	6,09
Группа 15.1.02.24 Сетки						
4821	15.1.02.24-0011	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800х6000х2450 мм	шт	47946,65	47000,00	5,66
4822	15.1.02.24-0012	Сетка поворотная, размеры 2250х1500х2200 мм	шт	39271,90	38500,00	5,57
4823	15.1.02.24-0021	Сетка, размеры 1500х800х1600 мм	шт	34665,64	34000,00	5,44
Группа 15.1.02.25 Скалолазы						
4824	15.1.02.25-0001	Скалолаз: "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт	127575,51	125000,00	8,12
4825	15.1.02.25-0002	Скалолаз: "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт	132603,12	130000,00	8,44
4826	15.1.02.25-0003	Скалолаз: "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт	132603,12	130000,00	8,44
4827	15.1.02.25-0004	Скалолаз: "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт	80594,41	79000,00	8,30
Группа 15.1.02.26 Тоннели для детских площадок						
4828	15.1.02.26-0001	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт	28582,89	28000,00	7,04
4829	15.1.02.26-0002	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт	49000,55	48000,00	6,87
4830	15.1.02.26-0003	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт	61692,86	60000,00	6,51
Группа 15.1.02.27 Инвентарь, не включенный в группы						
4831	15.1.02.27-0002	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт	25325,58	24800,00	5,83
4832	15.1.02.27-0011	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт	11076,02	10800,00	4,24
4833	15.1.02.27-0051	Парусник	шт	27550,76	27000,00	8,43
4834	15.1.02.27-0061	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт	215,97	210,00	6,24
4835	15.1.02.27-0062	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт	1446,01	1400,00	6,13
4836	15.1.02.27-0071	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт	43858,87	43000,00	6,21
4837	15.1.02.27-0081	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт	94876,82	93000,00	5,60
4838	15.1.02.27-0091	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт	277138,45	270000,00	6,17
4839	15.1.02.27-0092	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт	599156,53	580000,00	5,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4840	15.1.02.27-0111	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт	21940,15	21500,00	5,55
4841	15.1.02.27-0112	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт	28601,38	28000,00	5,79
4842	15.1.02.27-0121	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт	21952,23	21500,00	5,29
4843	15.1.02.27-0131	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м ² (без деталей крепления)	м ²	1172,01	1150,00	4,78
4844	15.1.02.27-0141	Шагоход, размеры 800х2200х1900 мм	шт	58683,76	57000,00	5,91
Часть 15.2 Элементы благоустройства						
Раздел 15.2.01 Элементы городского благоустройства						
Группа 15.2.01.01 Киоски						
Группа 15.2.01.02 Комплексы торгово-остановочные						
4845	15.2.01.02-0001	Торгово-остановочный комплекс: "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000х2000х2500 мм	компл	394431,00	385000,00	4,63
4846	15.2.01.02-0002	Торгово-остановочный комплекс: "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000х2000х2500 мм	компл	340665,23	333000,00	4,64
4847	15.2.01.02-0003	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл	230313,48	225000,00	4,81
4848	15.2.01.02-0004	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000х2500х2650 мм	компл	337269,87	330000,00	4,83
4849	15.2.01.02-0005	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000х3000х2800 мм	компл	302285,99	295000,00	4,81
4850	15.2.01.02-0006	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150х2500х2950 мм (размер киоска 2500х2400х2450 мм)	компл	220856,59	216000,00	4,92
4851	15.2.01.02-0007	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000х3000х2800 мм	компл	225824,63	220000,00	4,90
4852	15.2.01.02-0008	Торгово-остановочный комплекс: "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл	271322,33	265000,00	4,61
Группа 15.2.01.03 Опоры стальные трубные						
Группа 15.2.01.04 Остановки автобусные						
4853	15.2.01.04-0011	Остановка автобусная: ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	59210,79	58000,00	8,36
4854	15.2.01.04-0012	Остановка автобусная: ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	64306,51	63000,00	8,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4855	15.2.01.04-0013	Остановка автобусная: ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	91933,82	90000,00	9,60
4856	15.2.01.04-0014	Остановка автобусная: ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт	76061,33	74500,00	7,06
4857	15.2.01.04-0015	Остановка автобусная: ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт	68411,22	67000,00	6,79
4858	15.2.01.04-0016	Остановка автобусная: ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	компл	107116,92	105000,00	8,26
4859	15.2.01.04-0018	Остановка автобусная: ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	компл	183828,41	180000,00	6,80
Группа 15.2.01.05 Павильоны остановочные						
4860	15.2.01.05-0011	Остановочный павильон: городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт	57171,76	56000,00	14,85
4861	15.2.01.05-0012	Остановочный павильон: городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт	71494,61	70000,00	15,21
4862	15.2.01.05-0013	Остановочный павильон: загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт	75620,44	74000,00	15,54
4863	15.2.01.05-0014	Остановочный павильон: загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт	76607,17	75000,00	14,96
4864	15.2.01.05-0015	Остановочный павильон: с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт	121475,52	119000,00	13,35
Группа 15.2.01.06 Тумбы рекламные						
4865	15.2.01.06-0001	Тумба: региональная с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м на бетонном основании	шт	122568,03	120000,00	5,63
4866	15.2.01.06-0002	Тумба: стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт	127510,55	125000,00	5,73
4867	15.2.01.06-0003	Тумба: стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт	132682,21	130000,00	5,78
4868	15.2.01.06-0004	Тумба: трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2х1,8 м	шт	147901,43	145000,00	5,77
4869	15.2.01.06-0005	Тумба: трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4х2,9 м	шт	158168,56	155000,00	5,85
Группа 15.2.01.07 Щиты рекламные						
4870	15.2.01.07-0001	Щит информационный	шт	9522,98	9000,00	4,36
4871	15.2.01.07-0002	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800х1800 мм	шт	18703,97	18000,00	4,87
4872	15.2.01.07-0003	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000х1800 мм	шт	24840,68	24000,00	4,62
4873	15.2.01.07-0004	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200х1800 мм	шт	12581,81	12000,00	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4874	15.2.01.07-0005	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800х3000 мм	шт	25819,04	25000,00	4,61
4875	15.2.01.07-0006	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0х6,0 м	шт	38120,13	37000,00	4,50
4876	15.2.01.07-0013	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 1,5х3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт	30930,77	30000,00	4,48
4877	15.2.01.07-0014	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 2,0х3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт	50363,39	49000,00	4,72
4878	15.2.01.07-0015	Щит рекламный отдельно стоящий: двухсторонний, размер рекламного поля 2,6х3,6 м, высота стойки 2 м	шт	67658,34	66000,00	4,65
Раздел 15.2.02 Элементы ограждений						
Группа 15.2.02.01 Полусферы						
4879	15.2.02.01-0001	Полусфера бетонная Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм, окрашенная	шт	1053,21	1000,00	7,25
4880	15.2.02.01-0002	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	1991,81	1850,00	6,30
4881	15.2.02.01-0003	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	2502,60	2350,00	6,45
4882	15.2.02.01-0004	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	2589,49	2350,00	6,78
4883	15.2.02.01-0005	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт	1474,14	1400,00	6,43
4884	15.2.02.01-0006	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	2859,99	2700,00	6,09
4885	15.2.02.01-0007	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт	2960,00	2800,00	5,84
4886	15.2.02.01-0008	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт	3762,73	3500,00	5,77
Группа 15.2.02.02 Решетки заборов						
4887	15.2.02.02-0003	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050х520 мм	шт	1740,90	1700,00	15,00
4888	15.2.02.02-0004	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт	1433,17	1400,00	14,74
4889	15.2.02.02-0005	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200х735 мм (чугунное литье)	шт	1125,76	1100,00	13,21
4890	15.2.02.02-0006	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт	1279,51	1250,00	13,97
4891	15.2.02.02-0007	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640х372 мм	шт	6346,87	6200,00	13,72
Группа 15.2.02.03 Решетки ограждений						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4892	15.2.02.03-0011	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	524,34	510,00	1,60
4893	15.2.02.03-0012	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	1169,32	1140,00	3,35
4894	15.2.02.03-0013	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00, высота 1,6 м	м	1673,52	1630,00	4,61
4895	15.2.02.03-0014	Решетка ограждения металлическая: ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	1673,92	1630,00	4,43
4896	15.2.02.03-0015	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00, высота до 0,5 м	м	526,23	510,00	1,88
4897	15.2.02.03-0021	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 0,5 м	п.м	2454,97	2400,00	4,67
4898	15.2.02.03-0022	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,0 м	п.м	2555,11	2500,00	4,69
4899	15.2.02.03-0023	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,6 м	п.м	2662,23	2600,00	4,61
4900	15.2.02.03-0024	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м	2867,90	2800,00	4,68
4901	15.2.02.03-0025	Решетка ограждения металлическая: с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой до 0,5 м	п.м	2145,82	2100,00	4,49
Группа 15.2.02.04 Секции ограждений						
4902	15.2.02.04-0001	Секция ограждения ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	10635,25	10400,00	5,54
4903	15.2.02.04-0002	Секция ограждения ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	9090,45	8900,00	5,51
4904	15.2.02.04-0003	Секция ограждения ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	13777,90	13500,00	5,13
4905	15.2.02.04-0004	Секция ограждения ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт	17569,32	17200,00	5,21
4906	15.2.02.04-0005	Секция ограждения ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал трубы профильные 40х20 мм)	шт	6930,77	6780,00	5,50
Группа 15.2.02.05 Тумбы и надолбы						
4907	15.2.02.05-0001	Полусфера бетонная окрашенная, НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	2548,03	2250,00	8,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4908	15.2.02.05-0002	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт	3209,78	2900,00	8,08
4909	15.2.02.05-0011	Тумба бетонная окрашенная, ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	2837,25	2700,00	6,57
4910	15.2.02.05-0012	Тумба бетонная окрашенная, ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	2814,30	2700,00	6,91
4911	15.2.02.05-0013	Тумба фактурная, имитирующая гранит, ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт	3499,14	3350,00	6,00
4912	15.2.02.05-0014	Тумба фактурная, имитирующая гранит, ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт	3365,39	3250,00	6,12
Раздел 15.2.03 Элементы паркового благоустройства						
Группа 15.2.03.01 Вазоны						
4913	15.2.03.01-0001	Вазон железобетонный квадратный	шт	3993,88	3900,00	6,49
4914	15.2.03.01-0002	Вазон железобетонный круглый	шт	3988,79	3900,00	6,27
4915	15.2.03.01-0003	Вазон железобетонный шестигранный	шт	4234,60	4100,00	6,70
Группа 15.2.03.02 Диваны						
4916	15.2.03.02-0001	Диван на железобетонных ножках	шт	14311,67	14000,00	7,45
4917	15.2.03.02-0002	Диван на металлических ножках	шт	9523,69	9300,00	4,09
4918	15.2.03.02-0003	Диван на металлических ножках без	шт	7490,22	7300,00	5,06
4919	15.2.03.02-0004	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт	11471,78	11200,00	4,98
4920	15.2.03.02-0005	Диван на чугунных ножках	шт	28593,43	28000,00	4,38
Группа 15.2.03.03 Перголы						
4921	15.2.03.03-0001	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт	22944,16	22500,00	6,69
4922	15.2.03.03-0011	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт	71373,11	70000,00	5,14
4923	15.2.03.03-0012	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт	41837,53	41000,00	6,99
Группа 15.2.03.04 Скамьи						
4924	15.2.03.04-0001	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800х2200х600 мм	компл	55120,24	54000,00	4,67
4925	15.2.03.04-0015	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт	3017,00	2950,00	4,31
4926	15.2.03.04-0016	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт	4104,65	4000,00	4,61
4927	15.2.03.04-0017	Скамья деревянная, размеры 1500х440х490 мм	шт	11233,20	11000,00	5,20
4928	15.2.03.04-0018	Скамья на опорах из клееного бруса, с сиденьем из влагостойкой фанеры, со спинкой из металлических труб, 500х2000х789 мм	шт	15819,24	15500,00	4,82
4929	15.2.03.04-0019	Скамейка бетонная, типа С-25, настил из досок, окрашена цветными эмалями, размеры 1400х450х550 мм	шт	12250,70	12000,00	7,44
4930	15.2.03.04-0020	Скамья на опорах из металлических труб, с сиденьем из влагостойкой фанеры, 500х1500х500 мм	шт	5519,47	5400,00	3,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4931	15.2.03.04-0081	Комплекс детский городок "АБВГДейка", скамейка "Е, Г, Т"	шт	8138,79	7950,00	4,32
4932	15.2.03.04-0082	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	9352,96	9150,00	4,34
4933	15.2.03.04-0083	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	8947,17	8750,00	4,31
Группа 15.2.03.05 Торшеры и светильники уличные						
4934	15.2.03.05-0001	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560x1450 мм	шт	59180,71	58000,00	10,44
4935	15.2.03.05-0002	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт	8715,13	8500,00	16,51
4936	15.2.03.05-0011	Торшер уличный: двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	67279,26	65800,00	4,14
4937	15.2.03.05-0012	Торшер уличный: однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт	39936,37	39100,00	4,31
4938	15.2.03.05-0013	Торшер уличный: пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	107404,34	105000,00	4,21
4939	15.2.03.05-0014	Торшер уличный: трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт	94155,91	92000,00	4,23
Группа 15.2.03.06 Урны						
4940	15.2.03.06-0001	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640x480x570 мм	шт	5640,02	5450,00	5,93
4941	15.2.03.06-0011	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт	2127,71	2050,00	6,02
4942	15.2.03.06-0012	Урна У-11, переворачивающаяся круглая, из стального листа на ножках из стальной гнутой полосы, окрашена цветными эмалями, размеры 610x300 мм	шт	7138,59	7000,00	4,64
4943	15.2.03.06-0013	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	3166,17	3100,00	6,04
4944	15.2.03.06-0014	Урна чугунная литая, размеры 630x380 мм	шт	7828,98	7650,00	5,91
Книга 16 Материалы для садово-паркового и зеленого строительства						
Часть 16.2 Материалы для озеленения						
Раздел 16.2.01 Земля, торф						
Группа 16.2.01.01 Грунты питательные						
4945	16.2.01.01-0011	Компост питательный	м ³	1265,49	1050,00	8,89
4946	16.2.01.01-0021	Перегной	м ³	1145,92	900,00	8,05
Группа 16.2.01.02 Земля						
4947	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м ³	839,36	600,00	6,19
4948	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м ³	840,20	600,00	6,37
4949	16.2.01.02-0003	Земля растительная ручной заготовки	м ³	942,59	700,00	2,49
Группа 16.2.01.03 Торф						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4950	16.2.01.03-0001	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м ³	951,56	750,00	4,33
4951	16.2.01.03-0011	Торф	м ³	801,76	650,00	2,19
Раздел 16.2.02 Материалы посадочные						
Группа 16.2.02.01 Газоны						
4952	16.2.02.01-0001	Смесь семян специальных трав универсальная	кг	337,16	330,00	7,83
4953	16.2.02.01-0002	Газон "ГОЛЬФМАСТЕР"	кг	367,76	360,00	7,49
4954	16.2.02.01-0003	Газон "СПОРТСМЕН"	кг	199,44	195,00	5,95
4955	16.2.02.01-0004	Газон БЫСТРОВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙСЯ	кг	235,10	230,00	5,86
4956	16.2.02.01-0005	Газон ДЕКОРАТИВНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ	кг	214,59	210,00	5,13
4957	16.2.02.01-0006	Газон ИГРОВОЙ	кг	230,06	225,00	5,01
4958	16.2.02.01-0007	Газон ПАРТЕРНЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ)	кг	316,73	310,00	6,01
4959	16.2.02.01-0008	Газон СПОРТИВНЫЙ	кг	199,11	195,00	4,26
4960	16.2.02.01-0009	Газон ТЕНЕВОЙ-ШЕДОУ	кг	224,77	220,00	5,31
4961	16.2.02.01-0010	Газон УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ	кг	178,82	175,00	4,85
4962	16.2.02.01-0011	Смесь семян для создания мавританского газона	кг	377,92	370,00	5,35
4963	16.2.02.01-0021	Травосмесь "Идеал"	кг	235,20	230,00	5,20
4964	16.2.02.01-0022	Травосмесь "Карлик"	кг	265,39	260,00	4,74
4965	16.2.02.01-0023	Травосмесь "Стадион"	кг	204,54	200,00	4,75
4966	16.2.02.01-0024	Травосмесь "Стандарт"	кг	209,71	205,00	4,75
4967	16.2.02.01-0025	Травосмесь "Теневая"	кг	209,46	205,00	5,12
Группа 16.2.02.02 Деревья лиственных пород						
4968	16.2.02.02-0001	Акация белая, высота 3,0-4,0 м	шт	1284,40	1250,00	2,95
4969	16.2.02.02-0003	Акация желтая (карагана древовидная), высота 0,7-1,5 м	шт	614,13	590,00	10,86
4970	16.2.02.02-0021	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 1,5-2,0 м	шт	566,87	540,00	2,17
4971	16.2.02.02-0024	Береза пушистая пирамидальная, высота 1,8-2,0 м	шт	769,63	740,00	3,87
4972	16.2.02.02-0031	Боярышник колючий (обыкновенный), высота 0,5-1,5 м	шт	512,64	490,00	3,76
4973	16.2.02.02-0033	Боярышник однопестичный, высота 1,5-2,0 м	шт	626,98	600,00	2,32
4974	16.2.02.02-0041	Вишня восточная, высота 1,5-2,0 м	шт	668,07	640,00	6,15
4975	16.2.02.02-0071	Груша лесная, высота 1,0-1,5 м	шт	736,10	710,00	5,83
4976	16.2.02.02-0072	Груша уссурийская, высота 3,0-3,5 м	шт	1027,16	920,00	2,82
4977	16.2.02.02-0097	Ива кустовая, высота 1,0-1,5 м	шт	583,22	560,00	6,10
4978	16.2.02.02-0134	Клен ясенелистный, высота 3,5-4,0 м	шт	1836,74	1700,00	1,16
4979	16.2.02.02-0141	Клен, высота 1,0-1,5 м	шт	726,45	700,00	5,34
4980	16.2.02.02-0152	Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м	шт	1178,17	1140,00	2,46
4981	16.2.02.02-0182	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт	1458,15	1340,00	3,94
4982	16.2.02.02-0201	Рябина дуболистная, высота 1,5-2,0 м	шт	751,94	720,00	1,59
4983	16.2.02.02-0203	Рябина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт	987,32	880,00	1,02
4984	16.2.02.02-0204	Рябина черноплодная, высота 1,5-2,0 м	шт	758,63	730,00	2,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
4985	16.2.02.02-0221	Тополь обыкновенный, высота 3,5-4,0 м	шт	1626,14	1500,00	2,26
4986	16.2.02.02-0222	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3,0 м	шт	577,18	540,00	1,22
4987	16.2.02.02-0231	Черемуха, высота 3,0-3,5 м	шт	1006,81	900,00	1,87
4988	16.2.02.02-0251	Яблоня лесная, высота 1,0-1,5 м	шт	643,71	620,00	2,83
Группа 16.2.02.03 Деревья хвойных пород						
4989	16.2.02.03-0001	Ель восточная, высота 1,0-1,5 м	шт	4499,71	4400,00	6,87
4990	16.2.02.03-0004	Ель колючая, высота 1,0-1,5 м	шт	4497,66	4400,00	6,29
4991	16.2.02.03-0010	Ель сизая, высота 1,0-1,5 м	шт	4501,57	4400,00	7,42
4992	16.2.02.03-0023	Лиственница сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт	972,62	950,00	3,29
4993	16.2.02.03-0038	Пихта сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт	2331,57	2280,00	7,32
4994	16.2.02.03-0053	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт	1208,39	1170,00	2,23
4995	16.2.02.03-0082	Туя западная, высота 0,5-1,0 м	шт	1331,66	1300,00	5,12
Группа 16.2.02.04 Кустарники лиственных пород						
4996	16.2.02.04-0013	Барбарис "Тунберга", высота 0,2-0,3 м	шт	122,72	120,00	4,22
4997	16.2.02.04-0051	Бузина, высота 1,25-1,5 м	шт	540,89	530,00	62,10
4998	16.2.02.04-0061	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт	153,37	150,00	8,25
4999	16.2.02.04-0081	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт	540,91	530,00	37,33
5000	16.2.02.04-0112	Жимолость каприфоль, высота до 1,5 м	шт	275,75	270,00	18,42
5001	16.2.02.04-0121	Жимолость, высота до 1,5 м	шт	311,40	305,00	44,55
5002	16.2.02.04-0131	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт	153,23	150,00	12,56
5003	16.2.02.04-0151	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт	520,41	510,00	26,77
5004	16.2.02.04-0221	Малина	шт	92,02	90,00	5,85
5005	16.2.02.04-0232	Облепиха крушиновидная	шт	265,55	260,00	3,90
5006	16.2.02.04-0321	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт	459,27	450,00	31,50
5007	16.2.02.04-0322	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт	459,27	450,00	31,50
5008	16.2.02.04-0331	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт	194,07	190,00	15,39
5009	16.2.02.04-0371	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт	173,62	170,00	12,34
Группа 16.2.02.06 Розы и сирени сортовые						
5010	16.2.02.06-0001	Шиповник, высота до 1,5 м	шт	408,28	400,00	46,66
5011	16.2.02.06-0002	Роза кустовая (ругоза, канина), высота-до 1,0 м	шт	387,96	380,00	9,38
5012	16.2.02.06-0011	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт	408,25	400,00	38,77
5013	16.2.02.06-0022	Сирень кустовая, высота 0,3-0,7 м	шт	107,41	105,00	8,04
5014	16.2.02.06-0023	Сирень полуштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт	377,71	370,00	22,74
5015	16.2.02.06-0024	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,7 м	шт	377,64	370,00	23,34
Группа 16.2.02.07 Семена трав						
5016	16.2.02.07-0081	Луковицы и клубнелуковицы цветочных многолетников, грунтовые первого разбора, диаметр луковицы не менее 2,5-3,0 см	шт	21,45	21,00	6,50
5017	16.2.02.07-0131	Семена трав: овсяница	кг	367,78	360,00	4,74
5018	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг	367,09	360,00	2,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5019	16.2.02.07-0162	Семена песчаного овса	кг	219,51	215,00	2,71
5020	16.2.02.07-0181	Семена трав: тимopheевка	кг	362,52	355,00	5,78
Группа 16.2.02.10 Материалы посадочные, не включенные в группы						
5021	16.2.02.10-0001	Деревья-саженцы с кроной, возврат 9-12 лет, порода: вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень	шт	1104,19	1080,00	10,16
5022	16.2.02.10-0011	Желуди	кг	92,31	90,00	7,24
5023	16.2.02.10-0021	Хворост	м ³	1067,50	900,00	3,05
5024	16.2.02.10-0031	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт	1,57	1,10	26,15
Раздел 16.2.03 Ресурсы лесные недревесные и растительные						
Группа 16.2.03.01 Газоны готовые рулонные						
5025	16.2.03.01-0001	Готовый газон в рулоне (размер рулона, длина 2,0 м, ширина 0,4 м)	м ²	182,25	170,00	6,77
5026	16.2.03.01-0002	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 90% мятлика, 10% овсяницы)	м ²	207,75	195,00	6,15
Группа 16.2.03.02 Материалы недревесные						
5027	16.2.03.02-0001	Дерн	м ²	326,38	300,00	18,65
5028	16.2.03.02-0021	Мох	м ³	889,63	850,00	4,97
5029	16.2.03.02-0031	Солома песчаного овса	м ³	1349,42	1250,00	8,92
5030	16.2.03.02-0033	Солома рассыпная	м ³	585,45	500,00	3,30
Часть 16.3 Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
Раздел 16.3.01 Средства защиты растений						
Группа 16.3.01.01 Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
5031	16.3.01.01-0311	Симазин 50%-ный смачивающийся порошок	т	158386,50	155000,00	5,77
5032	16.3.01.01-0361	Сульфат аммония	т	17741,56	17000,00	19,32
Раздел 16.3.02 Удобрения						
Группа 16.3.02.02 Удобрения органо-минеральные						
5033	16.3.02.02-0001	Удобрения органические	м ³	4927,25	4500,00	12,52
5034	16.3.02.02-0007	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные ТМАУ	м ³	5132,92	4700,00	12,29
Группа 16.3.02.03 Удобрения, не включенные в группы						
5035	16.3.02.03-0002	Удобрения бормагниевые	т	15647,90	15000,00	9,37
5036	16.3.02.03-0004	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	19728,40	19000,00	13,33
Книга 17 Материалы и изделия огнеупорные						
Часть 17.1 Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные изделия						
Раздел 17.1.02 Изделия огнеупорные прочие						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 17.1.02.03 Материалы муллитокремнеземистые					
5037	17.1.02.03-0001	Маты высокотемпературные МВТ-20	м	959,95	940,00	107,86
5038	17.1.02.03-0011	Войлок муллитокремнеземистый МКРВ-200	т	87024,83	85000,00	2,21
5039	17.1.02.03-0031	Материал рулонный муллитокремнеземистый МКРР-130	т	76999,44	75000,00	5,27
	Группа 17.1.02.04 Плиты из муллитокремнеземистой ваты					
5040	17.1.02.04-0001	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м ³	64422,43	63000,00	6,43
5041	17.1.02.04-0002	Плита огнеупорная шамотно-волоконистая на глинистой связке ШВП-350	м ³	64441,95	63000,00	7,92
	Группа 17.1.02.05 Изделия огнеупорные прочие, не включенные в группы					
5042	17.1.02.05-0001	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	36009,60	35000,00	4,80
5043	17.1.02.05-0002	Блоки кольцевые жаростойкие	м ³	19214,52	18000,00	6,00
5044	17.1.02.05-0011	Изделия фасонные из графита ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	531,10	520,00	6,19
5045	17.1.02.05-0012	Изделия фасонные из угольного материала ЭУ	кг	265,65	260,00	9,66
5046	17.1.02.05-0021	Кирпич огнеупорный тугоплавкий прямой I сорта 230x113x65 мм	т	16058,80	15400,00	21,13
5047	17.1.02.05-0022	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	15649,74	15000,00	19,71
5048	17.1.02.05-0031	Лом кирпича шамотного	т	6560,00	6100,00	6,56
5049	17.1.02.05-0041	Секции подовые угольные	т	40108,86	39000,00	5,17
Часть 17.3 Кирпичи, блоки, плиты и прочие изделия огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель						
Раздел 17.3.01 Блоки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель						
	Группа 17.3.01.04 Изделия муллитовые блочные для стекловаренных печей					
5050	17.3.01.04-0006	Изделия огнеупорные муллитовые для стекловаренных печей МЛСУ № 10, 12, 14, 15	т	51383,28	50000,00	5,20
Раздел 17.3.02 Изделия огнеупорные алюмосиликатные, в том числе шамотные,						
	Группа 17.3.02.19 Изделия шамотные общего назначения					
5051	17.3.02.19-0001	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения ША-I № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	15133,19	14500,00	5,84
Раздел 17.3.05 Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые						
	Группа 17.3.05.01 Изделия бадделитокорундовые для стекловаренных печей					

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5052	17.3.05.01-0002	Изделия огнеупорные бадделеито-корундовые для стекловаренных печей Бк-33 высокой плотности (ВП), группа сложности 2	т	168688,14	165000,00	10,27
Раздел 17.3.06 Изделия огнеупорные углеродистые, в том числе угольные и						
Группа 17.3.06.02 Изделия муллитокорундографитовые, корундографитовые						
5053	17.3.06.02-0011	Стопор-моноблок огнеупорный корундографитовый для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт	13067,68	12800,00	5,74
Часть 17.4 Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группировки						
Раздел 17.4.01 Бетоны огнеупорные						
Группа 17.4.01.01 Бетоны жаростойкие						
5054	17.4.01.01-0001	Смеси бетонные тяжелого жаростойкого бетона	м ³	6079,20	5450,00	8,94
Группа 17.4.01.02 Смеси алюмосиликатные бетонные						
5055	17.4.01.02-0003	Смесь огнеупорная алюмосиликатная бетонная на высокоглиноземистом цементе сухая СМКРВЦ-58	т	59492,35	58000,00	8,55
5056	17.4.01.02-0004	Смесь огнеупорная алюмосиликатная бетонная на высокоглиноземистом цементе сухая СШВЦ-40	т	26871,59	26000,00	5,56
5057	17.4.01.02-0011	Смесь огнеупорная алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная САБТ-50	т	66655,44	65000,00	5,12
Раздел 17.4.02 Заполнители огнеупорные						
Группа 17.4.02.03 Заполнители для каолинового шамота						
5058	17.4.02.03-0002	Заполнитель огнеупорный каолиновый шамотный среднезернистый ЗПС	т	14617,29	14000,00	4,90
Раздел 17.4.03 Мертели огнеупорные						
Группа 17.4.03.01 Мертели алюмосиликатные						
5059	17.4.03.01-0005	Мертель огнеупорный алюмосиликатный муллитовый ММЛ-62	т	51312,10	50000,00	9,90
5060	17.4.03.01-0008	Мертель огнеупорный алюмосиликатный шамотный МШ-28	т	12580,12	12000,00	14,00
5061	17.4.03.01-0012	Мертель огнеупорный алюмосиликатный шамотный МШ-42	т	19720,93	19000,00	15,70
Группа 17.4.03.02 Мертели динасовые						
5062	17.4.03.02-0001	Мертель огнеупорный динасовый пластифицированный МД- 90	т	6965,43	6500,00	8,10
5063	17.4.03.02-0002	Мертель огнеупорный динасовый пластифицированный МД-92	т	7881,47	7400,00	8,13
Группа 17.4.03.03 Мертели периклазовые, периклазохромитовые и хромитопериклазовые						
5064	17.4.03.03-0002	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали МПХВ	т	65608,00	64000,00	5,56
Группа 17.4.03.05 Мертели, не включенные в группы						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5065	17.4.03.05-0002	Мертель огнеупорный алумосиликатный муллитокорундовый ММКФ-85	т	63555,18	62000,00	6,62
Раздел 17.4.04 Растворы и смеси строительные огнеупорные						
Группа 17.4.04.01 Растворы огнеупорные						
5066	17.4.04.01-0001	Раствор огнеупорный	м ³	6324,40	5700,00	9,70
Группа 17.4.04.02 Смеси хромитовые						
5067	17.4.04.02-0001	Смесь огнеупорная хромитовая	т	30936,36	30000,00	16,80
5068	17.4.04.02-0011	Смесь хромитоглинистая	т	19211,14	18500,00	19,97
Раздел 17.4.05 Огнеупоры неформованные прочие						
Группа 17.4.05.01 Глины огнеупорные						
5069	17.4.05.01-0021	Глина огнеупорная молотая	т	7711,20	7400,00	30,24
5070	17.4.05.01-0044	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения ЧЗ	т	13497,96	12900,00	27,46
5071	17.4.05.01-0051	Глина шамотная	кг	15,46	15,00	24,16
Группа 17.4.05.04 Массы набивные						
5072	17.4.05.04-0011	Масса подовая угольная	т	22765,60	22000,00	5,20
5073	17.4.05.04-0012	Масса углеродистая	т	33994,80	33000,00	9,94
5074	17.4.05.04-0022	Масса набивная высокоогнеупорная периклазовая для установок внепечного вакуумирования стали МПВС	т	7475,40	7000,00	6,65
5075	17.4.05.04-0051	Масса набивная муллитокорундовая МК-80	т	78861,43	77000,00	13,62
Группа 17.4.05.05 Порошки графитовые						
5076	17.4.05.05-0001	Порошок графитовый	кг	33,05	32,00	9,13
Группа 17.4.05.06 Порошки диатомитовые						
5077	17.4.05.06-0001	Порошок диатомитовый	т	22332,00	21500,00	18,61
Группа 17.4.05.08 Порошки магнезитовые каустические						
5078	17.4.05.08-0003	Порошок магнезитовый каустический ПМК-87	т	15697,54	15000,00	14,97
5079	17.4.05.08-0004	Порошок магнезитовый каустический ПМК-90	т	19573,52	18800,00	17,64
Группа 17.4.05.10 Порошки периклазовые и периклазоизвестковые						
5080	17.4.05.10-0012	Периклаз плавленный ППК-95	т	16217,30	15500,00	5,06
5081	17.4.05.10-0101	Порошок магнезитовый ППК-87	кг	336,69	330,00	4,38
Группа 17.4.05.14 Порошки шамотные						
5082	17.4.05.14-0012	Порошок шамотный глинистый ПШГ	т	12636,87	12000,00	16,88
5083	17.4.05.14-0013	Порошок шамотный крупного помола ПШК	т	6111,76	5600,00	9,64
Книга 18 Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения						
Часть 18.1 Арматура трубопроводная						
Раздел 18.1.02 Задвижки						
Группа 18.1.02.01 Задвижки с выдвижным шпинделем						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5084	18.1.02.01-0011	Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм	шт	2255,95	2200,00	8,03
5085	18.1.02.01-0012	Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм	шт	3077,13	3000,00	7,53
5086	18.1.02.01-0013	Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм	шт	6244,95	6100,00	6,20
5087	18.1.02.01-0014	Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм	шт	7169,06	7000,00	6,62
5088	18.1.02.01-0031	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с327нж, присоединение к трубопроводу фланцевое с червячной передачей, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 800 мм	шт	317671,20	310000,00	11,46
5089	18.1.02.01-0032	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с507нж, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу под приварку, номинальный диаметр 400 мм	шт	80735,76	79000,00	7,72
5090	18.1.02.01-0033	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с507нж, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу под приварку, номинальный диаметр 500 мм	шт	97297,20	94900,00	7,02
5091	18.1.02.01-0034	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с507нж, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу под приварку, номинальный диаметр 600 мм	шт	133146,72	130000,00	7,77
5092	18.1.02.01-0041	Задвижка клиновая двухдисковые с выдвижным шпинделем 31ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	1740,89	1700,00	8,52
5093	18.1.02.01-0081	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	3527,67	3450,00	5,79
5094	18.1.02.01-0082	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	5216,02	5100,00	6,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5095	18.1.02.01-0083	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	7265,28	7100,00	6,20
5096	18.1.02.01-0084	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	14308,67	14000,00	6,08
5097	18.1.02.01-0085	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 200 мм	шт	19028,20	18600,00	5,48
5098	18.1.02.01-0086	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 250 мм	шт	31090,51	30400,00	5,61
5099	18.1.02.01-0087	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 300 мм	шт	40008,78	39100,00	5,65
5100	18.1.02.01-0089	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 1000 мм	шт	192654,00	188000,00	5,56
5101	18.1.02.01-0090	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2- 16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 1200 мм	шт	230353,20	224500,00	5,54
5102	18.1.02.01-0201	Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	1843,26	1800,00	7,17
5103	18.1.02.01-0202	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем 30ч6бр для воды и пара, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	2768,77	2700,00	6,85
5104	18.1.02.01-0203	Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	4504,82	4400,00	9,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5105	18.1.02.01-0204	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем 30ч6бр для воды и пара, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм	шт	5945,73	5800,00	9,66
5106	18.1.02.01-0205	Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	8192,85	8000,00	9,65
5107	18.1.02.01-0206	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем 30ч6бр для воды и пара, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 200 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	15151,36	14800,00	12,16
5108	18.1.02.01-0207	Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 250 мм	шт	26086,05	25500,00	17,10
5109	18.1.02.01-0208	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем 30ч6бр для воды и пара, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 300 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	32745,60	32000,00	15,16
5110	18.1.02.01-0209	Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 350 мм	шт	50108,41	49000,00	10,69
5111	18.1.02.01-0210	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем 30ч6бр для воды и пара, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 400 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	62415,00	61000,00	13,14
5112	18.1.02.01-0221	Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч76к, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	2148,92	2100,00	6,97
5113	18.1.02.01-0222	Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч76к, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	3277,55	3200,00	7,17
5114	18.1.02.01-0223	Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч76к, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	4400,51	4300,00	7,42
5115	18.1.02.01-0224	Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч76к, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	8336,97	8150,00	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5116	18.1.02.01-0225	Задвижка чугунная с параллельным затвором 30ч76к, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 200 мм	шт	14640,35	14300,00	7,19
Группа 18.1.02.02 Задвижки с невыдвижным шпинделем						
5117	18.1.02.02-0005	Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином невыдвижным шпинделем МЗВ (30ч39р), для холодной воды, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм	шт	3931,80	3850,00	6,56
5118	18.1.02.02-0021	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 500 мм	шт	189021,88	185000,00	23,56
5119	18.1.02.02-0022	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 600 мм	шт	185077,73	181000,00	14,52
5120	18.1.02.02-0023	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 800 мм	шт	388747,91	380000,00	17,89
5121	18.1.02.02-0024	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч3306р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), с коническим редуктором, номинальный диаметр 1200 мм	шт	460756,47	450000,00	6,50
5122	18.1.02.02-0026	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч5156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 600 мм	шт	168738,65	165000,00	15,24
5123	18.1.02.02-0027	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч5156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 700 мм	шт	235492,45	230000,00	12,20
5124	18.1.02.02-0028	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч5156р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с конической передачей, номинальный диаметр 800 мм	шт	286614,38	280000,00	13,04
5125	18.1.02.02-0030	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем 30ч5306р, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номинальный диаметр 900 мм	шт	352551,55	345000,00	12,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5126	18.1.02.02-0031	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч530бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, с коническим редуктором, номнльное диаметр 1000 мм	шт	363120,00	355000,00	10,20
5127	18.1.02.02-0041	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 50 мм	шт	2047,35	2000,00	6,68
5128	18.1.02.02-0042	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 80 мм	шт	2309,66	2250,00	6,28
5129	18.1.02.02-0043	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 100 мм	шт	2669,20	2600,00	7,01
5130	18.1.02.02-0044	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 150 мм	шт	3394,14	3300,00	6,66
5131	18.1.02.02-0045	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 200 мм	шт	6069,05	5900,00	6,27
5132	18.1.02.02-0046	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 250 мм	шт	6927,98	6700,00	7,11
5133	18.1.02.02-0047	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 300 мм	шт	12544,87	12200,00	3,66
5134	18.1.02.02-0048	Задвижка клиновая с невымкжнм шпнделем 30ч47бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 350 мм	шт	15136,07	14700,00	4,31
5135	18.1.02.02-0051	Задвижка параллельная с невымкжнм шпнделем 30ч15бр, номнльное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номнльное диаметр 500 мм	шт	116588,68	114000,00	14,61
	Группа 18.1.02.03 Задвижки, не включенные в группы					
5136	18.1.02.03-0011	Задвижка параллельная фланцевая 30ч4бр, номнльное диаметр 250 мм	шт	20269,11	19800,00	10,82
5137	18.1.02.03-0021	Задвижки стальные, номнльное диаметр 50 мм	шт	5498,60	5380,00	8,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5138	18.1.02.03-0022	Задвижки стальные, номинальный диаметр 120 мм	шт	6966,94	6800,00	6,87
Раздел 18.1.03 Затворы						
Группа 18.1.03.01 Затворы гидравлические						
5139	18.1.03.01-0001	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 50 мм	шт	1532,52	1500,00	3,00
5140	18.1.03.01-0002	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 65 мм	шт	1786,99	1750,00	3,27
5141	18.1.03.01-0003	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 80 мм	шт	1990,85	1950,00	3,42
5142	18.1.03.01-0004	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 100 мм	шт	2701,16	2650,00	4,29
5143	18.1.03.01-0005	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 125 мм	шт	2856,72	2800,00	3,91
5144	18.1.03.01-0006	Затвор гидравлический, номинальный диаметр до 150 мм	шт	3110,18	3050,00	3,74
5145	18.1.03.01-0011	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали, без гидроизоляции, УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, номинальный диаметр 80 мм	шт	2312,60	2250,00	3,99
5146	18.1.03.01-0012	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали, без гидроизоляции, УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, номинальный диаметр 100 мм	шт	2725,52	2650,00	4,34
5147	18.1.03.01-0013	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали, без гидроизоляции, УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, номинальный диаметр 150 мм	шт	3394,70	3300,00	4,09
5148	18.1.03.01-0014	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали, без гидроизоляции, УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, номинальный диаметр 200 мм	шт	5129,75	5000,00	4,68
Раздел 18.1.04 Клапаны обратные						
Группа 18.1.04.03 Клапаны обратные подъемные						
5149	18.1.04.03-0101	Клапан обратный подъемный 16кч11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 15 мм	шт	91,98	90,00	4,52
5150	18.1.04.03-0102	Клапан обратный подъемный 16кч11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 20 мм	шт	122,88	120,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5151	18.1.04.03-0103	Клапан обратный подъемный 16кч11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 25 мм	шт	163,54	160,00	4,26
5152	18.1.04.03-0104	Клапан обратный подъемный 16кч11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 32 мм	шт	306,95	300,00	6,15
5153	18.1.04.03-0105	Клапан обратный подъемный 16кч11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 40 мм	шт	572,74	560,00	5,89
5154	18.1.04.03-0111	Клапан обратный подъемный 16кч9п, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/м ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 32 мм	шт	900,22	880,00	9,13
5155	18.1.04.03-0112	Клапан обратный подъемный 16кч9п, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/м ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 40 мм	шт	1227,66	1200,00	10,30
5156	18.1.04.03-0113	Клапан обратный подъемный 16кч9п, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/м ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	1464,82	1430,00	8,08
5157	18.1.04.03-0114	Клапан обратный подъемный 16кч9п, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/м ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 65 мм	шт	2028,89	1980,00	8,09
5158	18.1.04.03-0115	Клапан обратный подъемный 16кч9п, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/м ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	3377,75	3300,00	10,42
5159	18.1.04.03-0151	Клапан обратный подъемный 16ч6р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 40 мм	шт	1125,41	1100,00	9,77
5160	18.1.04.03-0152	Клапан обратный подъемный 16ч6р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	2044,86	2000,00	10,87
5161	18.1.04.03-0153	Клапан обратный подъемный 16ч6р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 65 мм	шт	2559,35	2500,00	13,20
5162	18.1.04.03-0154	Клапан обратный подъемный 16ч6р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	4702,99	4600,00	11,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5163	18.1.04.03-0155	Клапан обратный подъемный 16чбр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	7153,56	7000,00	13,65
5164	18.1.04.03-0156	Клапан обратный подъемный 16чбр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	12271,95	12000,00	22,67
Группа 18.1.04.04 Клапаны обратные приемные						
5165	18.1.04.04-0001	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм	шт	3112,25	3050,00	15,47
5166	18.1.04.04-0002	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм	шт	3676,78	3600,00	12,59
5167	18.1.04.04-0003	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм	шт	4594,43	4500,00	8,99
5168	18.1.04.04-0004	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм	шт	7506,13	7350,00	9,74
5169	18.1.04.04-0005	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 200 мм	шт	11754,54	11500,00	8,28
5170	18.1.04.04-0006	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 250 мм	шт	20956,01	20500,00	11,85
5171	18.1.04.04-0007	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 300 мм	шт	39836,38	39000,00	6,83
5172	18.1.04.04-0008	Клапан обратный приемный с сеткой 16ч42р, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 400 мм	шт	55188,77	54000,00	8,59
Группа 18.1.04.07 Клапаны обратные, не включенные в группы						
5173	18.1.04.07-0001	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт	408,14	400,00	4,68
5174	18.1.04.07-0023	Клапаны обратные В-В, размер 1"	шт	290,70	285,00	3,83
5175	18.1.04.07-0024	Клапаны обратные В-В, размер 1/2"	шт	183,64	180,00	3,77
5176	18.1.04.07-0028	Клапаны обратные В-В, размер 3/4"	шт	214,56	210,00	3,57
Раздел 18.1.05 Клапаны предохранительные						
Группа 18.1.05.01 Клапаны предохранительные пружинные						
5177	18.1.05.01-0071	Клапан предохранительный 17ч19бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный двухрычажный, номинальный диаметр 80 мм	шт	6953,53	6800,00	15,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5178	18.1.05.01-0073	Клапан предохранительный 17ч19бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный двухрычажный, номинальный диаметр 150 мм	шт	21968,70	21500,00	19,65
5179	18.1.05.01-0075	Клапан предохранительный 17ч36р1, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный однорычажный, номинальный диаметр 25 мм	шт	1379,36	1350,00	11,84
5180	18.1.05.01-0076	Клапан предохранительный 17ч36р1, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный однорычажный, номинальный диаметр 40 мм	шт	2349,48	2300,00	14,01
5181	18.1.05.01-0078	Клапан предохранительный 17ч18бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный однорычажный, номинальный диаметр 100 мм	шт	8436,40	8250,00	18,34
5182	18.1.05.01-0079	Клапан предохранительный 17ч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, малоподъемный однорычажный, номинальный диаметр 50 мм	шт	4342,14	4250,00	23,22
Группа 18.1.05.03 Клапаны предохранительные, не включенные в группы						
5183	18.1.05.03-0014	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт	7865,56	7700,00	13,60
Раздел 18.1.06 Клапаны регулирующие						
Группа 18.1.06.05 Клапаны регулирующие						
5184	18.1.06.05-0041	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр: 15 мм	шт	14277,28	14000,00	10,64
5185	18.1.06.05-0042	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр: 20 мм	шт	17343,10	17000,00	11,39
5186	18.1.06.05-0043	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр: 25 мм	шт	19679,50	19300,00	12,04
5187	18.1.06.05-0044	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр: 32 мм	шт	20396,42	20000,00	21,26
5188	18.1.06.05-0045	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр: 40 мм	шт	21421,75	21000,00	18,86
5189	18.1.06.05-0062	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss": VMV Д 15-2,5 м ³ /ч	шт	14174,69	13900,00	8,54
5190	18.1.06.05-0063	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss": VMV Д 20-4 м ³ /ч	шт	14795,85	14500,00	8,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5191	18.1.06.05-0064	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss": VMV Д 25-6,3 м ³ /ч	шт	16225,48	15900,00	8,59
5192	18.1.06.05-0065	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss": VMV Д 32-10 м ³ /ч	шт	19582,48	19200,00	8,58
5193	18.1.06.05-0066	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss": VMV Д 40-12 м ³ /ч	шт	21929,93	21500,00	8,59
Группа 18.1.06.09 Краны запорно-распределительные						
5194	18.1.06.09-0002	Кран трехходовой сальниковый 11Ч18БК для воды, нефти и масла, номинальное давление 0,6 МПа (6 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	1515,00	1480,00	6,06
Группа 18.1.06.10 Краны регулирующие						
5195	18.1.06.10-0002	Кран латунный регулирующий двойной регулировки пробковый КРДП, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм	шт	158,28	155,00	4,94
5196	18.1.06.10-0004	Кран латунный трехходовой регулирующий КРТПП, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм	шт	153,08	150,00	6,50
5197	18.1.06.10-0011	Кран трехходовой 11Б18БК, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с контрольным фланцем для манометра, натяжной муфтовый, номинальный диаметр 15 мм	шт	214,26	210,00	11,99
Раздел 18.1.07 Клапаны редукционные						
Группа 18.1.07.01 Клапаны редукционные пружинные						
5198	18.1.07.01-0011	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 25 мм	шт	2043,51	2000,00	5,26
5199	18.1.07.01-0012	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	5926,40	5800,00	9,62
5200	18.1.07.01-0013	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 80 мм	шт	7058,57	6900,00	6,91
5201	18.1.07.01-0014	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 100 мм	шт	6964,34	6800,00	4,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5202	18.1.07.01-0015	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 125 мм	шт	11978,01	11700,00	6,54
5203	18.1.07.01-0016	Клапан редукционный 18ч2бр, номинальное давление 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм	шт	16797,63	16400,00	8,18
Раздел 18.1.08 Комплектующие кранов, клапанов						
Группа 18.1.08.06 Комплектующие, не включенные в группы						
5204	18.1.08.06-0001	Колонки водоразборные эжекторные, высота наземной части 900 мм	шт	5740,80	5600,00	11,96
Раздел 18.1.09 Краны шаровые						
Группа 18.1.09.01 Краны газовые						
5205	18.1.09.01-0001	Кран газовый, латунный, натяжной, номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	204,36	200,00	3,93
5206	18.1.09.01-0002	Кран газовый, чугунный, натяжной, номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	245,40	240,00	4,09
5207	18.1.09.01-0011	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 80 мм	шт	2247,34	2200,00	4,18
5208	18.1.09.01-0012	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 100 мм	шт	4083,74	4000,00	6,72
5209	18.1.09.01-0013	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 150 мм	шт	7047,62	6900,00	4,91
5210	18.1.09.01-0014	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 200 мм	шт	11135,60	10900,00	4,09
5211	18.1.09.01-0015	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 300 мм	шт	21969,37	21500,00	6,05
5212	18.1.09.01-0016	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 400 мм	шт	27577,00	27000,00	5,45
5213	18.1.09.01-0017	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 500 мм	шт	31129,63	30500,00	4,98
5214	18.1.09.01-0018	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 700 мм	шт	37305,24	36500,00	5,25
5215	18.1.09.01-0019	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1000 мм	шт	31726,53	31000,00	4,11
5216	18.1.09.01-0020	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1200 мм	шт	33807,49	33000,00	4,04
5217	18.1.09.01-0021	Кран шаровой газовый стальной, номинальный диаметр 1400 мм	шт	36343,83	35500,00	4,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5218	18.1.09.01-0022	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 40 мм	шт	2143,48	2100,00	11,87
5219	18.1.09.01-0023	Кран шаровой газовый стальной равнопроходной, номинальный диаметр 50 мм	шт	2652,56	2600,00	11,75
5220	18.1.09.01-0024	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 76 мм	шт	4080,32	4000,00	12,44
5221	18.1.09.01-0025	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 80 мм	шт	4744,15	4650,00	13,74
5222	18.1.09.01-0026	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 89 мм	шт	5204,83	5100,00	13,55
5223	18.1.09.01-0027	Кран шаровой газовый стальной равнопроходной, номинальный диаметр 100 мм	шт	6122,60	6000,00	14,49
5224	18.1.09.01-0028	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 150 мм	шт	7458,72	7300,00	15,35
5225	18.1.09.01-0031	Краны стальные газовые шаровые: равнопроходные с ДУ 300 мм	шт	17896,08	17500,00	25,40
	Группа 18.1.09.04 Краны газовые шаровые с фланцевым присоединением					
5226	18.1.09.04-0002	Кран шаровой газовый стальной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое, с комплектом ответных фланцев, прокладками и крепежом	шт	6931,31	6800,00	2,22
5227	18.1.09.04-0126	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, с редуктором	шт	2501,99	2450,00	4,35
5228	18.1.09.04-0127	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм, с редуктором	шт	3374,22	3300,00	4,44
5229	18.1.09.04-0128	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм, с редуктором	шт	4196,95	4100,00	3,25
5230	18.1.09.04-0129	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм, с редуктором	шт	6650,88	6500,00	2,21
5231	18.1.09.04-0130	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм, с редуктором	шт	8669,14	8500,00	2,24
5232	18.1.09.04-0131	Кран шаровой газовый стальной 11с67п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 200 мм, с редуктором	шт	13908,03	13600,00	1,68
	Группа 18.1.09.06 Краны шаровые муфтовые					
5233	18.1.09.06-0021	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	107,14	105,00	6,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5234	18.1.09.06-0022	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	173,50	170,00	7,03
5235	18.1.09.06-0023	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	290,87	285,00	8,74
5236	18.1.09.06-0024	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	377,53	370,00	4,33
5237	18.1.09.06-0025	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	663,90	650,00	5,23
5238	18.1.09.06-0026	Кран шаровой 11Б27п1, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	1001,01	980,00	5,30
5239	18.1.09.06-0031	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт	111,17	109,00	3,26
Группа 18.1.09.07 Краны шаровые под приварку						
5240	18.1.09.07-0011	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром: 20 мм	шт	1224,69	1200,00	4,44
5241	18.1.09.07-0012	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром: 25 мм	шт	1407,26	1380,00	4,91
5242	18.1.09.07-0013	Кран шаровой полипропиленовый с включениями из латуни, диаметр 32 мм	шт	1715,15	1680,00	4,65
5243	18.1.09.07-0031	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметр: 15 мм	шт	1123,08	1100,00	4,29
5244	18.1.09.07-0181	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	2042,27	2000,00	4,86
5245	18.1.09.07-0182	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	2242,46	2200,00	4,88
5246	18.1.09.07-0183	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	2503,13	2450,00	4,10
5247	18.1.09.07-0184	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	2910,55	2850,00	4,37
5248	18.1.09.07-0185	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 65 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	4593,91	4500,00	4,25
5249	18.1.09.07-0186	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	5302,74	5200,00	3,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5250	18.1.09.07-0187	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	7656,96	7500,00	4,15
5251	18.1.09.07-0188	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	22447,87	22000,00	4,14
5252	18.1.09.07-0189	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 200 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	39963,40	39200,00	4,26
5253	18.1.09.07-0190	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 250 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	83657,09	82000,00	4,71
5254	18.1.09.07-0191	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 300 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	180553,63	177000,00	4,64
5255	18.1.09.07-0192	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 350 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	321100,10	315000,00	5,27
5256	18.1.09.07-0193	Кран шаровой, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 400 мм, присоединение к трубопроводу под приварку	шт	474274,84	465000,00	4,42
5257	18.1.09.07-0201	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	7805,53	7650,00	7,86
5258	18.1.09.07-0202	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	10503,64	10300,00	7,84
5259	18.1.09.07-0203	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт	13271,63	13000,00	7,84
5260	18.1.09.07-0204	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	25504,13	25000,00	7,86
5261	18.1.09.07-0205	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт	39264,94	38500,00	7,83
5262	18.1.09.07-0206	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт	2652,98	2600,00	7,93
5263	18.1.09.07-0207	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт	2754,41	2700,00	7,85
5264	18.1.09.07-0208	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2856,76	2800,00	7,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5265	18.1.09.07-0209	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	3163,18	3100,00	7,89
5266	18.1.09.07-0210	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	4282,58	4200,00	8,24
5267	18.1.09.07-0211	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	4796,63	4700,00	7,82
Группа 18.1.09.08 Краны шаровые резьбовые						
5268	18.1.09.08-0001	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 25 мм (1"), присоединение муфтовое ВР-ВР	шт	306,51	300,00	2,55
5269	18.1.09.08-0002	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 15 мм (1/2"), присоединение муфтовое ВР-ВР	шт	158,20	155,00	2,94
5270	18.1.09.08-0003	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 20 мм (3/4"), присоединение муфтовое ВР-ВР	шт	209,62	205,00	2,65
5271	18.1.09.08-0262	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 15 мм	шт	3316,28	3250,00	8,05
5272	18.1.09.08-0263	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 20 мм	шт	3572,19	3500,00	8,55
5273	18.1.09.08-0264	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 25 мм	шт	3826,13	3750,00	7,90
5274	18.1.09.08-0265	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 32 мм	шт	4184,40	4100,00	7,73
5275	18.1.09.08-0266	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 40 мм	шт	5817,19	5700,00	7,86
5276	18.1.09.08-0267	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), серии КШТ 60.100, диаметром: 50 мм	шт	6117,90	6000,00	6,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 18.1.09.11 Краны шаровые фланцевые					
5277	18.1.09.11-0031	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 15 мм	шт	1791,25	1750,00	3,93
5278	18.1.09.11-0032	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 20 мм	шт	1939,80	1900,00	3,86
5279	18.1.09.11-0033	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 25 мм	шт	2350,00	2300,00	4,40
5280	18.1.09.11-0034	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 32 мм	шт	2482,10	2430,00	4,10
5281	18.1.09.11-0035	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 40 мм	шт	2706,55	2650,00	3,37
5282	18.1.09.11-0036	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром: 50 мм	шт	5303,77	5200,00	5,94
5283	18.1.09.11-0061	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	5618,76	5500,00	4,00
5284	18.1.09.11-0062	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	6632,29	6500,00	3,92
5285	18.1.09.11-0063	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100	шт	10197,91	10000,00	4,01
5286	18.1.09.11-0067	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт	6126,70	6000,00	4,04
5287	18.1.09.11-0068	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт	7139,27	7000,00	3,91
5288	18.1.09.11-0069	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100	шт	11230,36	11000,00	4,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5289	18.1.09.11-0070	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125	шт	18366,51	18000,00	4,47
5290	18.1.09.11-0071	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150	шт	29595,59	29000,00	4,29
5291	18.1.09.11-0074	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт	2243,50	2200,00	3,35
5292	18.1.09.11-0075	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт	2449,94	2400,00	3,36
5293	18.1.09.11-0076	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт	3063,00	3000,00	3,00
5294	18.1.09.11-0077	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт	3578,42	3500,00	3,33
5295	18.1.09.11-0104	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением: 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт	37874,98	37100,00	8,43
Раздел 18.1.10 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн и аналогичная арматура						
	Группа 18.1.10.01 Вентили запорные, проходные, балансировочные					
5296	18.1.10.01-0001	Вентили автомобильные в сборе	компл	51,26	50,00	12,06
5297	18.1.10.01-0031	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	143,08	140,00	9,76
5298	18.1.10.01-0032	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	189,06	185,00	10,32
5299	18.1.10.01-0033	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	225,12	220,00	9,60
5300	18.1.10.01-0034	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	322,20	315,00	10,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5301	18.1.10.01-0035	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	460,89	450,00	12,91
5302	18.1.10.01-0048	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	178,80	175,00	11,21
5303	18.1.10.01-0049	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	224,92	220,00	11,69
5304	18.1.10.01-0050	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	296,49	290,00	11,65
5305	18.1.10.01-0051	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	429,39	420,00	10,18
5306	18.1.10.01-0052	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	613,51	600,00	8,98
5307	18.1.10.01-0053	Клапан проходной 15БЗр, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	1113,63	1090,00	13,74
5308	18.1.10.01-0066	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	143,16	140,00	7,94
5309	18.1.10.01-0067	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	189,09	185,00	8,67
5310	18.1.10.01-0068	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	219,96	215,00	9,36
5311	18.1.10.01-0069	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	335,38	328,00	8,48
5312	18.1.10.01-0070	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	450,38	440,00	6,71
5313	18.1.10.01-0071	Клапан проходной 15кч18п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	665,31	650,00	8,08
5314	18.1.10.01-0073	Клапан проходной 15кч33п, номинальное давление 1,6 Мпа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	193,08	189,00	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5315	18.1.10.01-0086	Клапан проходной 15кч16п1, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 65 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	5111,58	5000,00	7,03
5316	18.1.10.01-0087	Клапан проходной 15кч16п1, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	6945,60	6800,00	8,38
5317	18.1.10.01-0098	Клапан проходной 15кч19п1, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	286,68	280,00	5,67
5318	18.1.10.01-0101	Клапан проходной 15кч19п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	716,76	700,00	7,24
5319	18.1.10.01-0102	Клапан проходной 15кч19п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	1125,91	1100,00	8,95
5320	18.1.10.01-0156	Клапан проходной 15ч14бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	3437,08	3350,00	5,95
5321	18.1.10.01-0157	Клапан проходной 15ч14бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	5843,65	5700,00	6,69
5322	18.1.10.01-0158	Клапан проходной 15ч14бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт	7282,87	7100,00	6,59
5323	18.1.10.01-0171	Вентиль, диаметр 32 мм	шт	271,35	265,00	6,03
5324	18.1.10.01-0282	Вентиль цапковый	шт	684,31	670,00	5,95
5325	18.1.10.01-0291	Кран бронзовый, номинальный диаметр 15 мм	шт	112,44	110,00	3,98
Группа 18.1.10.02 Вентили пожарные						
5326	18.1.10.02-0002	Вентиль пожарный 50-10 для воды, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм	шт	991,20	970,00	4,13
Группа 18.1.10.04 Гидранты пожарные подземные						
5327	18.1.10.04-0011	Гидрант пожарный подземный, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм, высота 2500 мм	шт	10771,99	10500,00	9,38
Группа 18.1.10.05 Клапаны поплавковые						
5328	18.1.10.05-0021	Клапан поплавковый пластмассовый	шт	64,30	63,00	6,43
Группа 18.1.10.08 Краны водоразборные						
5329	18.1.10.08-0001	Кран водоразборный для раковин и моек, латунный, настенный, полированный	шт	124,74	122,00	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5330	18.1.10.08-0011	Краны водоразборные, клапаны наполнительные	компл	153,09	150,00	4,05
5331	18.1.10.08-0012	Кран общего назначения, писсуарный настенный типа КП-2	шт	357,08	350,00	14,17
	Группа 18.1.10.09 Краны для спуска воздуха					
5332	18.1.10.09-0011	Кран латунный для спуска воздуха	компл	50,93	50,00	2,03
	Группа 18.1.10.10 Краны и смесители					
5333	18.1.10.10-0001	Кран лабораторный однорожковый, диаметр 10 мм	шт	173,61	170,00	6,68
5334	18.1.10.10-0013	Смесители для ванн СМ-В-ШЛБ-ШТР с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, набортные, с латунными маховичками, штангой	компл	1837,78	1800,00	9,05
5335	18.1.10.10-0014	Смесители для ванн СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл	1633,68	1600,00	6,47
5336	18.1.10.10-0021	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл	1020,80	1000,00	8,09
5337	18.1.10.10-0031	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1071,78	1050,00	9,66
5338	18.1.10.10-0032	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл	1071,35	1050,00	8,96
5339	18.1.10.10-0033	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл	1173,60	1150,00	8,11
5340	18.1.10.10-0041	Смесители для умывальников СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с аэратором	компл	969,43	950,00	12,13
5341	18.1.10.10-0042	Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл	1102,45	1080,00	10,31
5342	18.1.10.10-0043	Смесители для медицинских хирургических умывальников, локтевые, настенные	шт	2142,52	2100,00	9,08
5343	18.1.10.10-0044	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл	2345,75	2300,00	7,51
5344	18.1.10.10-0045	Смесители для умывальников парикмахерских с установочным комплектом	компл	1989,87	1950,00	10,77
5345	18.1.10.10-0046	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл	2143,83	2100,00	6,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5346	18.1.10.10-0047	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл	1101,83	1080,00	12,64
5347	18.1.10.10-0048	Смесители для умывальников СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл	1101,73	1080,00	11,15
5348	18.1.10.10-0051	Смесители лабораторные СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл	2856,72	2800,00	9,64
5349	18.1.10.10-0052	Смесители лабораторные СМЛНС настенные	компл	918,85	900,00	8,07
5350	18.1.10.10-0061	Смесители общие для ванн и умывальников, с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл	1429,20	1400,00	8,00
5351	18.1.10.10-0062	Смесители общие для ванн и умывальников, с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл	1427,97	1400,00	7,39
5352	18.1.10.10-0063	Смесители общие для ванн и умывальников, с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл	1429,03	1400,00	9,28
5353	18.1.10.10-0064	Смесители общие для ванн и умывальников, с душевой сеткой на гибком шланге (ПВХ), с металлическим переключателем, маховики	шт	1429,35	1400,00	7,13
5354	18.1.10.10-0072	Смесители латунные с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт	1836,12	1800,00	12,84
Группа 18.1.10.11 Краны и устройства смывные						
5355	18.1.10.11-0003	Кран смывной полуавтоматический латунные с гальванопокрытием, номинальный диаметр 25 мм	шт	1989,96	1950,00	5,52
Группа 18.1.10.12 Краны пробно-спускные						
5356	18.1.10.12-0001	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	199,14	195,00	7,37
5357	18.1.10.12-0002	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	469,53	460,00	10,42
Группа 18.1.10.13 Краны проходные						
5358	18.1.10.13-0008	Кран проходной натяжной латунный 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	87,87	86,00	4,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5359	18.1.10.13-0011	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	143,00	140,00	9,34
5360	18.1.10.13-0012	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	183,74	180,00	10,44
5361	18.1.10.13-0013	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	326,75	320,00	11,11
5362	18.1.10.13-0014	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	469,69	460,00	9,97
5363	18.1.10.13-0015	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	694,20	680,00	9,09
5364	18.1.10.13-0016	Кран проходной пробковый латунный 11Б6бк, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	919,10	900,00	7,07
5365	18.1.10.13-0017	Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, номинальное давление 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	99,11	97,00	10,27
5366	18.1.10.13-0018	Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, номинальное давление 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	127,63	125,00	10,17
5367	18.1.10.13-0019	Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, номинальное давление 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	191,03	187,00	9,58
5368	18.1.10.13-0020	Кран проходной пробковый латунный 11Б12бк, номинальное давление 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое	шт	581,81	570,00	20,35
5369	18.1.10.13-0050	Кран проходной сальниковый фланцевые 11ч8бк для воды, нефти и масла, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт	2401,60	2350,00	15,80
5370	18.1.10.13-0052	Кран проходной сальниковый фланцевые 11ч8бк для воды, нефти и масла, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметр 80 мм	шт	5011,20	4900,00	15,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5371	18.1.10.13-0053	Кран проходной сальниковый фланцевые 11ч8бк для воды, нефти и масла, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметр 100 мм	шт	7817,82	7650,00	19,04
Группа 18.1.10.14 Краны радиаторные						
5372	18.1.10.14-0003	Кран сливной "Danfoss" RLV 013L0152	шт	1223,48	1200,00	6,47
5373	18.1.10.14-0011	Кран воздушный радиаторов, номинальный диаметр 25 мм	шт	31,61	31,00	13,51
Группа 18.1.10.17 Термосмесители						
5374	18.1.10.17-0001	Термосмесители воды ТСВБ	компл	4079,98	4000,00	13,58
5375	18.1.10.17-0002	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл	5307,14	5200,00	13,71
Раздел 18.1.11 Регуляторы давления и уровня						
Группа 18.1.11.02 Регуляторы давления газа						
5376	18.1.11.02-0009	Регулятор давления газа РДСГ1-1.2	шт	255,20	250,00	2,32
Группа 18.1.11.06 Указатели уровня жидкостей для воды и пара						
5377	18.1.11.06-0001	Указатель уровня 12с17бк кранового типа, номинальное давление 3,9 МПа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл	1891,62	1850,00	4,50
5378	18.1.11.06-0014	Устройство запорное указателя уровня вентильного типа 12с13бк, номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см ²) номинальный диаметр 20 мм	шт	3570,63	3500,00	15,16
Часть 18.2 Материалы и изделия для систем водоснабжения и канализации						
Раздел 18.2.01 Изделия санитарно-технические керамические						
Группа 18.2.01.01 Биде полуфарфоровые						
5379	18.2.01.01-0001	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размер 640х360х380	компл	3274,77	3200,00	4,73
5380	18.2.01.01-0002	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размер 600х350х398 мм	компл	3275,45	3200,00	5,45
Группа 18.2.01.02 Ванны						
5381	18.2.01.02-0021	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл	6640,74	6500,00	7,11
Группа 18.2.01.03 Писсуары						
5382	18.2.01.03-0001	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл	2900,17	2800,00	17,09
5383	18.2.01.03-0011	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона	шт	1687,04	1650,00	12,80
5384	18.2.01.03-0012	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном, с цельноотлитым сифоном, размер 435х360х290 мм	шт	2453,46	2400,00	11,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5385	18.2.01.03-0013	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном, с цельноотлитым сифоном, размер 680х350х325 мм	шт	3374,58	3300,00	10,57
Группа 18.2.01.05 Умывальники						
5386	18.2.01.05-0051	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений, размер 450х330х150 мм	компл	1118,67	1080,00	6,09
5387	18.2.01.05-0059	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 550х480х150 мм	компл	2150,20	2100,00	16,54
5388	18.2.01.05-0060	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 550х480х185 мм	компл	2149,85	2100,00	10,86
5389	18.2.01.05-0067	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 550х500-495х150 мм	компл	1946,18	1900,00	8,95
5390	18.2.01.05-0069	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 600х450х150 мм	компл	1998,00	1950,00	8,69
5391	18.2.01.05-0074	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 400-500х300х135 мм	компл	1873,63	1830,00	9,03
5392	18.2.01.05-0151	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений, размер 450х330х150 мм	компл	1639,17	1600,00	6,08
5393	18.2.01.05-0162	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 600х500х150	компл	1743,51	1700,00	5,45
5394	18.2.01.05-0166	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размер 550х480х180 мм	компл	1895,01	1850,00	7,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5395	18.2.01.05-0203	Умывальники специального назначения, хирургические в комплекте со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, латунным сифоном и выпуском	компл	3585,79	3500,00	5,15
Группа 18.2.01.06 Унитазы						
5396	18.2.01.06-0001	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл	4099,02	4000,00	12,89
5397	18.2.01.06-0031	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл	3373,68	3300,00	8,32
5398	18.2.01.06-0032	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском, без цельноотлитой полочкой	компл	3170,87	3100,00	11,37
5399	18.2.01.06-0033	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой	компл	3479,64	3400,00	10,70
5400	18.2.01.06-0034	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском, без цельноотлитой полочки	компл	3070,12	3000,00	15,49
5401	18.2.01.06-0035	Унитазы керамические тарельчатые, детские, в комплекте с бачком, с сиденьем деревянным, креплением, с прямым или косым выпуском	компл	3476,68	3400,00	21,03
5402	18.2.01.06-0036	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском, с цельноотлитой полочкой	компл	3631,77	3550,00	9,97
Раздел 18.2.02 Изделия санитарно-технические металлические						
Группа 18.2.02.01 Ванны стальные						
5403	18.2.02.01-0021	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом, ВСТ размер 1500х700х560 мм	компл	6137,60	6000,00	6,39
5404	18.2.02.01-0022	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом, ВСТУ-1500, размер 1500х700х535 мм	компл	6450,58	6300,00	5,33
5405	18.2.02.01-0031	Ванны купальные угловые стальные 1650х750 мм	компл	7156,80	7000,00	4,26
Группа 18.2.02.02 Ванны чугунные						
5406	18.2.02.02-0011	Ванны купальные угловые чугунные, размер 1650х750 мм	компл	12384,00	12100,00	5,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5407	18.2.02.02-0022	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, без смесителя, ВЧМ-1700, размер 1700х750х607 мм	компл	19840,99	19400,00	14,88
Группа 18.2.02.03 Кабины душевые						
5408	18.2.02.03-0001	Кабина душевая с чугунным поддоном, размер 800х800х1935 мм	компл	27613,50	27000,00	4,49
5409	18.2.02.03-0002	Кабина душевая со стальным поддоном, размер 800х800х1975 мм	компл	25538,00	25000,00	4,52
Группа 18.2.02.04 Мойки из нержавеющей стали						
5410	18.2.02.04-0001	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл	1393,63	1360,00	4,63
Группа 18.2.02.05 Мойки стальные эмалированные						
5411	18.2.02.05-0001	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, встраиваемые с креплениями МСВ, размер 450х505х185 мм	компл	1175,00	1150,00	6,26
5412	18.2.02.05-0002	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном	компл	2142,43	2100,00	5,24
5413	18.2.02.05-0003	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1918,93	1880,00	5,01
5414	18.2.02.05-0004	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл	2857,49	2800,00	5,48
5415	18.2.02.05-0005	Мойки стальные эмалированные на одно отделение, размер 500х500 мм, в комплекте со смесителем типа СМ-М-ЦАД, с сифоном типа СБП2М, комплектом кронштейнов типа КР МБ	компл	2758,00	2700,00	9,85
5416	18.2.02.05-0006	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл	1890,05	1850,00	5,94
5417	18.2.02.05-0007	Мойки чугунные эмалированные на одно отделение, размер 500х600х184 мм, в комплекте со смесителем типа СМ-М-ЦА-ТП (СМ-М-ЦР), с сифоном типа СБПМВ (СБПВСЛМВ, СДПМ), комплектом кронштейнов типа КР МБ	компл	3336,02	3254,00	8,77
5418	18.2.02.05-0008	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл	2349,21	2300,00	5,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5419	18.2.02.05-0011	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели), МСУ, размер 500х600х174 мм	компл	1266,93	1240,00	6,28
5420	18.2.02.05-0012	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели), МСУЦА со смесителем, сифоном	компл	1940,40	1900,00	5,17
5421	18.2.02.05-0013	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели), МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном	компл	2552,14	2500,00	5,23
5422	18.2.02.05-0014	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	компл	2554,66	2500,00	5,24
Группа 18.2.02.06 Мойки чугунные эмалированные						
5423	18.2.02.06-0001	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2К, размер 800х600х204 мм	компл	3844,88	3750,00	5,51
5424	18.2.02.06-0002	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл	4708,14	4600,00	4,83
5425	18.2.02.06-0003	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл	6458,26	6300,00	4,19
5426	18.2.02.06-0004	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размер 800х600х850 мм	компл	5934,87	5800,00	4,69
5427	18.2.02.06-0005	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл	6142,41	6000,00	4,19
5428	18.2.02.06-0006	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами, МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл	4303,28	4200,00	4,88
Группа 18.2.02.07 Поддоны душевые						
5429	18.2.02.07-0001	Поддоны душевые	компл	2130,96	2080,00	6,24
5430	18.2.02.07-0011	Поддоны душевые эмалированные, стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	2760,19	2700,00	4,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5431	18.2.02.07-0012	Поддоны душевые эмалированные, стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл	2555,19	2500,00	3,96
5432	18.2.02.07-0013	Поддоны душевые эмалированные, стальные, размер 700х700х150 мм (без обвязки)	шт	2352,52	2300,00	4,11
5433	18.2.02.07-0014	Поддоны душевые стальные эмалированные, размер 800х800, без сифона	шт	2557,42	2500,00	4,47
5434	18.2.02.07-0015	Поддоны душевые эмалированные, стальные, размер 900х900х150 мм (без обвязки)	шт	2808,65	2750,00	3,60
5435	18.2.02.07-0016	Поддоны душевые чугунные эмалированные, без комплекта, размер 800х800х365 мм, глубокие	шт	7270,90	7100,00	9,40
5436	18.2.02.07-0019	Поддоны душевые эмалированные, чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл	7978,35	7800,00	7,31
5437	18.2.02.07-0020	Поддоны душевые чугунные эмалированные, размер 800х800х365 мм, глубокие, в комплекте с сифоном типа СПРЧПМ (СПРППМ) и выпуском типа ВСЛВН (ВСПВН)	компл	8291,93	8100,00	7,15
Группа 18.2.02.08 Раковины и умывальники						
5438	18.2.02.08-0001	Раковины, РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размер 500х400х410 мм	шт	1074,84	1050,00	3,90
5439	18.2.02.08-0002	Раковины, РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15, размер 500х400х410 мм	шт	1023,31	1000,00	3,97
5440	18.2.02.08-0003	Раковины, РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размер 500х400х410 мм	шт	1176,33	1150,00	3,85
5441	18.2.02.08-0004	Раковины, РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размер 500х400х410 мм	шт	1276,18	1250,00	3,76
5442	18.2.02.08-0005	Раковины, РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размер 500х400х410 мм	шт	869,02	850,00	4,62
5443	18.2.02.08-0011	Раковина стальная эмалированная без арматуры	шт	920,39	900,00	9,05
5444	18.2.02.08-0021	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями, РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15	шт	920,62	900,00	6,27
5445	18.2.02.08-0022	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями, РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15Д	шт	920,45	900,00	5,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5446	18.2.02.08-0023	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями, РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15	шт	971,49	950,00	5,32
5447	18.2.02.08-0024	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями, РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д	шт	970,83	950,00	4,43
5448	18.2.02.08-0031	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметр 1000 мм	компл	3582,36	3500,00	5,58
Группа 18.2.02.09 Чаши напольные						
5449	18.2.02.09-0001	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл	3047,94	2950,00	7,38
Раздел 18.2.03 Изделия санитарно-технические пластиковые						
Группа 18.2.03.01 Ванны полимерные						
5450	18.2.03.01-0001	Ванны акриловые гидромассажные прямоугольные в комплекте с опорами, сифоном, лицевым экраном, с системой гидромассажа из шести форсунок	компл	39288,48	38500,00	5,28
5451	18.2.03.01-0002	Ванны акриловые гидромассажные угловые в комплекте с опорами, сифоном, лицевым экраном, с системой гидромассажа из шести форсунок	компл	53112,50	52000,00	6,07
5452	18.2.03.01-0011	Ванны купальные прямые пластиковые, размер 1700x750 мм	компл	19902,00	19500,00	3,21
5453	18.2.03.01-0012	Ванны купальные прямые полимербетонные, размер 1700x850 мм	компл	19916,80	19500,00	3,89
5454	18.2.03.01-0013	Ванны купальные угловые пластиковые, размер 1650x850 мм	компл	20409,20	20000,00	3,94
5455	18.2.03.01-0014	Ванны купальные угловые полимербетонные, размер 1650x850 мм	компл	18916,10	18500,00	4,43
Группа 18.2.03.02 Изделия пластиковые, не включенные в группы						
5456	18.2.03.02-0011	Кабина душевая с угловым входом, в комплекте с пластиковым поддоном, размер 800x800 мм	компл	31164,90	30500,00	3,93
Раздел 18.2.06 Комплектующие для санитарно-технических изделий						
Группа 18.2.06.01 Бачки смывные керамические						
5457	18.2.06.01-0002	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл	1792,63	1750,00	9,04
Группа 18.2.06.02 Бачки смывные чугунные						
5458	18.2.06.02-0001	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями: крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки латунным седлом, размер 402x200x240 мм, с арматурой	компл	1228,64	1200,00	5,60
Группа 18.2.06.03 Вешалки						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5459	18.2.06.03-0021	Гарнитура туалетная, вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием, размер 285х80х25 мм	шт	561,21	550,00	4,72
Группа 18.2.06.04 Гарнитура туалетная						
5460	18.2.06.04-0041	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт	460,06	450,00	8,23
Группа 18.2.06.08 Подводки гибкие						
5461	18.2.06.08-0011	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 300 мм	10 шт	510,39	500,00	5,30
5462	18.2.06.08-0013	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 500 мм	10 шт	764,83	750,00	3,74
5463	18.2.06.08-0014	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 600 мм	10 шт	918,60	900,00	7,42
5464	18.2.06.08-0015	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 800 мм	10 шт	1123,06	1100,00	7,92
5465	18.2.06.08-0016	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 1000 мм	10 шт	1225,53	1200,00	7,65
5466	18.2.06.08-0017	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 1500 мм	10 шт	1531,13	1500,00	7,03
5467	18.2.06.08-0018	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 2000 мм	10 шт	1939,22	1900,00	9,40
Группа 18.2.06.09 Сифоны						
5468	18.2.06.09-0008	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл	164,89	160,00	10,57
5469	18.2.06.09-1000	Контейнеры (стаканчики) пластиковые для взвешивания компонентов покрытия	1000 шт	11139,35	10917,00	3,72
Группа 18.2.06.10 Трапы						
5470	18.2.06.10-0021	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой, Т-50, размер 260х140х110 мм	компл	578,91	565,00	4,46
5471	18.2.06.10-0024	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой, Т-100М, размер 355х200х142 мм, малые	компл	1005,12	980,00	6,14
Группа 18.2.06.11 Трубы сливные						
5472	18.2.06.11-0001	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл	19195,50	18800,00	20,10
5473	18.2.06.11-0011	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл	112,50	110,00	4,50
5474	18.2.06.11-0022	Труба сливная из стальных водо-газопроводных труб, оцинкованная, диаметр 32 мм	шт	358,61	350,00	6,13
Группа 18.2.06.12 Изделия санитарно-технические, не включенные в группы						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5475	18.2.06.12-0001	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВcЛУ	компл	49,16	48,00	6,59
5476	18.2.06.12-0011	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10 шт	459,20	450,00	5,74
5477	18.2.06.12-0031	Сидения к унитадам деревянные	компл	255,98	250,00	6,53
5478	18.2.06.12-0041	Фонтанчики питьевые напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт	9795,66	9600,00	5,81
Раздел 18.2.07 Узлы укрупненные монтажные						
Группа 18.2.07.01 Узлы укрупненные монтажные						
5479	18.2.07.01-0001	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 100 мм	м	1279,57	1250,00	11,66
5480	18.2.07.01-0002	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 125 мм	м	1586,21	1550,00	12,30
5481	18.2.07.01-0003	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 150 мм	м	1791,33	1750,00	11,86
5482	18.2.07.01-0004	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм	м	229,96	225,00	8,14
5483	18.2.07.01-0005	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 20 мм	м	255,45	250,00	7,80
5484	18.2.07.01-0006	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм	м	342,46	335,00	9,59
5485	18.2.07.01-0007	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм	м	398,93	390,00	9,31
5486	18.2.07.01-0008	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 40 мм	м	470,78	460,00	9,48
5487	18.2.07.01-0009	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм	м	552,39	540,00	9,15
5488	18.2.07.01-0010	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 65 мм	м	772,51	755,00	10,67
5489	18.2.07.01-0011	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 80 мм	м	890,40	870,00	10,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5490	18.2.07.01-0012	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 90 мм	м	1074,64	1050,00	12,08
Группа 18.2.07.02 Узлы укрупненные монтажные						
5491	18.2.07.02-0001	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 50 мм	м	645,59	630,00	7,99
5492	18.2.07.02-0002	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 100 мм	м	1159,47	1130,00	10,05
5493	18.2.07.02-0003	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 150 мм	м	1988,28	1940,00	12,90
Раздел 18.2.08 Фильтры и комплектующие для системы водоснабжения						
Группа 18.2.08.05 Фильтры магнитные						
5494	18.2.08.05-0001	Фильтры для очистки воды типа ФММ-15, магнитно- механические для улавливания стойких механических примесей в неагрессивных жидкостях, муфтовые	шт	807,00	790,00	3,36
5495	18.2.08.05-0002	Фильтры для очистки воды, ФММ-25, муфтовые	шт	1014,63	995,00	3,14
5496	18.2.08.05-0003	Фильтры для очистки воды, ФММ-32, муфтовые	шт	1377,69	1350,00	3,05
5497	18.2.08.05-0004	Фильтры для очистки воды, ФММ-40, муфтовые	шт	1633,33	1600,00	2,68
5498	18.2.08.05-0011	Фильтр магнитный фланцевый, ФМФ-40	шт	1685,56	1650,00	5,36
5499	18.2.08.05-0012	Фильтры для очистки воды, ФМФ-50, фланцевые	шт	2634,78	2580,00	4,90
5500	18.2.08.05-0013	Фильтры для очистки воды, ФМФ-65, фланцевые	шт	2864,08	2800,00	4,93
5501	18.2.08.05-0014	Фильтры для очистки воды, ФМФ-80, фланцевые	шт	3833,32	3750,00	4,90
5502	18.2.08.05-0015	Фильтры для очистки воды, ФМФ-100, фланцевые	шт	4806,00	4700,00	5,18
5503	18.2.08.05-0016	Фильтры для очистки воды, ФМФ-150, фланцевые	шт	8709,77	8500,00	4,05
Группа 18.2.08.10 Фильтры и установки фильтрующие, не включенные в группы						
5504	18.2.08.10-0031	Фильтры аэрозольные В-1, фильтрующий материал ФПП-15-4.5, фильтрующая поверхность ФП 1,0 м ²	м ²	3684,48	3600,00	2,02
Часть 18.3 Материалы и изделия для системы водяного пожаротушения						
Раздел 18.3.01 Рукава, стволы и головки для рукавов						
Группа 18.3.01.01 Головки соединительные и нагнетательные						
5505	18.3.01.01-0001	Головка нагнетателя	кг	316,39	310,00	4,37
5506	18.3.01.01-0002	Головки соединительные напорные для соединения напорных пожарных рукавов между собой и с пожарным оборудованием, цапковые, ГЦ 50	шт	168,40	165,00	8,42
5507	18.3.01.01-0041	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные рукавные ГР, давление 1,2 МПа (12 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт	126,66	124,00	8,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5508	18.3.01.01-0051	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные рукавные ГР, давление 1,2 МПа (12 кгс/см ²), диаметр 25 мм	шт	67,39	66,00	17,55
5509	18.3.01.01-0052	Головка для присоединения рукавов поливочных, диаметр 32 мм	шт	78,62	77,00	17,55
5510	18.3.01.01-0053	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные рукавные ГР, давление 1,2 МПа (12 кгс/см ²), диаметр 40 мм	шт	85,76	84,00	16,75
Группа 18.3.01.02 Рукава пожарные						
5511	18.3.01.02-0031	Рукав пожарный льняной сухого прядения нормальный, диаметр 51 мм	м	102,08	100,00	2,82
Группа 18.3.01.03 Рукава поливочные						
5512	18.3.01.03-0001	Рукав поливочный, диаметр 25 мм	м	71,44	70,00	1,88
5513	18.3.01.03-0002	Рукав поливочный, диаметр 32 мм	м	102,14	100,00	2,24
5514	18.3.01.03-0003	Рукав поливочный, диаметр 40 мм	м	148,29	145,00	2,71
Группа 18.3.01.04 Стволы пожарные						
5515	18.3.01.04-0001	Стволы пожарные ручные, диаметр 50 мм	шт	255,14	250,00	3,09
Раздел 18.3.02 Шкафы и щиты пожарные						
Группа 18.3.02.02 Шкафы пожарные						
5516	18.3.02.02-0003	Шкаф пожарный, навесной закрытый, ШПК-310	шт	1924,13	1880,00	10,72
5517	18.3.02.02-0007	Шкаф пожарный, навесной закрытый, ШПК-315	шт	3222,52	3150,00	12,28
5518	18.3.02.02-0011	Шкаф пожарный, навесной закрытый, ШПК-320	шт	4195,95	4100,00	12,69
Часть 18.4 Материалы и изделия для системы газоснабжения						
Раздел 18.4.01 Материалы и изделия для системы газоснабжения						
Группа 18.4.01.01 Баллоны для сжиженных газов						
5519	18.4.01.01-0014	Баллоны для сжиженных газов, рабочее давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²), объем 50 л	шт	2362,50	2300,00	6,75
Группа 18.4.01.02 Конструкции и элементы газопроводов						
5520	18.4.01.02-0041	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	95247,84	93000,00	8,46
5521	18.4.01.02-0061	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	95232,00	93000,00	9,92
5522	18.4.01.02-0091	Штыри токопроводящие	т	65650,20	64000,00	5,39
Группа 18.4.01.03 Протекторы						
5523	18.4.01.03-0001	Протектор магниевый, длина 700 мм, диаметр 200 мм	шт	4500,00	4400,00	3,75
Группа 18.4.01.04 Установки шкафные						
5524	18.4.01.04-0001	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт	43949,66	43000,00	6,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 18.4.01.06 Фильтры фланцевые волосяные					
5525	18.4.01.06-0001	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50, диаметр 50 мм	шт	15315,75	15000,00	14,96
5526	18.4.01.06-0002	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100, диаметр 100 мм	шт	20421,59	20000,00	16,58
5527	18.4.01.06-0003	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200, диаметр 200 мм	шт	26064,47	25500,00	16,13
	Группа 18.4.01.08 Изделия, не включенные в группы					
5528	18.4.01.08-0001	Глазок смотровой с заслонками	кг	108,40	106,00	5,42
5529	18.4.01.08-0011	Ключ накидной	шт	46,00	45,00	4,60
5530	18.4.01.08-0021	Патрубок конический	шт	112,68	110,00	5,29
5531	18.4.01.08-0031	Прочистка для газохода	шт	35,90	35,00	5,79
5532	18.4.01.08-0041	Свеча вытяжная	шт	159,00	155,00	5,30
5533	18.4.01.08-0061	Труба соединительная	шт	123,75	120,00	4,95
5534	18.4.01.08-0071	Чистка стальная	шт	71,76	70,00	5,98
	Группа 18.4.01.09 Вводы цокольные					
5535	18.4.01.09-0001	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 32 мм	шт	1738,30	1700,00	4,70
5536	18.4.01.09-0002	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 40 мм	шт	2084,06	2040,00	6,09
5537	18.4.01.09-0004	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 90 мм	шт	5818,22	5700,00	5,64
5538	18.4.01.09-0005	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 110 мм	шт	9239,95	9050,00	5,67
5539	18.4.01.09-0006	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 160 мм	шт	15218,95	14900,00	5,60
5540	18.4.01.09-0007	Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 225 мм	шт	24506,76	24000,00	5,49
5541	18.4.01.09-0017	Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления, диаметр 32 мм	шт	2145,77	2100,00	4,53
5542	18.4.01.09-0018	Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления, диаметр 63 мм	шт	3983,12	3900,00	4,95
5543	18.4.01.09-0019	Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления, диаметр 90 мм	шт	6751,68	6600,00	4,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5544	18.4.01.09-0020	Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления, диаметр 110 мм	шт	9713,93	9500,00	5,05
5545	18.4.01.09-0021	Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления, диаметр 160 мм	шт	16367,40	16000,00	4,72
5546	18.4.01.09-0023	Ввод цокольный полиэтиленовый свободным изгибом для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 32 мм	шт	1411,77	1380,00	4,99
5547	18.4.01.09-0024	Ввод цокольный полиэтиленовый свободным изгибом для полиэтиленового газопровода низкого давления, диаметр 63 мм	шт	3267,59	3200,00	4,45

Часть 18.5 Материалы и изделия для системы теплоснабжения

Раздел 18.5.01 Баки расширительные

Группа 18.5.01.01 Баки расширительные круглые

5548	18.5.01.01-0001	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,1 м ³	шт	5727,96	5600,00	15,81
5549	18.5.01.01-0002	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,2 м ³	шт	11755,10	11500,00	23,99
5550	18.5.01.01-0003	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,3 м ³	шт	16347,52	16000,00	24,92
5551	18.5.01.01-0004	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,4 м ³	шт	19720,80	19300,00	26,40
5552	18.5.01.01-0005	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,5 м ³	шт	21970,98	21500,00	28,06
5553	18.5.01.01-0006	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,6 м ³	шт	23303,28	22800,00	27,16
5554	18.5.01.01-0007	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,8 м ³	шт	23818,33	23300,00	23,89
5555	18.5.01.01-0008	Баки расширительные унифицированные, емкость до 0,15 м ³	шт	8996,89	8800,00	21,07
5556	18.5.01.01-0009	Баки расширительные унифицированные, емкость до 1 м ³	шт	26996,92	26400,00	24,04
5557	18.5.01.01-0010	Баки расширительные унифицированные, емкость до 1,2 м ³	шт	28641,60	28000,00	23,40
5558	18.5.01.01-0011	Баки расширительные унифицированные, емкость до 1,5 м ³	шт	32520,84	31800,00	23,43
5559	18.5.01.01-0012	Баки расширительные унифицированные, емкость до 2 м ³	шт	36824,40	36000,00	23,16
5560	18.5.01.01-0013	Баки расширительные унифицированные, емкость до 2,5 м ³	шт	41021,28	40100,00	21,96
5561	18.5.01.01-0014	Баки расширительные унифицированные, емкость до 3 м ³	шт	43995,60	43000,00	21,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5562	18.5.01.01-0015	Баки расширительные унифицированные, емкость до 3,5 м ³	шт	49928,34	48800,00	22,22
5563	18.5.01.01-0016	Баки расширительные унифицированные, емкость до 4 м ³	шт	54028,38	52800,00	21,62
Группа 18.5.01.04 Баки расширительные унифицированные						
5564	18.5.01.04-0001	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкость до 1 м ³	шт	35305,08	34500,00	9,56
5565	18.5.01.04-0002	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкость до 1,5 м ³	шт	43017,15	42000,00	9,57
5566	18.5.01.04-0003	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкость до 2 м ³	шт	47123,84	46000,00	9,28
Раздел 18.5.02 Баки, емкости и поддоны для воды						
Группа 18.5.02.01 Баки						
5567	18.5.02.01-0012	Бак металлический для воды, емкость 2 м ³ , масса до 0,5 т	шт	16684,00	16300,00	19,40
5568	18.5.02.01-0013	Бак металлический для воды, емкость 5 м ³ , масса до 1 т	шт	22846,94	22300,00	19,86
Группа 18.5.02.03 Поддоны и подставки						
5569	18.5.02.03-0001	Поддоны для баков, вместимость до 2 м ³ , размер 1,52x1,2 м	шт	5122,92	5000,00	6,36
5570	18.5.02.03-0002	Поддоны для баков, вместимость до 4 м ³ , размер 3,0x1,2 м	шт	11063,44	10800,00	6,18
Раздел 18.5.03 Вставки						
Группа 18.5.03.01 Вставки виброизолирующие						
5571	18.5.03.01-0001	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 125 мм	компл	3076,69	3000,00	5,36
5572	18.5.03.01-0002	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм	компл	3800,06	3700,00	5,06
5573	18.5.03.01-0003	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм	компл	1744,10	1700,00	5,35
5574	18.5.03.01-0004	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 65 мм	компл	2460,31	2400,00	5,63
5575	18.5.03.01-0005	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 80 мм	компл	2565,43	2500,00	5,47
5576	18.5.03.01-0006	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм	компл	3180,00	3100,00	5,30
5577	18.5.03.01-0007	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 150 мм	компл	4935,51	4800,00	5,49
5578	18.5.03.01-0008	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 200 мм	компл	6475,95	6300,00	5,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5579	18.5.03.01-0009	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 300 мм	компл	9072,57	8800,00	5,41
Раздел 18.5.04 Гребенки и комплектующие						
Группа 18.5.04.01 Гребенки и комплектующие						
5580	18.5.04.01-0011	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	3994,06	3900,00	6,07
5581	18.5.04.01-0012	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	4816,76	4700,00	6,28
5582	18.5.04.01-0013	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	7287,37	7100,00	5,65
5583	18.5.04.01-0014	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	12821,03	12500,00	5,66
5584	18.5.04.01-0015	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	20019,00	19500,00	6,03
Раздел 18.5.05 Грязевики						
Группа 18.5.05.01 Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали						
5585	18.5.05.01-0001	Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	13813,52	13500,00	9,52
5586	18.5.05.01-0002	Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт	18446,38	18000,00	7,78
5587	18.5.05.01-0003	Грязевик из стальных труб и толстолистовой стали, наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт	28375,17	27700,00	7,43
Группа 18.5.05.02 Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5588	18.5.05.02-0002	Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 45 мм, наружный диаметр корпуса 219 мм	шт	3381,89	3300,00	9,14
5589	18.5.05.02-0003	Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 57 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт	3490,20	3400,00	8,31
5590	18.5.05.02-0004	Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 89 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	5438,90	5300,00	6,85
5591	18.5.05.02-0005	Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 108 мм, наружный диаметр корпуса 377 мм	шт	7184,79	7000,00	8,73
5592	18.5.05.02-0006	Грязевик из стальных электросварных и водогазопроводных труб, наружный диаметр входного патрубка 133 мм, наружный диаметр корпуса 429 мм	шт	9241,72	9000,00	8,99
Группа 18.5.05.03 Грязевики из стальных труб, не включенные в группы						
5593	18.5.05.03-0001	Грязевики для трубопроводов, диаметр 300 мм	шт	78712,18	77000,00	21,17
5594	18.5.05.03-0002	Грязевики для трубопроводов, диаметр 350 мм	шт	88923,13	87000,00	19,49
5595	18.5.05.03-0003	Грязевики для трубопроводов, диаметр 400 мм	шт	127717,43	125000,00	22,01
5596	18.5.05.03-0004	Грязевики для трубопроводов, диаметр 450 мм	шт	141011,33	138000,00	22,15
5597	18.5.05.03-0005	Грязевики для трубопроводов, диаметр 500 мм	шт	176761,25	173000,00	21,04
5598	18.5.05.03-0006	Грязевики для трубопроводов, диаметр 600 мм	шт	207351,57	203000,00	21,41
5599	18.5.05.03-0007	Грязевики для трубопроводов, диаметр 700 мм	шт	240034,72	235000,00	16,99
5600	18.5.05.03-0008	Грязевики для трубопроводов, диаметр 800 мм	шт	280996,56	275000,00	14,04
5601	18.5.05.03-0009	Грязевики для трубопроводов, диаметр 900 мм	шт	357449,85	350000,00	15,00
5602	18.5.05.03-0010	Грязевики для трубопроводов, диаметр 1000 мм	шт	418587,12	410000,00	14,49
Раздел 18.5.06 Конвекторы отопительные						
Группа 18.5.06.02 Конвекторы настенные						
5603	18.5.06.02-0143	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями, тепловая мощность 1,835 кВт, концевые	шт	2664,57	2600,00	7,04
5604	18.5.06.02-0241	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями кожуха	кВт	1170,18	1140,00	5,94
Группа 18.5.06.03 Конвекторы островные каналные						
5605	18.5.06.03-0001	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом, высокие напольные, тип КВ-20-5.665, КВ-20-6.800, КВ-20- 7.370	кВт	3373,03	3300,00	11,12
Раздел 18.5.07 Конденсатоотводчики и комплектующие						
Группа 18.5.07.01 Баки конденсационные						
5606	18.5.07.01-0001	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 0,3 м ³	шт	8667,96	8450,00	12,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5607	18.5.07.01-0002	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 0,4 м ³	шт	9643,70	9400,00	12,10
5608	18.5.07.01-0003	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 0,6 м ³	шт	13429,08	13100,00	13,14
5609	18.5.07.01-0004	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 0,8 м ³	шт	15078,06	14700,00	11,91
5610	18.5.07.01-0005	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 1 м ³	шт	16518,90	16100,00	13,43
5611	18.5.07.01-0006	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 1,5 м ³	шт	21338,24	20800,00	12,32
5612	18.5.07.01-0007	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 1,25 м ³	шт	18982,08	18500,00	12,48
5613	18.5.07.01-0008	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 2 м ³	шт	28770,24	28000,00	13,03
5614	18.5.07.01-0009	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкость до 3 м ³	шт	38532,90	37500,00	12,39
Группа 18.5.07.02 Конденсатоотводчики						
5615	18.5.07.02-0031	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл	1154,05	1130,00	19,59
5616	18.5.07.02-0032	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл	1328,29	1300,00	13,23
5617	18.5.07.02-0033	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл	1329,63	1300,00	8,33
5618	18.5.07.02-0034	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл	1229,67	1200,00	11,92
5619	18.5.07.02-0035	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл	1282,35	1250,00	11,23
5620	18.5.07.02-0036	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл	1917,97	1870,00	15,50
Группа 18.5.07.03 Сборники конденсата						
5621	18.5.07.03-0001	Сборники конденсата, диаметр до 50 мм	шт	1529,08	1500,00	5,19
5622	18.5.07.03-0002	Сборники конденсата, диаметр до 65 мм	шт	1630,95	1600,00	5,24
5623	18.5.07.03-0003	Сборники конденсата, диаметр до 80 мм	шт	1786,63	1750,00	5,57
5624	18.5.07.03-0004	Сборники конденсата, диаметр до 100 мм	шт	1886,06	1850,00	4,90
5625	18.5.07.03-0005	Сборники конденсата, диаметр до 125 мм	шт	1989,48	1950,00	4,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5626	18.5.07.03-0006	Сборники конденсата, диаметр до 150 мм	шт	2121,31	2080,00	4,80
Группа 18.5.07.04 Трубки отвода конденсата						
5627	18.5.07.04-0001	Трубки отвода конденсата, диаметр 50 мм, высокого давления	шт	870,37	850,00	4,61
5628	18.5.07.04-0002	Трубка отвода конденсата, диаметр 65 мм	компл	870,18	850,00	4,19
5629	18.5.07.04-0003	Трубка отвода конденсата, диаметр 80 мм	компл	952,64	930,00	4,17
5630	18.5.07.04-0004	Трубка отвода конденсата, диаметр 100 мм	компл	1050,43	1030,00	4,18
5631	18.5.07.04-0005	Трубка отвода конденсата, диаметр 125 мм	компл	1169,26	1140,00	4,23
5632	18.5.07.04-0006	Трубка отвода конденсата, диаметр 150 мм	компл	1283,13	1250,00	4,22
Группа 18.5.07.05 Узлы выкидных труб конденсатосборника						
5633	18.5.07.05-0001	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 50 мм	компл	1278,40	1250,00	4,70
5634	18.5.07.05-0002	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 65 мм	компл	1463,90	1430,00	4,68
5635	18.5.07.05-0003	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 80 мм	компл	1679,89	1640,00	4,67
5636	18.5.07.05-0004	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 100 мм	компл	1792,48	1750,00	4,53
5637	18.5.07.05-0005	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 125 мм	компл	1893,38	1850,00	4,35
5638	18.5.07.05-0006	Узел выкидной трубы конденсатосборника, диаметр 150 мм	компл	2101,93	2050,00	4,39
Раздел 18.5.08 Материалы и изделия комплектующие						
Группа 18.5.08.02 Вантузы						
5639	18.5.08.02-0001	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 50 мм	компл	9397,08	9200,00	16,95
5640	18.5.08.02-0002	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), номинальный диаметр 100 мм	компл	15321,60	15000,00	16,00
Группа 18.5.08.04 Коверы						
5641	18.5.08.04-0001	Ковер	шт	164,20	160,00	8,21
Группа 18.5.08.05 Кронштейны для крепления радиаторов						
5642	18.5.08.05-0001	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт	9212,23	9000,00	8,04
5643	18.5.08.05-0021	Кронштейны для крепления радиаторов: к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт	3580,18	3500,00	11,78
5644	18.5.08.05-0022	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт	2710,35	2650,00	15,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5645	18.5.08.05-0023	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт	4143,09	4050,00	22,10
5646	18.5.08.05-0024	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт	4447,42	4350,00	16,34
5647	18.5.08.05-0031	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных	компл	105,44	103,00	4,26
Группа 18.5.08.08 Панели щитка для контрольно-измерительных приборов						
5648	18.5.08.08-0011	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов, размер 400x300 мм	кг	74,82	73,00	6,24
5649	18.5.08.08-0012	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов, размер 700x600 мм	кг	73,74	72,00	7,33
5650	18.5.08.08-0013	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов, размер 1200x900 мм	кг	73,76	72,00	8,26
Группа 18.5.08.09 Патрубки						
5651	18.5.08.09-0001	Патрубки	10 шт	505,05	495,00	1,82
5652	18.5.08.09-0002	Патрубки стальные	м	138,42	135,00	4,22
Группа 18.5.08.10 Планки монтажные для монтажа						
Группа 18.5.08.11 Плиты монтажные						
5653	18.5.08.11-0001	Плита монтажная двойная	шт	142,79	140,00	5,45
5654	18.5.08.11-0002	Плита монтажная одинарная	шт	76,59	75,00	4,67
Группа 18.5.08.12 Секции водоподогревателей						
5655	18.5.08.12-0001	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом	шт	22986,95	22500,00	5,09
5656	18.5.08.12-0002	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом	шт	32715,65	32000,00	4,48
5657	18.5.08.12-0003	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом	шт	52215,80	51000,00	4,55
5658	18.5.08.12-0004	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт	83885,60	82000,00	4,85
5659	18.5.08.12-0005	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт	111469,68	109000,00	4,76
Группа 18.5.08.13 Трубки защитные, импульсные, контрольные						
5660	18.5.08.13-0003	Трубка контрольная	компл	439,85	430,00	4,63
5661	18.5.08.13-0011	Трубки защитные гофрированные	м	33,73	33,00	3,55
Группа 18.5.08.18 Изделия, не включенные в группы						
5662	18.5.08.18-0021	Выпуски цементационные клапанные	шт	573,60	560,00	4,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5663	18.5.08.18-0061	Колпачки изоляции места соединения однопроволочных жил	1000 шт	1112,37	1090,00	8,19
5664	18.5.08.18-0071	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	90,06	88,00	10,57
5665	18.5.08.18-0121	Наконечники 1/2"	100 шт	2142,00	2100,00	3,57
5666	18.5.08.18-0161	Подставка под водонагреватель	шт	891,87	870,00	9,59
Группа 18.5.09.03 Полотенцесушители, не включенные в группы						
5667	18.5.09.03-0021	Полотенцесушители: латунные	компл	2602,60	2550,00	4,55
5668	18.5.09.03-0022	Полотенцесушители: с креплениями	компл	818,06	800,00	17,48
Раздел 18.5.10 Радиаторы и комплектующие						
Группа 18.5.10.03 Ниппели радиаторные						
5669	18.5.10.03-0001	Ниппель радиаторный	10 шт	285,77	280,00	4,86
5670	18.5.10.03-0002	Ниппель, размер 1"	10 шт	387,47	380,00	2,44
5671	18.5.10.03-0003	Ниппель, размер 1/2"	10 шт	214,23	210,00	2,44
5672	18.5.10.03-0004	Ниппель, размер 3/4"	10 шт	224,46	220,00	2,15
Группа 18.5.10.04 Радиаторы алюминиевые						
5673	18.5.10.04-0025	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт	521,71	510,00	3,50
5674	18.5.10.04-0026	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт	2086,91	2040,00	3,50
5675	18.5.10.04-0027	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт	3130,33	3060,00	3,50
5676	18.5.10.04-0028	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт	4173,79	4080,00	3,50
5677	18.5.10.04-0029	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт	5217,24	5100,00	3,50
5678	18.5.10.04-0030	Радиаторы алюминиевые, марка: «CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт	6260,70	6120,00	3,50
5679	18.5.10.04-0031	Радиаторы алюминиевые, марка: «HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт	2044,18	2000,00	4,16
5680	18.5.10.04-0032	Радиаторы алюминиевые, марка: «HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт	3065,71	3000,00	4,16
5681	18.5.10.04-0033	Радиаторы алюминиевые, марка: «HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт	4088,28	4000,00	4,16
5682	18.5.10.04-0034	Радиаторы алюминиевые, марка: «HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт	5109,81	5000,00	4,16
5683	18.5.10.04-0035	Радиаторы алюминиевые, марка: «HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт	6132,42	6000,00	4,16
Группа 18.5.10.05 Радиаторы биметаллические						
5684	18.5.10.05-0010	Радиаторы биметаллические, марка: «Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт	612,42	600,00	4,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5685	18.5.10.05-0011	Радиаторы биметаллические, марка: «Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт	2449,66	2400,00	4,48
5686	18.5.10.05-0012	Радиаторы биметаллические, марка: «Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт	642,87	630,00	4,50
5687	18.5.10.05-0013	Радиаторы биметаллические, марка: «Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт	2502,86	2450,00	4,38
5688	18.5.10.05-0014	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт	867,09	850,00	3,65
5689	18.5.10.05-0015	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт	3471,00	3400,00	3,77
5690	18.5.10.05-0016	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт	919,86	900,00	3,73
5691	18.5.10.05-0017	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт	3679,46	3600,00	3,73
5692	18.5.10.05-0018	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт	1174,58	1150,00	3,67
5693	18.5.10.05-0019	Радиаторы биметаллические, марка: «Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт	4698,33	4600,00	3,67
5694	18.5.10.05-0020	Радиаторы биметаллические отопительные секционные, количество секций 1, размер секции 80x80x560 мм, теплоотдача 0,175 кВт	шт	613,17	600,00	6,08
5695	18.5.10.05-1002	Радиаторы биметаллические количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт	5208,27	5100,00	3,81
Группа 18.5.10.06 Радиаторы стальные панельные						
5696	18.5.10.06-0191	Радиаторы стальные панельные: PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1842,01	1800,00	11,03
Группа 18.5.10.07 Радиаторы чугунные						
5697	18.5.10.07-1000	Радиаторы отопительные чугунные 10 секций	шт	7465,73	7306,00	11,51
5698	18.5.10.07-1002	Радиаторы отопительные чугунные 4 секции	шт	3392,94	3320,00	11,77
5699	18.5.10.07-1004	Радиаторы отопительные чугунные 6 секций	шт	5673,35	5553,00	13,12
5700	18.5.10.07-1006	Радиаторы отопительные чугунные 7 секций	шт	5685,49	5565,00	11,27
5701	18.5.10.07-1008	Радиаторы отопительные чугунные 8 секций	шт	5702,18	5578,00	9,89
Группа 18.5.10.08 Комплектующие, не включенные в группы						
5702	18.5.10.08-0011	Пробки радиаторные	шт	33,75	33,00	3,28
Раздел 18.5.11 Регистры отопительные						
Группа 18.5.11.01 Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб						
5703	18.5.11.01-0001	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр нитки 20 мм	м	255,68	250,00	15,98
5704	18.5.11.01-0002	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр нитки 25 мм	м	317,31	310,00	15,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5705	18.5.11.01-0003	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр нити 32 мм	м	347,76	340,00	15,12
5706	18.5.11.01-0004	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр нити 40 мм	м	424,56	415,00	14,64
Группа 18.5.11.02 Регистры отопительные из стальных электросварных труб						
5707	18.5.11.02-0001	Регистры отопительные из стальных электросварных труб, диаметр труб 57 мм	м	766,53	750,00	15,03
5708	18.5.11.02-0002	Регистры отопительные из стальных электросварных труб, диаметр труб 76 мм	м	1052,76	1030,00	16,98
5709	18.5.11.02-0003	Регистры отопительные из стальных электросварных труб, диаметр труб 89 мм	м	1175,72	1150,00	17,29
5710	18.5.11.02-0004	Регистры отопительные из стальных электросварных труб, диаметр труб 108 мм	м	1533,64	1500,00	16,67
Раздел 18.5.12 Трубы отопительные ребристые						
Группа 18.5.12.01 Трубы чугунные отопительные ребристые						
5711	18.5.12.01-0001	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт	2466,24	2400,00	6,72
5712	18.5.12.01-0011	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длина 500 мм	шт	792,19	770,00	5,70
5713	18.5.12.01-0012	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длина 1000 мм	шт	1626,66	1580,00	6,00
5714	18.5.12.01-0013	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длина 1500 мм	шт	2355,61	2290,00	5,81
5715	18.5.12.01-0021	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым, диаметр 160 мм	шт	107,92	105,00	6,16
Раздел 18.5.13 Узлы укрупненные монтажные, элеваторы						
Группа 18.5.13.01 Узлы укрупненные монтажные						
5716	18.5.13.01-0001	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	240,15	235,00	12,24
5717	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	265,71	260,00	11,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5718	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	317,09	310,00	12,43
5719	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	378,34	370,00	12,36
5720	18.5.13.01-0005	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметр условного прохода 40 мм	м	429,68	420,00	15,21
5721	18.5.13.01-0006	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	476,04	465,00	11,04
Группа 18.5.13.02 Элеваторы						
5722	18.5.13.02-0011	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 1, 2	шт	3421,76	3350,00	5,44
5723	18.5.13.02-0012	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 3, 4	шт	4395,82	4300,00	5,83
5724	18.5.13.02-0014	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 6, 7	шт	7048,08	6900,00	7,53
Раздел 18.5.14 Фильтры для системы отопления						
Группа 18.5.14.01 Фильтры для очистки воды систем отопления						
5725	18.5.14.01-0001	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 25 мм	шт	1399,83	1370,00	2,91
5726	18.5.14.01-0002	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 32 мм	шт	1745,21	1700,00	3,11
5727	18.5.14.01-0003	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 40 мм	шт	2049,24	2000,00	2,97
5728	18.5.14.01-0004	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 50 мм	шт	2462,56	2400,00	2,99
5729	18.5.14.01-0005	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 65 мм	шт	4407,05	4300,00	4,70
5730	18.5.14.01-0006	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 80 мм	шт	4932,96	4800,00	4,80
5731	18.5.14.01-0007	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 100 мм	шт	6775,71	6600,00	5,63
5732	18.5.14.01-0008	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 125 мм	шт	12206,93	11900,00	7,79
5733	18.5.14.01-0009	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 150 мм	шт	16448,59	16000,00	7,90
Книга 19 Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 19.1 Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники						
Раздел 19.1.01 Воздуховоды и комплектующие						
	Группа 19.1.01.02 Воздуховоды из листовой стали					
5734	19.1.01.02-0001	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметр до 200 мм	м ²	890,00	870,00	11,56
5735	19.1.01.02-0002	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметр до 600 мм	м ²	890,00	870,00	11,56
5736	19.1.01.02-0003	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	890,00	870,00	11,56
5737	19.1.01.02-0004	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 0,6 мм, диаметр до 250 мм	м ²	890,30	870,00	11,92
5738	19.1.01.02-0005	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 0,6 мм, диаметр до 450 мм	м ²	890,39	870,00	13,73
5739	19.1.01.02-0006	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 0,7 мм, диаметр до 800 мм	м ²	1023,59	1000,00	16,75
5740	19.1.01.02-0007	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 0,7 мм, диаметр от 500 до 560 мм	м ²	1024,07	1000,00	15,04
5741	19.1.01.02-0008	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметр 1000 мм	м ²	1105,65	1080,00	13,41
5742	19.1.01.02-0009	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметр от 1100 до 1600 мм	м ²	1106,01	1080,00	14,36
5743	19.1.01.02-0010	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметр от 1700 до 4000 мм	м ²	1177,99	1150,00	14,81
5744	19.1.01.02-0011	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, диаметр до 7200 мм	м ²	1177,36	1150,00	14,24
5745	19.1.01.02-0012	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, диаметр от 4200 до 5200 мм	м ²	1177,60	1150,00	13,57
5746	19.1.01.02-0013	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,0 мм, диаметр до 250 мм	м ²	1208,42	1180,00	10,63
5747	19.1.01.02-0014	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,0 мм, диаметр до 400 мм	м ²	1211,79	1180,00	12,34
5748	19.1.01.02-0015	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,0 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1208,81	1180,00	14,72
5749	19.1.01.02-0016	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,0 мм, диаметр до 1250 мм	м ²	1209,11	1180,00	14,55
5750	19.1.01.02-0017	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,2 мм, диаметр до 1600 мм	м ²	1383,11	1350,00	13,28
5751	19.1.01.02-0018	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,2 мм, диаметр от 250 до 450 мм	м ²	1385,20	1350,00	18,20
5752	19.1.01.02-0019	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1485,94	1450,00	11,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5753	19.1.01.02-0020	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,4 мм, диаметр до 1800 мм	м ²	1486,48	1450,00	10,81
5754	19.1.01.02-0021	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,4 мм, диаметр до 2000 мм	м ²	1487,04	1450,00	9,73
5755	19.1.01.02-0022	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,5 мм, диаметр до 500 мм	м ²	1487,27	1450,00	13,02
5756	19.1.01.02-0023	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,5 мм, диаметр до 800 мм	м ²	1487,27	1450,00	14,10
5757	19.1.01.02-0024	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,5 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1487,45	1450,00	14,57
5758	19.1.01.02-0025	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 1,5 мм, диаметр до 1600 мм	м ²	1486,45	1450,00	12,99
5759	19.1.01.02-0026	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1590,73	1550,00	9,16
5760	19.1.01.02-0027	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 250 мм	м ²	1591,07	1550,00	8,19
5761	19.1.01.02-0028	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 355 мм	м ²	1590,99	1550,00	9,05
5762	19.1.01.02-0029	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 560 мм	м ²	1590,74	1550,00	9,82
5763	19.1.01.02-0030	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 800 мм	м ²	1591,27	1550,00	10,41
5764	19.1.01.02-0031	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1693,82	1650,00	11,17
5765	19.1.01.02-0032	Воздуховоды из листовой стали, толщиной 2,0 мм, диаметр до 1600 мм	м ²	1692,98	1650,00	10,76
Группа 19.1.01.03 Воздуховоды из оцинкованной стали						
5766	19.1.01.03-0071	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм, диаметр до 200 мм	м ²	920,53	900,00	9,56
5767	19.1.01.03-0072	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	921,69	900,00	9,00
5768	19.1.01.03-0073	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм, диаметр до 250 мм	м ²	921,17	900,00	9,85
5769	19.1.01.03-0074	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм, диаметр до 450 мм	м ²	921,19	900,00	10,96
5770	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм	м ²	1105,36	1080,00	13,12
5771	19.1.01.03-0076	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр от 500 до 560 мм	м ²	1105,27	1080,00	12,19
5772	19.1.01.03-0077	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1105,90	1080,00	9,93
5773	19.1.01.03-0078	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	1105,90	1080,00	10,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5774	19.1.01.03-0079	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	1106,17	1080,00	10,14
5775	19.1.01.03-0080	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1280,03	1250,00	11,25
5776	19.1.01.03-0081	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1279,65	1250,00	10,85
5777	19.1.01.03-0082	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 1,0 мм, диаметр до 1000 мм	м ²	1279,83	1250,00	12,54
5778	19.1.01.03-0083	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 1,0 мм, диаметр до 1250 мм	м ²	1310,73	1280,00	11,98
5779	19.1.01.03-0084	Воздуховоды из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм, диаметр 1600 мм	м ²	1514,27	1480,00	12,71
Группа 19.1.01.06 Врезки из оцинкованной стали воротниковые						
5780	19.1.01.06-0001	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметр 100/100 мм	шт	110,25	108,00	3,29
Группа 19.1.01.11 Крепления для воздуховодов						
5781	19.1.01.11-0011	Крепления (подвески) для воздуховодов СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	79976,88	78000,00	9,83
5782	19.1.01.11-0012	Крепления (тяги) для воздуховодов СТД 446	т	158376,50	155000,00	5,21
5783	19.1.01.11-0013	Крепления (тяги) для воздуховодов СТД 6328, СТД 6327	т	95279,92	93000,00	8,45
5784	19.1.01.11-0045	Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205	т	100303,32	98000,00	11,38
Раздел 19.1.02 Воздухоотводчики и воздухораспределители						
Группа 19.1.02.01 Воздухоотводчики						
5785	19.1.02.01-0011	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым, присоединением Рр=1,0 МПа, Т max=120 град С, D=15 мм	шт	231,27	225,00	3,81
Группа 19.1.02.04 Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали						
5786	19.1.02.04-0001	Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали, сечение патрубка 500x500 мм	шт	5411,96	5300,00	3,52
5787	19.1.02.04-0002	Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали, сечение патрубка 1000x1000 мм	шт	11556,35	11300,00	4,79
5788	19.1.02.04-0003	Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали, сечение патрубка 1200x1200 мм	шт	15554,51	15200,00	5,51
5789	19.1.02.04-0004	Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали, сечение патрубка 1600x1600 мм	шт	20859,94	20400,00	5,43
5790	19.1.02.04-0005	Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали, сечение патрубка 2000x2000 мм	шт	23234,34	22700,00	4,01
Группа 19.1.02.06 Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5791	19.1.02.06-0001	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 250 мм	шт	6626,70	6500,00	6,79
5792	19.1.02.06-0002	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 315 мм	шт	7143,71	7000,00	6,88
5793	19.1.02.06-0003	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 500 мм	шт	8678,69	8500,00	7,10
5794	19.1.02.06-0004	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 710 мм	шт	9698,30	9500,00	6,94
5795	19.1.02.06-0005	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 1000 мм	шт	13278,29	13000,00	6,19
5796	19.1.02.06-0006	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали, диаметр каркаса 1400 мм	шт	18169,34	17800,00	5,82
Раздел 19.1.03 Воздухосборники						
Группа 19.1.03.01 Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб						
5797	19.1.03.01-0001	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 76 мм	шт	593,28	580,00	8,24
5798	19.1.03.01-0002	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 89 мм	шт	613,83	600,00	7,77
5799	19.1.03.01-0003	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 108 мм	шт	768,24	750,00	7,76
5800	19.1.03.01-0004	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 133 мм	шт	1227,52	1200,00	8,96
5801	19.1.03.01-0005	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт	1300,92	1270,00	8,79
5802	19.1.03.01-0006	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 219 мм	шт	2234,40	2180,00	9,31
5803	19.1.03.01-0007	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт	4045,38	3950,00	10,59
5804	19.1.03.01-0008	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт	4820,40	4700,00	9,27
5805	19.1.03.01-0009	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт	7685,34	7500,00	10,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 19.1.04 Дефлекторы						
	Группа 19.1.04.01 Дефлекторы вытяжные цилиндрические					
5806	19.1.04.01-0001	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 100 мм	шт	1530,26	1500,00	4,57
5807	19.1.04.01-0002	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 125 мм	шт	1631,37	1600,00	3,90
5808	19.1.04.01-0003	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 160 мм	шт	1836,34	1800,00	4,39
5809	19.1.04.01-0004	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 200 мм	шт	2039,99	2000,00	3,10
5810	19.1.04.01-0005	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 250 мм	шт	2250,57	2200,00	3,42
5811	19.1.04.01-0006	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 315 мм	шт	2553,27	2500,00	3,88
5812	19.1.04.01-0007	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 400 мм	шт	2962,59	2900,00	3,70
5813	19.1.04.01-0008	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 500 мм	шт	4804,92	4700,00	4,07
5814	19.1.04.01-0009	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 630 мм	шт	7169,25	7000,00	4,41
5815	19.1.04.01-0010	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 710 мм	шт	10742,26	10500,00	5,86
5816	19.1.04.01-0011	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 800 мм	шт	15045,83	14700,00	7,02
5817	19.1.04.01-0012	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 900 мм	шт	18418,25	18000,00	6,17
5818	19.1.04.01-0013	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, диаметр патрубка 1000 мм	шт	21999,63	21500,00	5,85
5819	19.1.04.01-0031	Дефлекторы вытяжные цилиндрические, тип ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт	2402,63	2350,00	17,89
5820	19.1.04.01-0032	Дефлекторы вытяжные цилиндрические, тип ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт	3373,71	3300,00	16,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5821	19.1.04.01-0033	Дефлекторы вытяжные цилиндрические, тип ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт	5120,95	5000,00	15,25
Группа 19.1.05.04 Диффузоры потолочные пластиковые						
5822	19.1.05.04-0006	Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 100 мм	шт	168,42	165,00	6,67
5823	19.1.05.04-0007	Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 125 мм	шт	193,89	190,00	6,64
5824	19.1.05.04-0008	Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 160 мм	шт	255,09	250,00	6,72
5825	19.1.05.04-0009	Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 200 мм	шт	306,39	300,00	6,78
5826	19.1.05.04-0010	Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 250 мм	шт	408,52	400,00	6,66
Группа 19.1.06.05 Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с неутепленным клапаном						
5827	19.1.06.05-0002	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата, диаметр патрубка до 355 мм	шт	9413,06	9100,00	29,38
Часть 19.2 Виброизоляторы, зонты, отсосы, решетки						
Раздел 19.2.01 Виброизоляторы, вставки гибкие						
Группа 19.2.01.01 Виброизоляторы пружинные						
5828	19.2.01.01-0001	Виброизоляторы пружинные ДО-38	шт	160,27	157,00	6,82
5829	19.2.01.01-0002	Виброизоляторы пружинные ДО-39	шт	173,71	170,00	5,64
5830	19.2.01.01-0003	Виброизоляторы пружинные ДО-40	шт	204,51	200,00	5,81
5831	19.2.01.01-0004	Виброизоляторы пружинные ДО-41	шт	235,56	230,00	4,53
5832	19.2.01.01-0005	Виброизоляторы пружинные ДО-42	шт	343,20	335,00	4,16
5833	19.2.01.01-0006	Виброизоляторы пружинные ДО-43	шт	542,09	530,00	5,09
5834	19.2.01.01-0007	Виброизоляторы пружинные ДО-44	шт	1001,84	980,00	7,13
5835	19.2.01.01-0008	Виброизоляторы пружинные ДО-45	шт	1310,36	1280,00	6,80
Группа 19.2.01.05 Вставки гибкие к центробежным вентиляторам						
5836	19.2.01.05-0014	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали, марка ВВ-20 и ВН13	шт	176,16	170,00	4,01
Раздел 19.2.02 Зонты и отсосы вентиляционные						
Группа 19.2.02.02 Зонты вентиляционные из оцинкованной стали						
5837	19.2.02.02-0011	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 200 мм	шт	327,79	320,00	7,22
5838	19.2.02.02-0012	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 250 мм	шт	384,77	375,00	5,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5839	19.2.02.02-0013	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 315 мм	шт	502,48	490,00	5,54
5840	19.2.02.02-0014	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 400 мм	шт	770,44	750,00	4,54
5841	19.2.02.02-0015	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 450 мм	шт	945,58	920,00	5,71
5842	19.2.02.02-0016	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 500 мм	шт	1171,61	1140,00	5,78
5843	19.2.02.02-0017	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 630 мм	шт	1489,62	1450,00	6,32
5844	19.2.02.02-0018	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 710 мм	шт	1851,43	1800,00	6,19
5845	19.2.02.02-0019	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 800 мм	шт	2527,23	2450,00	6,10
5846	19.2.02.02-0020	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 1000 мм	шт	3997,32	3880,00	6,86
5847	19.2.02.02-0021	Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 1250 мм	шт	5253,38	5100,00	7,44
5848	19.2.02.02-0025	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 1000 мм	шт	727,49	710,00	10,09
5849	19.2.02.02-0027	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 1300 мм	шт	927,34	900,00	5,26
5850	19.2.02.02-0028	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 300x500 мм	шт	1098,00	1070,00	5,49
5851	19.2.02.02-0029	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 500x500 мм	шт	1274,00	1240,00	4,90
5852	19.2.02.02-0030	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 300x1000 мм	шт	1959,93	1900,00	6,10
5853	19.2.02.02-0031	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 400x1200 мм	шт	2474,22	2400,00	6,85
5854	19.2.02.02-0032	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 800x1000 мм	шт	3363,36	3250,00	5,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5855	19.2.02.02-0033	Зонты вентиляционных систем из оцинкованной стали, прямоугольного сечения, размер 800х1200 мм	шт	4128,76	4000,00	6,29
Группа 19.2.02.04 Зонты вентиляционные, не включенные в группы						
5856	19.2.02.04-0001	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	1081,78	1050,00	8,13
Раздел 19.2.03 Решетки и сетки в рамках						
Группа 19.2.03.02 Решетки алюминиевые регулируемые						
5857	19.2.03.02-0021	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 100х200 мм	шт	546,17	535,00	7,29
5858	19.2.03.02-0022	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 100х300 мм	шт	694,06	680,00	7,35
5859	19.2.03.02-0023	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 100х400 мм	шт	815,88	800,00	7,26
5860	19.2.03.02-0024	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 100х500 мм	шт	959,65	940,00	7,32
5861	19.2.03.02-0025	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 100х600 мм	шт	1122,74	1100,00	7,31
5862	19.2.03.02-0026	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х150 мм	шт	545,72	535,00	7,21
5863	19.2.03.02-0027	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х300 мм	шт	795,85	780,00	7,30
5864	19.2.03.02-0028	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х400 мм	шт	948,73	930,00	7,28
5865	19.2.03.02-0029	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х500 мм	шт	1123,02	1100,00	7,34
5866	19.2.03.02-0030	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х600 мм	шт	1327,07	1300,00	7,38
5867	19.2.03.02-0031	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х700 мм	шт	1458,58	1430,00	7,21
5868	19.2.03.02-0032	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 150х800 мм	шт	1683,59	1650,00	7,51
5869	19.2.03.02-0033	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х200 мм	шт	724,26	710,00	7,26
5870	19.2.03.02-0034	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х300 мм	шт	898,40	880,00	7,12
5871	19.2.03.02-0035	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х400 мм	шт	1122,96	1100,00	7,33
5872	19.2.03.02-0036	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х500 мм	шт	1346,79	1320,00	7,54
5873	19.2.03.02-0037	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х600 мм	шт	1571,89	1540,00	7,43
5874	19.2.03.02-0038	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200х700 мм	шт	1786,35	1750,00	7,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5875	19.2.03.02-0039	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200x800 мм	шт	1896,96	1860,00	7,18
5876	19.2.03.02-0040	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 200x1000 мм	шт	2448,00	2400,00	5,97
5877	19.2.03.02-0041	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x300 мм	шт	1224,38	1200,00	7,62
5878	19.2.03.02-0042	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x400 мм	шт	1459,50	1430,00	7,50
5879	19.2.03.02-0043	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x500 мм	шт	1784,93	1750,00	7,83
5880	19.2.03.02-0044	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x600 мм	шт	2133,84	2090,00	7,82
5881	19.2.03.02-0045	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x700 мм	шт	2348,46	2300,00	7,64
5882	19.2.03.02-0046	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x800 мм	шт	2551,08	2500,00	7,47
5883	19.2.03.02-0047	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АДН, размером 300x1000 мм	шт	3253,88	3190,00	7,81
5884	19.2.03.02-0133	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 200x200 мм	шт	683,57	670,00	6,82
5885	19.2.03.02-0134	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 200x400 мм	шт	959,23	940,00	5,23
5886	19.2.03.02-0135	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 250x500 мм	шт	1347,11	1320,00	5,18
5887	19.2.03.02-0136	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 300x300 мм	шт	1123,46	1100,00	5,23
5888	19.2.03.02-0137	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 300x500 мм	шт	1428,19	1400,00	5,05
5889	19.2.03.02-0138	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 300x600 мм	шт	1683,93	1650,00	5,24
5890	19.2.03.02-0139	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 350x600 мм	шт	2020,40	1980,00	5,16
5891	19.2.03.02-0140	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 400x400 мм	шт	1838,54	1800,00	4,85
5892	19.2.03.02-0141	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 400x700 мм	шт	2553,24	2500,00	4,78
5893	19.2.03.02-0142	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 500x800 мм	шт	3365,49	3300,00	4,22
5894	19.2.03.02-0143	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 500x1000 мм	шт	4028,94	3950,00	4,31
5895	19.2.03.02-0153	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 100x200 мм	шт	285,86	280,00	5,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5896	19.2.03.02-0164	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 150х150 мм	шт	300,90	295,00	6,27
5897	19.2.03.02-0165	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 150х200 мм	шт	336,51	330,00	6,31
5898	19.2.03.02-0176	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 200х150 мм	шт	397,73	390,00	7,39
5899	19.2.03.02-0177	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 200х200 мм	шт	377,79	370,00	6,26
5900	19.2.03.02-0188	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 250х150 мм	шт	438,52	430,00	7,04
5901	19.2.03.02-0213	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, РВ-1, размер 400х200 мм	шт	699,11	685,00	7,88
5902	19.2.03.02-0441	Решетки воздухоприточные, размер 100х200 мм	м ²	17858,20	17500,00	11,60
5903	19.2.03.02-0442	Решетки воздухоприточные, размер 100х400 мм	м ²	12762,24	12500,00	10,88
5904	19.2.03.02-0443	Решетки воздухоприточные, размер 200х200 мм	м ²	10723,08	10500,00	11,58
5905	19.2.03.02-0444	Решетки воздухоприточные, размер 200х400 мм	м ²	7356,81	7200,00	9,77
5906	19.2.03.02-0445	Решетки воздухоприточные, размер 200х600 мм	м ²	6536,13	6400,00	9,77
Группа 19.2.03.04 Решетки из оцинкованной стали регулируемые						
5907	19.2.03.04-0001	Решетки щелевые регулирующие, размер 150х150 мм	м ²	5412,12	5300,00	15,16
5908	19.2.03.04-0002	Решетки щелевые регулирующие, размер 200х200 мм	м ²	4034,34	3950,00	14,46
Группа 19.2.03.05 Решетки из прочих металлов нерегулируемые						
5909	19.2.03.05-0041	Решетки нерегулируемые, размер 200х200 мм	м ²	1429,73	1400,00	12,72
5910	19.2.03.05-0042	Решетки нерегулируемые, размер 252х252 мм	м ²	1205,47	1180,00	12,99
Группа 19.2.03.07 Решетки пластмассовые						
5911	19.2.03.07-0003	Решетки вентиляционные, пластмассовые, размер 140х190 мм	шт	61,30	60,00	7,91
5912	19.2.03.07-0004	Решетки вентиляционные, пластмассовые, размер 150х200 мм	шт	81,71	80,00	5,62
5913	19.2.03.07-0005	Решетки вентиляционные, пластмассовые, размер 190х240 мм	шт	102,08	100,00	11,38
5914	19.2.03.07-0006	Решетки вентиляционные, пластмассовые, размер 300х300 мм	шт	153,28	150,00	8,21
5915	19.2.03.07-0008	Решетки вентиляционные, разъемные, пластмассовые, размер 150х150 мм	шт	82,05	80,00	6,39
5916	19.2.03.07-0009	Решетки вентиляционные, разъемные, пластмассовые, размер 200х250 мм	шт	153,19	150,00	9,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5917	19.2.03.07-0010	Решетки вентиляционные, разъемные, пластмассовые, размер 200х300 мм	шт	183,68	180,00	10,83
Группа 19.2.03.08 Сетки металлические в рамках						
5918	19.2.03.08-0001	Сетки металлические в рамках площадью в свету более 0,5 м ²	м ²	353,98	345,00	5,88
Группа 19.2.03.09 Решетки, не включенные в группы						
5919	19.2.03.09-0011	Решетки для прямков стальные	т	60049,78	58500,00	7,57
5920	19.2.03.09-0021	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные, размер 150х490 мм	м ²	2095,65	2050,00	22,12
5921	19.2.03.09-0022	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные, размер 150х580 мм	м ²	2197,19	2150,00	22,25
5922	19.2.03.09-0031	Решетки жалюзийные, неподвижные, штампованные, размер 150х490 мм	шт	275,44	270,00	9,75
5923	19.2.03.09-0032	Решетки вентиляционные для пола, металлические	шт	81,67	80,00	6,88
5924	19.2.03.09-0041	Решетки металлические, размер 200х200 мм	шт	235,48	230,00	8,41
5925	19.2.03.09-0042	Решетки металлические, размер 450х450 мм	шт	460,62	450,00	8,53
Часть 19.3 Заслонки, клапаны, фильтры, комплектующие для системы вентиляции и кондиционирования воздуха						
Раздел 19.3.01 Заслонки и клапаны для системы вентиляции						
Группа 19.3.01.01 Дроссель-клапаны						
5926	19.3.01.01-0012	Дроссель-клапаны для регулирования расхода воздуха, в обечайке, с сектором управления из оцинкованной стали, прямоугольные, периметр 1000 мм	шт	1153,37	1130,00	19,78
5927	19.3.01.01-0013	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, прямоугольные, периметр до 1600 мм	шт	1582,24	1550,00	14,16
Группа 19.3.01.11 Клапаны огнезадерживающие						
5928	19.3.01.11-0063	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 1600 мм	шт	7052,55	6900,00	6,05
5929	19.3.01.11-0066	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 3200 мм	шт	18374,87	18000,00	6,89
5930	19.3.01.11-0067	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 4000 мм	шт	20041,28	19600,00	5,91
Раздел 19.3.02 Материалы и изделия для кондиционирования воздуха и системы						
Группа 19.3.02.07 Шиберы						
5931	19.3.02.07-0001	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметр до 160 мм	шт	745,05	730,00	9,02
5932	19.3.02.07-0014	Шиберы в обечайке прямоугольные из листовой углеродистой и сортовой стали, периметр до 1500 мм	шт	1176,28	1150,00	13,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5933	19.3.02.07-0035	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметр до 160 мм	шт	694,40	680,00	8,68
5934	19.3.02.07-0037	Шиберы в обечайке прямоугольные из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, периметр до 1000 мм	шт	950,61	930,00	13,48
5935	19.3.02.07-0038	Шиберы в обечайке прямоугольные из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, периметр до 1500 мм	шт	1380,18	1350,00	13,74
Группа 19.3.02.08 Материалы и изделия для кондиционирования воздуха и системы вентиляции, не включенные в группы						
5936	19.3.02.08-0021	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл	471,21	460,00	5,22
5937	19.3.02.08-0022	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл	746,82	730,00	3,51
5938	19.3.02.08-0031	Трубки дренажные (шланги) из поливинилхлорида гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 16 мм	м	32,66	32,00	4,58
5939	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	480,04	470,00	4,99
Раздел 19.3.03 Фильтры и комплектующие для систем вентиляции и						
Группа 19.3.03.04 Фильтры воздушные сетчатые						
5940	19.3.03.04-0001	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС, производительность до 10 тыс. м ³ /час	шт	22528,68	22000,00	4,10
Часть 19.4 Изделия и конструкции шумопоглощающие						
Раздел 19.4.02 Шумоглушители						
Группа 19.4.02.04 Шумоглушители для круглых воздуховодов						
5941	19.4.02.04-0025	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки: LDC 355-900 SYSTEMAIR	шт	15251,00	14950,00	5,86
Группа 19.4.02.05 Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов						
5942	19.4.02.05-0001	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 30-15 SYSTEMAIR	шт	7350,67	7200,00	6,16
5943	19.4.02.05-0002	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 40-20 SYSTEMAIR	шт	8213,61	8050,00	6,81
5944	19.4.02.05-0003	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 50-25 SYSTEMAIR	шт	10308,10	10100,00	8,12
5945	19.4.02.05-0004	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 50-30 SYSTEMAIR	шт	11227,61	11000,00	7,37
5946	19.4.02.05-0005	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 60-30 SYSTEMAIR	шт	12139,79	11900,00	7,65
5947	19.4.02.05-0006	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 60-35 SYSTEMAIR	шт	12459,22	12200,00	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5948	19.4.02.05-0007	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 70-40 SYSTEMAIR	шт	16133,87	15800,00	7,06
5949	19.4.02.05-0008	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 80-50 SYSTEMAIR	шт	18573,17	18200,00	7,70
5950	19.4.02.05-0009	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки: LDR 100-50 SYSTEMAIR	шт	21958,25	21500,00	7,52
5951	19.4.02.05-1010	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов 600х300/1000	шт	5312,76	5200,00	3,18
Книга 20 Материалы монтажные и электроустановочные, изделия и конструкции						
Часть 20.1 Арматура линейная						
Раздел 20.1.01 Зажимы линейной арматуры						
Группа 20.1.01.01 Зажимы анкерные						
5952	20.1.01.01-0026	Зажим анкерный марки SO 157.1	100 шт	21438,94	21000,00	2,57
Группа 20.1.01.08 Зажимы ответвительные						
5953	20.1.01.08-0019	Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 16-95 мм ²	100 шт	33714,70	33000,00	3,05
5954	20.1.01.08-0020	Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 4-35 мм ²	100 шт	13246,20	13000,00	2,97
Группа 20.1.01.15 Зажимы, не включенные в группы						
5955	20.1.01.15-0011	Зажим соединительный изолированный, сечение 50 мм ²	100 шт	16326,38	16000,00	4,21
5956	20.1.01.15-0012	Зажим соединительный изолированный, сечение 54,6 мм ²	100 шт	20409,62	20000,00	3,19
Раздел 20.1.02 Элементы линейной арматуры						
Группа 20.1.02.03 Кабелейтеры						
5957	20.1.02.03-0001	Соединитель для бокса телефонного междугороднего с 10 контактами	100 шт	609,07	594,00	5,39
5958	20.1.02.03-0002	Соединитель для бокса телефонного междугороднего с 20 контактами	100 шт	731,68	715,00	5,38
5959	20.1.02.03-0003	Соединитель для бокса телефонного междугороднего с 30 контактами	100 шт	894,20	874,00	5,26
Группа 20.1.02.06 Материалы для пайки						
5960	20.1.02.06-0001	Жир паяльный	кг	898,13	880,00	8,91
5961	20.1.02.06-0011	Медь для присадки	кг	612,80	600,00	6,39
5962	20.1.02.06-0021	Паста паяльная бескислотная	кг	2549,27	2500,00	3,36
5963	20.1.02.06-0022	Паста паяльная ПМКН-40	кг	2956,98	2900,00	6,63
5964	20.1.02.06-0031	Припой	кг	1836,32	1800,00	21,36
Группа 20.1.02.07 Наконечники						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5965	20.1.02.07-0004	Наконечник изолированный алюминиевый, с медной клеммой типа СРТАУ 50	100 шт	21412,00	21000,00	2,65
5966	20.1.02.07-0005	Наконечник изолированный алюминиевый, с медной клеммой типа СРТАУ 54	100 шт	18907,20	18500,00	2,34
Группа 20.1.02.08 Ниппели						
5967	20.1.02.08-0001	Ниппель, диаметр 42 мм	кг	714,97	700,00	4,06
5968	20.1.02.08-0002	Ниппель, диаметр 57 мм	кг	949,65	930,00	4,57
Группа 20.1.02.09 Плиты						
Группа 20.1.02.10 Подвесы						
5969	20.1.02.10-0002	Подвес металлический кабелей связи	т	234910,00	230000,00	16,90
5970	20.1.02.10-0023	Подвес тросовой	шт	47,95	47,00	3,24
5971	20.1.02.10-0031	Подвесы	100 шт	6336,00	6200,00	4,40
5972	20.1.02.10-0032	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт	5875,20	5750,00	4,08
Группа 20.1.02.14 Серьги						
5973	20.1.02.14-0001	Серьга	шт	45,95	45,00	4,36
Группа 20.1.02.15 Соединители						
5974	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	305,85	300,00	3,47
5975	20.1.02.15-0019	Соединитель СМЖ-10	100 шт	3700,43	3630,00	7,27
Группа 20.1.02.19 Тросы						
5976	20.1.02.19-0015	Канат стальной арматурный 1х7, диаметр каната 4,5 мм, диаметр проволоки 1,5 мм	м	61,23	60,00	5,09
5977	20.1.02.19-0017	Канат стальной арматурный, 1х7, диаметр каната 7,5 мм, диаметр проволоки 2,5 мм	м	30,69	30,00	1,82
Группа 20.1.02.20 Узлы анкеровки						
5978	20.1.02.20-0001	Анкер тросовый	100 шт	10530,00	10300,00	3,51
Группа 20.1.02.22 Ушки						
5979	20.1.02.22-0005	Ушко: однолапчатое У1-7-16	шт	188,74	185,00	4,80
Группа 20.1.02.23 Элементы линейной арматуры, не включенные в группы						
5980	20.1.02.23-0061	Оконцеватели маркировочные	100 шт	255,30	250,00	3,70
5981	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	787,02	770,00	20,18
5982	20.1.02.23-0091	Плакат по ТБ	100 шт	15320,00	15000,00	3,83
5983	20.1.02.23-0111	Полоса в сборе для заземления	шт	2287,52	2200,00	4,78
5984	20.1.02.23-0161	Соединители перегородок	100 шт	1432,20	1400,00	4,62
5985	20.1.02.23-0171	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт	697,00	670,00	2,92
5986	20.1.02.23-0172	Столбик замерный металлический из угловой	шт	200,60	195,00	40,12
5987	20.1.02.23-0181	Сшивки сыромятные	кг	255,34	250,00	17,37
Часть 20.2 Арматура электромонтажная						
Раздел 20.2.01 Гильзы						
Группа 20.2.01.01 Гильзы бумажные						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
5988	20.2.01.01-0001	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт	2040,76	2000,00	6,66
Группа 20.2.01.03 Гильзы кабельные алюминиевые						
5989	20.2.01.03-0001	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 16-5,3	100 шт	816,00	800,00	8,16
5990	20.2.01.03-0002	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 25-7	100 шт	1060,92	1040,00	8,42
5991	20.2.01.03-0003	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 35-8	100 шт	1224,60	1200,00	7,85
5992	20.2.01.03-0004	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 50-9	100 шт	1530,88	1500,00	7,36
5993	20.2.01.03-0005	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 70-11(12)	100 шт	1634,52	1600,00	6,36
5994	20.2.01.03-0006	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 95-13	100 шт	2040,85	2000,00	5,95
5995	20.2.01.03-0007	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 120-14	100 шт	3162,45	3100,00	7,27
5996	20.2.01.03-0008	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 150-16(17)	100 шт	3264,39	3200,00	7,47
5997	20.2.01.03-0009	Гильза кабельная алюминиевая под опрессовку ГА 185-18(19)	100 шт	3268,49	3200,00	7,09
Группа 20.2.01.05 Гильзы кабельные медные						
5998	20.2.01.05-0001	Гильзы кабельные медные ГМ 2,5	100 шт	316,14	310,00	4,79
5999	20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные ГМ 6	100 шт	694,10	680,00	6,31
6000	20.2.01.05-0004	Гильзы кабельные медные ГМ 10	100 шт	1041,30	1020,00	8,01
6001	20.2.01.05-0005	Гильзы кабельные медные ГМ 16	100 шт	1174,03	1150,00	8,21
6002	20.2.01.05-0006	Гильзы кабельные медные ГМ 25	100 шт	2040,00	2000,00	8,16
6003	20.2.01.05-0007	Гильзы кабельные медные ГМ 35	100 шт	2959,74	2900,00	7,83
6004	20.2.01.05-0008	Гильзы кабельные медные ГМ 50	100 шт	3264,14	3200,00	8,14
6005	20.2.01.05-0009	Гильзы кабельные медные ГМ 70	100 шт	3569,57	3500,00	7,27
6006	20.2.01.05-0011	Гильзы кабельные медные ГМ 120	100 шт	8064,65	7900,00	6,05
6007	20.2.01.05-0012	Гильзы кабельные медные ГМ 150	100 шт	10096,55	9900,00	5,65
6008	20.2.01.05-0013	Гильзы кабельные медные ГМ 185	100 шт	15721,35	15400,00	8,15
6009	20.2.01.05-0014	Гильзы кабельные медные ГМ 240	100 шт	23462,40	23000,00	7,52
Группа 20.2.01.09 Гильзы, не включенные в группы						
6010	20.2.01.09-0012	Гильзы соединительные	100 шт	637,74	640,00	0,09
Раздел 20.2.02 Изделия защиты						
Группа 20.2.02.01 Втулки						
6011	20.2.02.01-0011	Втулки, диаметр 17 мм	1000 шт	785,67	770,00	10,42
6012	20.2.02.01-0012	Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	1204,28	1180,00	10,12
6013	20.2.02.01-0013	Втулки, диаметр 28 мм	1000 шт	1682,81	1650,00	9,55
6014	20.2.02.01-0014	Втулки, диаметр 42 мм	1000 шт	3672,03	3600,00	13,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6015	20.2.02.01-0015	Втулки, диаметр 54 мм	1000 шт	4798,08	4700,00	11,52
6016	20.2.02.01-0016	Втулки, диаметр 69 мм	1000 шт	6940,08	6800,00	12,96
6017	20.2.02.01-0017	Втулки, диаметр 82 мм	1000 шт	8168,16	8000,00	10,40
6018	20.2.02.01-0018	Втулки кондукторные, диаметр 10 мм	1000 шт	603,54	590,00	2,14
6019	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 шт	4695,30	4600,00	17,39
6020	20.2.02.01-0020	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт	6133,95	6000,00	5,23
6021	20.2.02.01-0021	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт	11619,94	11400,00	3,35
6022	20.2.02.01-0022	Втулки фарфоровые	1000 шт	11740,80	11500,00	12,23
Группа 20.2.02.02 Заглушки						
6023	20.2.02.02-0011	Закрутки	10 шт	102,09	100,00	5,13
6024	20.2.02.02-0012	Колпачки закрутки 1/1/2"	10 шт	148,16	145,00	4,98
6025	20.2.02.02-0013	Колпачки закрутки 2"	10 шт	178,86	175,00	5,01
6026	20.2.02.02-0014	Закрутки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт	32,70	32,00	1,53
Группа 20.2.02.03 Кожухи защитные						
6027	20.2.02.03-0011	Кожух защитный для соединений проводов	шт	1019,76	1000,00	6,33
Группа 20.2.02.04 Колпачки изолирующие						
6028	20.2.02.04-0001	Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм ²	100 шт	4073,96	4000,00	1,97
6029	20.2.02.04-0002	Колпачки изолирующие	100 шт	286,11	280,00	1,53
6030	20.2.02.04-0003	Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 25-30 мм	100 шт	4590,00	4500,00	2,55
6031	20.2.02.04-0004	Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 35-40 мм	100 шт	11752,00	11500,00	2,26
6032	20.2.02.04-0005	Колпачки полиэтиленовые универсальные, диаметр входящего кабеля 60-65 мм	100 шт	13975,00	13700,00	2,15
6033	20.2.02.04-0006	Колпачки полиэтиленовые	100 шт	3672,20	3600,00	6,02
Группа 20.2.02.07 Изделия защиты, не включенные в группы						
6034	20.2.02.07-0001	Желоб металлический, размер 48х1000 мм	шт	290,76	285,00	6,43
6035	20.2.02.07-0011	Капа кабельная марки 102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100 шт	32614,50	32000,00	2,55
6036	20.2.02.07-0021	Перчатка термоусаживаемая	шт	387,98	380,00	10,21
6037	20.2.02.07-0031	Пробка кабельная полиэтиленовая для асботруб 100 мм	100 шт	2449,91	2400,00	5,99
Раздел 20.2.03 Комплектующие для кабеленесущих систем металлические						
Группа 20.2.03.06 Крышки для лотка						
6038	20.2.03.06-0014	Крышка лотка РНК: 100, длина 2,5 м	шт	174,10	170,00	9,30
6039	20.2.03.06-0015	Крышка лотка РНК: 200 замковая, длина 2,5 м	шт	266,20	260,00	7,11
6040	20.2.03.06-0017	Крышка лотка РНК: 300 замковая, длина 2,5 м	шт	379,60	370,00	7,30
Группа 20.2.03.21 Соединители для лотка						
6041	20.2.03.21-0001	Соединитель крестообразный для лотка РНК 100	шт	275,64	270,00	8,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6042	20.2.03.21-0002	Соединитель крестообразный для лотка PNK 200	шт	306,26	300,00	8,18
6043	20.2.03.21-0003	Соединитель крестообразный для лотка PNK 300	шт	408,68	400,00	8,77
Раздел 20.2.05 Короба кабельные пластиковые						
Группа 20.2.05.01 Бандаж коммутационные						
6044	20.2.05.01-0002	Бандаж коммутационный	100 шт	42,96	42,00	7,16
Группа 20.2.05.03 Заглушки для короба						
6045	20.2.05.03-0001	Заклушка торцевая для кабель-канала 16x16 мм	100 шт	867,57	850,00	7,17
6046	20.2.05.03-0002	Заклушка торцевая для кабель-канала 25x16 мм	100 шт	1021,08	1000,00	7,62
6047	20.2.05.03-0003	Заклушка для короба 40x16 мм	100 шт	1633,44	1600,00	6,56
6048	20.2.05.03-0004	Заклушка для короба 40x25 мм	100 шт	2091,55	2050,00	7,09
6049	20.2.05.03-0005	Заклушка для короба 60x40 мм	100 шт	4185,43	4100,00	5,71
6050	20.2.05.03-0006	Заклушка торцевая для кабель-канала 60x60 мм	100 шт	5101,03	5000,00	5,87
6051	20.2.05.03-0008	Заклушка для короба 90x40 мм	100 шт	5513,04	5400,00	6,84
6052	20.2.05.03-0009	Заклушка торцевая для кабель-канала 90x60 мм	100 шт	6121,57	6000,00	6,37
6053	20.2.05.03-0010	Заклушка торцевая для кабель-канала 110x60 мм	100 шт	8269,80	8100,00	7,16
6054	20.2.05.03-0011	Заклушка для короба 130x60 мм	100 шт	9395,56	9200,00	6,97
6055	20.2.05.03-0012	Заклушка торцевая для кабель-канала 190x60 мм	100 шт	10203,96	10000,00	6,33
6056	20.2.05.03-0013	Заклушка для короба 230x60 мм	100 шт	12562,83	12300,00	6,21
Группа 20.2.05.04 Кабель-каналы						
6057	20.2.05.04-0011	Короба электротехнические для прокладки проводов, размер 20x12,5 мм	м	35,75	35,00	5,00
6058	20.2.05.04-0012	Кабель-канал (короб) 32x12,5 мм	м	71,50	70,00	5,00
6059	20.2.05.04-0013	Кабель-канал (короб) 20x12,5 мм	м	153,06	150,00	5,35
6060	20.2.05.04-0014	Кабель-канал (короб) "Legrand": 50x100 мм	100 м	38840,84	38000,00	5,43
6061	20.2.05.04-0015	Кабель-канал (короб) "Legrand": 50x130 мм	100 м	39842,27	39000,00	5,57
6062	20.2.05.04-0016	Кабель-канал (короб) "Legrand": 60x16 мм	100 м	17366,27	17000,00	6,07
6063	20.2.05.04-0021	Кабель-канал (короб) 40x16 мм	м	10,76	10,50	12,96
6064	20.2.05.04-0022	Кабель-канал (короб) 10x15 мм	м	11,79	11,50	10,25
6065	20.2.05.04-0023	Кабель-канал (короб) 16x16 мм	м	14,36	14,00	12,17
6066	20.2.05.04-0024	Кабель-канал (короб) 20x10 мм	м	14,85	14,50	12,48
6067	20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб) 25x16 мм	м	21,53	21,00	12,59
6068	20.2.05.04-0026	Кабель-канал (короб) 25x25 мм	м	28,67	28,00	11,56
6069	20.2.05.04-0027	Кабель-канал (короб) 40x16 мм	м	32,78	32,00	12,14
6070	20.2.05.04-0028	Кабель-канал (короб) 40x25 мм	м	39,93	39,00	12,10
6071	20.2.05.04-0029	Кабель-канал (короб) 40x40 мм	м	53,29	52,00	12,45
6072	20.2.05.04-0030	Кабель-канал (короб) 60x40 мм	м	82,89	81,00	12,19
6073	20.2.05.04-0031	Кабель-канал (короб) 60x60 мм	м	104,45	102,00	11,58
6074	20.2.05.04-0032	Кабель-канал (короб) 80x40 мм	м	122,95	120,00	12,21
6075	20.2.05.04-0033	Кабель-канал (короб) 100x40 мм	м	148,51	145,00	12,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6076	20.2.05.04-0034	Кабель-канал (короб) 100х60 мм	м	167,01	163,00	12,28
6077	20.2.05.04-0041	Кабель-канал пластиковый 2100х40х20 мм	м	101,14	99,00	10,91
6078	20.2.05.04-0042	Кабель-канал пластиковый 2100х75х20 мм	м	127,78	125,00	6,75
6079	20.2.05.04-0043	Кабель-канал пластиковый 2100х100х40 мм	м	224,87	220,00	5,27
Группа 20.2.05.05 Кабель-каналы с крышкой						
6080	20.2.05.05-0001	Кабель-канал 130х60 мм	100 м	44004,08	43000,00	5,63
6081	20.2.05.05-0002	Кабель-канал 190х60х2000 мм с крышкой	100 м	65406,60	64000,00	5,37
6082	20.2.05.05-0003	Кабель-каналы 230х60 мм	100 м	77672,00	76000,00	5,11
Группа 20.2.05.07 Перегородки для короба						
6083	20.2.05.07-0001	Перегородка разделительная для короба, высота 40 мм	100 м	4899,09	4800,00	5,69
6084	20.2.05.07-0003	Перегородка разделительная для короба, высота 60 мм	100 м	5311,76	5200,00	5,36
Группа 20.2.05.08 Тройники для короба						
6085	20.2.05.08-0001	Тройник для короба 60х40 мм	100 шт	8157,76	8000,00	5,92
6086	20.2.05.08-0002	Тройник для короба системы кондиционирования 60х60 мм	100 шт	8170,75	8000,00	5,75
6087	20.2.05.08-0003	Тройник для короба системы кондиционирования 90х40 мм	100 шт	9094,40	8900,00	4,64
6088	20.2.05.08-0004	Тройник для короба системы кондиционирования 90х60 мм	100 шт	9093,74	8900,00	7,46
6089	20.2.05.08-0005	Тройник для короба системы кондиционирования 110х60 мм	100 шт	9198,00	9000,00	9,00
Группа 20.2.05.09 Углы для короба						
6090	20.2.05.09-0011	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 16х16 мм	100 шт	1530,66	1500,00	5,26
6091	20.2.05.09-0012	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 25х16 мм	100 шт	1733,94	1700,00	5,13
6092	20.2.05.09-0013	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 40х16 мм	100 шт	2248,40	2200,00	5,84
6093	20.2.05.09-0014	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 40х25 мм	100 шт	3778,25	3700,00	5,95
6094	20.2.05.09-0015	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 60х40 мм	100 шт	5820,30	5700,00	4,46
6095	20.2.05.09-0016	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 60х60 мм	100 шт	8164,15	8000,00	6,07
6096	20.2.05.09-0018	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 90х40 мм	100 шт	17347,58	17000,00	6,22
6097	20.2.05.09-0019	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 90х60 мм	100 шт	18381,44	18000,00	6,16
6098	20.2.05.09-0020	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 110х60 мм	100 шт	20415,77	20000,00	6,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6099	20.2.05.09-0021	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 130х60 мм	100 шт	22975,50	22500,00	5,78
6100	20.2.05.09-0022	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 190х60 мм	100 шт	30124,08	29500,00	6,02
6101	20.2.05.09-0023	Угол внешний изменяемый для кабель-канала 230х60 мм	100 шт	32659,40	32000,00	6,10
6102	20.2.05.09-0031	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 16х16 мм	100 шт	1531,20	1500,00	5,28
6103	20.2.05.09-0032	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 25х16 мм	100 шт	1733,94	1700,00	5,13
6104	20.2.05.09-0033	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 40х16 мм	100 шт	2244,55	2200,00	5,83
6105	20.2.05.09-0034	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 40х25 мм	100 шт	3777,84	3700,00	5,94
6106	20.2.05.09-0035	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 60х40 мм	100 шт	5820,62	5700,00	7,93
6107	20.2.05.09-0036	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 60х60 мм	100 шт	8164,15	8000,00	6,07
6108	20.2.05.09-0038	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 90х40 мм	100 шт	17347,58	17000,00	6,22
6109	20.2.05.09-0039	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 90х60 мм	100 шт	18381,44	18000,00	6,16
6110	20.2.05.09-0040	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 110х60 мм	100 шт	20415,77	20000,00	6,23
6111	20.2.05.09-0041	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 130х60 мм	100 шт	22975,50	22500,00	5,78
6112	20.2.05.09-0042	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 190х60 мм	100 шт	30124,08	29500,00	6,02
6113	20.2.05.09-0043	Угол внутренний изменяемый для кабель-канала 230х60 мм	100 шт	32659,40	32000,00	6,10
6114	20.2.05.09-0061	Угол плоский для кабель-канала 16х16 мм	100 шт	1940,40	1900,00	5,04
6115	20.2.05.09-0062	Угол плоский для кабель-канала 25х16 мм	100 шт	2245,32	2200,00	4,86
6116	20.2.05.09-0063	Угол плоский для кабель-канала 40х16 мм	100 шт	2550,09	2500,00	5,09
6117	20.2.05.09-0064	Угол плоский для кабель-канала 40х25 мм	100 шт	3878,28	3800,00	5,32
6118	20.2.05.09-0065	Угол плоский для кабель-канала 60х40 мм	100 шт	6947,84	6800,00	5,12
6119	20.2.05.09-0066	Угол плоский для кабель-канала 60х60 мм	100 шт	8164,32	8000,00	5,84
6120	20.2.05.09-0067	Угол плоский для кабель-канала 90х40 мм	100 шт	10721,20	10500,00	5,47
6121	20.2.05.09-0068	Угол плоский для кабель-канала 90х60 мм	100 шт	11947,05	11700,00	5,73
6122	20.2.05.09-0069	Угол плоский для кабель-канала 110х60 мм	100 шт	11949,15	11700,00	5,55
6123	20.2.05.09-0070	Угол плоский для кабель-канала 130х60 мм	100 шт	17359,68	17000,00	6,24
6124	20.2.05.09-0071	Угол плоский для кабель-канала 190х60 мм	100 шт	21446,10	21000,00	6,11
6125	20.2.05.09-0072	Угол плоский для кабель-канала 230х60 мм	100 шт	22452,00	22000,00	6,00
	Группа 20.2.05.10 Элементы соединительные					

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6126	20.2.05.10-0011	Соединение на стык для короба 16х16 мм	100 шт	1531,80	1500,00	5,55
6127	20.2.05.10-0012	Соединение на стык для короба 25х16 мм	100 шт	1533,57	1500,00	5,27
Раздел 20.2.06 Кронштейны крепления						
Группа 20.2.06.02 Кронштейны к потолку для лотков						
6128	20.2.06.02-0002	Кронштейны стальные оцинкованные к потолку для лотков с основанием 100 мм, длина 250-350 мм	шт	143,05	140,00	7,47
6129	20.2.06.02-0006	Кронштейны стальные оцинкованные к потолку для лотков с основанием 200 мм, длина 250-350 мм	шт	158,50	155,00	7,62
6130	20.2.06.02-0010	Кронштейн к потолку для лотка PNK: 300, длина 250 мм	шт	173,74	170,00	7,20
Группа 20.2.06.05 Кронштейны, не включенные в группы						
6131	20.2.06.05-0001	Кронштейны	кг	77,88	76,00	8,54
Раздел 20.2.07 Лотки кабельные металлические						
Группа 20.2.07.04 Лотки кабельные неперфорированные						
6132	20.2.07.04-0002	Лоток кабельный без крышки неперфорированный PNK 100, размер 2500х100х50 мм, горячеоцинкованный	шт	255,93	250,00	9,32
6133	20.2.07.04-0003	Лоток кабельный без крышки неперфорированный PNK 200, размер 2500х200х50 мм, горячеоцинкованный	шт	409,46	400,00	8,71
6134	20.2.07.04-0004	Лоток кабельный без крышки неперфорированный PNK 300, размер 2500х300х50 мм, горячеоцинкованный	шт	593,65	580,00	9,84
Группа 20.2.07.05 Лотки кабельные перфорированные						
6135	20.2.07.05-0011	Лоток металлический перфорированный размером 50х50 мм, с крышкой	м	168,93	165,00	6,47
Группа 20.2.07.07 Лотки кабельные прямые						
6136	20.2.07.07-0001	Лоток 100х50 мм, длиной 3000 мм	шт	638,97	625,00	4,99
Раздел 20.2.08 Материалы и изделия для монтажа и крепления						
Группа 20.2.08.02 Детали для крепления						
6137	20.2.08.02-0011	Полоска для крепления проводов	100 шт	499,80	490,00	8,33
6138	20.2.08.02-0021	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	439,00	430,00	8,78
Группа 20.2.08.03 Комплекты монтажные						
6139	20.2.08.03-0001	Кнопки монтажные	1000 шт	255,26	250,00	13,09
6140	20.2.08.03-0014	Комплект монтажных материалов для абонентских защитных устройств	100 шт	4455,16	4350,00	5,08
Группа 20.2.08.04 Полосы монтажные						
6141	20.2.08.04-0011	Полоса монтажная	м	32,62	32,00	1,86
Группа 20.2.08.05 Профили монтажные						
6142	20.2.08.05-0015	Профиль монтажный	м	61,47	60,00	1,60
6143	20.2.08.05-0016	Профиль монтажный	кг	77,77	76,00	2,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6144	20.2.08.05-0017	Профиль монтажный	шт	126,96	124,00	1,90
6145	20.2.08.05-0021	Профиль монтажный перфорированный	шт	199,78	195,00	2,60
Группа 20.2.08.06 Ролики						
6146	20.2.08.06-0011	Ролик подвесной (КС-030)	шт	388,55	380,00	4,09
6147	20.2.08.06-0021	Ролики	100 шт	614,33	600,00	3,58
Группа 20.2.08.07 Скобы						
6148	20.2.08.07-0012	Скоба крепления троса (КС-162)	шт	127,75	125,00	12,19
6149	20.2.08.07-0013	Скоба К-142	100 шт	1328,40	1300,00	4,10
6150	20.2.08.07-0023	Скоба накладная	100 шт	1632,40	1600,00	1,54
6151	20.2.08.07-0033	Скоба У1078	100 шт	1635,05	1600,00	2,65
6152	20.2.08.07-0071	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт	89,94	88,00	2,33
6153	20.2.08.07-0072	Скобы металлические для крепления проводов	10 шт	100,25	98,00	3,41
Группа 20.2.08.09 Материалы и изделия для монтажа и крепления, не включенные в группы						
6154	20.2.08.09-0001	Короб монтажный для УТН-70	шт	71,50	70,00	7,44
6155	20.2.08.09-0002	Короб монтажный для УТН-JP	шт	89,91	88,00	7,28
Раздел 20.2.09 Муфты кабельные и изделия для муфт						
Группа 20.2.09.01 Масса заливочная для кабельных муфт						
6156	20.2.09.01-0001	Заделки концевые эпоксидные	компл	1736,58	1700,00	3,54
6157	20.2.09.01-0011	Масса кабельная	т	512001,79	502156,67	4,59
6158	20.2.09.01-0012	Массы кабельные марок МКС-М	т	814442,48	798440,00	5,39
6159	20.2.09.01-0013	Массы кабельные марок МКП-М	т	484182,68	474686,67	5,39
6160	20.2.09.01-0021	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи	кг	639,20	627,00	4,43
6161	20.2.09.01-0031	Состав для заливки кабельных муфт, марка МБ-70	кг	110,97	108,50	11,37
Группа 20.2.09.02 Материалы и изделия к муфтам						
6162	20.2.09.02-0001	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	9009,00	8600,00	4,29
6163	20.2.09.02-0021	Компаунд для заливки кабельных муфт	кг	407,55	400,00	2,09
6164	20.2.09.02-0031	Прокладки паронитовые 2,7х5 мм	1000 шт	1122,00	1100,00	5,61
6165	20.2.09.02-0032	Кольцо опорное	10 шт	51,29	50,00	2,23
6166	20.2.09.02-0041	Конденсатор КТИ	шт	53,01	50,00	1,67
Группа 20.2.09.03 Муфты для восстановления оболочки кабелей						
6167	20.2.09.03-0001	Муфта алюминиевая прямая МС-40	шт	1860,45	1822,84	13,27
6168	20.2.09.03-0002	Муфта алюминиевая прямая МС-50	шт	3350,52	3283,29	13,37
6169	20.2.09.03-0011	Муфта полиэтиленовая 6СП-37/41	шт	458,82	448,80	3,06
6170	20.2.09.03-0012	Муфта полиэтиленовая 7СП-43/48	шт	502,13	492,10	3,08
6171	20.2.09.03-0013	Муфта полиэтиленовая 8СП-49/55	шт	992,85	972,00	6,09
6172	20.2.09.03-0014	Муфта полиэтиленовая 9СП-60/66	шт	1393,11	1364,00	7,91
6173	20.2.09.03-0015	Муфта полиэтиленовая 10СП-69/74	шт	1101,94	1080,00	4,63
6174	20.2.09.03-0016	Муфта полиэтиленовая 11 СП-77/82	шт	2142,00	2100,00	4,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6175	20.2.09.03-0017	Муфта полиэтиленовая МПС-7/13	шт	81,68	80,00	1,32
6176	20.2.09.03-0018	Муфта полиэтиленовая МПС-13/20	шт	170,17	167,00	2,75
6177	20.2.09.03-0019	Муфта полиэтиленовая МПС-20/27	шт	232,76	228,00	3,26
6178	20.2.09.03-0020	Муфта полиэтиленовая МПС-32/40	шт	329,92	323,00	2,39
6179	20.2.09.03-0024	Муфты полиэтиленовая прямая МПП 2	шт	393,41	385,00	2,85
6180	20.2.09.03-0025	Муфты полиэтиленовая прямая МПП 2/4	шт	509,80	500,00	3,40
6181	20.2.09.03-0026	Муфты полиэтиленовая прямая МПП 5/6	шт	612,99	600,00	3,76
6182	20.2.09.03-0027	Муфты полиэтиленовая прямая МПП 10/12	шт	1823,08	1783,50	3,83
6183	20.2.09.03-0028	Муфта полиэтиленовая: разветвительная защитная 7СП-43/48	шт	640,71	627,30	3,93
6184	20.2.09.03-0030	Муфта тупиковая МТ-36	10 шт	1326,85	1300,00	2,23
6185	20.2.09.03-0031	Муфта тупиковая МТ-45	10 шт	3366,51	3300,00	2,30
6186	20.2.09.03-0041	Муфта свинцовая изолирующая МС-40	шт	1859,85	1822,84	12,14
6187	20.2.09.03-0042	Муфта свинцовая изолирующая МС-50	шт	3349,05	3283,29	12,42
6188	20.2.09.03-0043	Муфта свинцовая прямая МС-40	шт	1859,97	1822,84	12,14
6189	20.2.09.03-0044	Муфта свинцовая прямая МС-50	шт	3349,05	3283,29	12,42
Группа 20.2.09.04 Муфты для соединения кабелей термоусаживаемые						
6190	20.2.09.04-0012	Муфта термоусаживаемая соединительная типа Стп4-150/240, для кабеля на напряжение до 1 кВ, с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл	4600,66	4507,92	6,45
6191	20.2.09.04-0014	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	4898,89	4800,00	6,31
Группа 20.2.09.05 Муфты для электропроводки						
6192	20.2.09.05-0012	Муфты соединительные	шт	4,42	4,30	6,23
Группа 20.2.09.06 Муфты изолирующие						
6193	20.2.09.06-0001	Муфта изолирующая МИСк-2	шт	469,98	460,00	4,03
6194	20.2.09.06-0002	Муфта изолирующая МИСк-3	шт	575,02	564,00	4,13
6195	20.2.09.06-0003	Муфта изолирующая МИСт-2	шт	445,49	436,80	3,82
6196	20.2.09.06-0004	Муфта изолирующая МИСт-3	шт	554,14	542,80	3,98
6197	20.2.09.06-0005	Муфта изолирующая МИСт-5	шт	889,41	872,00	3,70
6198	20.2.09.06-0006	Муфта изолирующая МИСт-6	шт	2757,53	2702,50	4,03
Группа 20.2.09.08 Муфты концевые термоусаживаемые						
6199	20.2.09.08-0010	Муфты концевые термоусаживаемые внутренней установки для силовых кабелей на напряжение 1 кВ, без наконечников, тип 4КВТП-1-240, сечение жил 150-240 мм ²	компл	1330,93	1305,57	4,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6200	20.2.09.08-0031	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения	компл	4486,48	4400,00	8,27
	Группа 20.2.09.09 Муфты оптические					
6201	20.2.09.09-0005	Муфта оптическая МОГ-М-01-IV	компл	2106,09	2063,00	4,48
6202	20.2.09.09-0006	Муфта оптическая МТОК 96-01-IV	компл	4894,59	4800,00	6,59
	Группа 20.2.09.10 Муфты предохранительные защитные					
6203	20.2.09.10-0011	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-25	шт	247,81	241,68	7,36
6204	20.2.09.10-0012	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-35	шт	395,43	385,00	7,06
6205	20.2.09.10-0013	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-50	шт	600,06	583,00	7,13
6206	20.2.09.10-0014	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-65	шт	681,16	660,00	5,90
6207	20.2.09.10-0015	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-75	шт	1211,70	1177,00	5,45
6208	20.2.09.10-0016	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МС-85	шт	1892,84	1837,50	5,43
6209	20.2.09.10-0017	Муфты защитная для кабелей связи соединительная МСК-70	шт	2446,58	2380,00	5,96
6210	20.2.09.10-0041	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт	6008,43	5883,00	7,45
	Группа 20.2.09.11 Муфты разветвительные					
6211	20.2.09.11-0001	Муфта алюминиевая разветвительная МС-50	шт	5485,63	5376,65	21,89
6212	20.2.09.11-0002	Муфта алюминиевая разветвительная МС-60	шт	7298,61	7153,24	18,70
6213	20.2.09.11-0014	Муфты разветвительная полиэтиленовая 2МРП 0,5	шт	102,05	100,00	1,28
6214	20.2.09.11-0015	Муфты разветвительная полиэтиленовая 2МРП 1	шт	176,72	173,00	1,98
6215	20.2.09.11-0041	Муфта свинцовая разветвительная МС-40	шт	2203,16	2159,20	14,38
6216	20.2.09.11-0042	Муфта свинцовая разветвительная МС-50	шт	5484,68	5376,65	20,34
6217	20.2.09.11-0043	Муфта свинцовая разветвительная МС-60	шт	7298,89	7153,24	17,83
	Группа 20.2.09.12 Муфты соединительные					
6218	20.2.09.12-0001	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт	537,62	526,50	4,61
6219	20.2.09.12-0002	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт	611,91	600,00	5,23
6220	20.2.09.12-0007	Муфты газонепроницаемые ГМС 4x4	шт	4774,22	4679,09	14,56
6221	20.2.09.12-0008	Муфты газонепроницаемые ГМС 7x4	шт	6005,25	5886,36	14,17
6222	20.2.09.12-0009	Муфта МГ-2	шт	336,72	330,00	4,88
6223	20.2.09.12-0010	Муфта МГ-3	шт	523,62	512,50	4,49
6224	20.2.09.12-0011	Муфта МГ-4	шт	600,08	588,00	4,31
6225	20.2.09.12-0012	Муфта МГ-5	шт	1192,28	1168,50	4,96
6226	20.2.09.12-0013	Муфта МГ-7	шт	1194,69	1171,20	4,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6227	20.2.09.12-0014	Муфта МГ-10	шт	1441,38	1412,50	4,28
6228	20.2.09.12-0015	Муфта МСГ-30	шт	542,28	531,00	4,65
6229	20.2.09.12-0016	Муфта МСГ-45	шт	678,71	665,50	4,91
6230	20.2.09.12-0017	Муфта МСГ-50	шт	1129,79	1107,00	4,70
6231	20.2.09.12-0018	Муфта МСГ-60	шт	1189,88	1165,60	4,95
6232	20.2.09.12-0019	Муфта МСГ-70	шт	1394,23	1365,00	4,14
6233	20.2.09.12-0020	Муфта МСГ-80	шт	2757,53	2700,00	4,03
6234	20.2.09.12-0031	Муфты газонепроницаемые малогабаритные МГНМс 19/29	шт	376,61	370,00	1,84
6235	20.2.09.12-0032	Муфты газонепроницаемые малогабаритные МГНМс 27/40	шт	509,32	500,00	2,00
6236	20.2.09.12-0033	Муфты газонепроницаемые малогабаритные МГНМс 40/66	шт	896,62	880,00	2,02
6237	20.2.09.12-0034	Муфта полиэтиленовая: МГНМс-60/77	шт	1221,73	1200,00	2,13
6238	20.2.09.12-0041	Муфта свинцовая МС-4П	шт	885,31	868,00	6,36
6239	20.2.09.12-0042	Муфта свинцовая МС-4С	шт	885,31	868,00	6,36
6240	20.2.09.12-0043	Муфта свинцовая МС-7П	шт	885,31	868,00	6,36
6241	20.2.09.12-0044	Муфта свинцовая МС-7С	шт	885,31	868,00	6,36
6242	20.2.09.12-0045	Муфта свинцовая МС-14П	шт	885,31	868,00	6,36
6243	20.2.09.12-0046	Муфта свинцовая МС-19П	шт	1505,17	1476,00	6,17
6244	20.2.09.12-0047	Муфта свинцовая МС-27П	шт	1505,17	1476,00	6,17
6245	20.2.09.12-0048	Муфта свинцовая МС-37П	шт	1505,17	1476,00	6,17
6246	20.2.09.12-0049	Муфта свинцовая МС-52П	шт	2815,84	2760,00	6,31
6247	20.2.09.12-0050	Муфта свинцовая МС-61П	шт	2872,60	2814,00	6,27
6248	20.2.09.12-0051	Муфта свинцовая МС-80П	шт	5101,01	5000,00	5,84
6249	20.2.09.12-0052	Муфта свинцовая МС-114х4П	шт	5354,31	5250,00	6,13
6250	20.2.09.12-0053	Муфта свинцовая МСК-4П	шт	892,27	875,00	6,41
6251	20.2.09.12-0054	Муфта свинцовая МСК-4С	шт	892,27	875,00	6,41
	Группа 20.2.09.13 Муфты, не включенные в группы					
6252	20.2.09.13-0011	Муфты	шт	26,95	26,00	5,39
6253	20.2.09.13-0012	Муфты коаксильные газонепроницаемая	шт	581,29	570,00	2,84
6254	20.2.09.13-0021	Муфта свинцовая 7СП43/48	шт	744,91	730,00	4,57
6255	20.2.09.13-0022	Муфта свинцовая 8СП49/45	шт	744,91	730,00	4,57
6256	20.2.09.13-0023	Муфта свинцовая П-10	шт	105,20	103,00	4,42
6257	20.2.09.13-0024	Муфта свинцовая П-20	шт	137,99	135,00	4,36
6258	20.2.09.13-0025	Муфта свинцовая П-30	шт	137,99	135,00	4,36
6259	20.2.09.13-0026	Муфта свинцовая П-50	шт	214,68	210,00	4,51
6260	20.2.09.13-0027	Муфта свинцовая П-100	шт	306,12	300,00	4,36
6261	20.2.09.13-0028	Муфта свинцовая П-150	шт	342,29	335,00	4,23
6262	20.2.09.13-0029	Муфта свинцовая П-200	шт	408,67	400,00	4,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6263	20.2.09.13-0030	Муфта свинцовая П-300	шт	520,13	510,00	4,46
6264	20.2.09.13-0031	Муфта свинцовая П-400	шт	520,72	510,00	3,74
6265	20.2.09.13-0032	Муфта свинцовая П-500	шт	1122,17	1100,00	4,60
6266	20.2.09.13-0033	Муфта свинцовая П-600	шт	1990,28	1950,00	4,46
6267	20.2.09.13-0034	Муфта свинцовая П-700	шт	2043,35	2000,00	4,46
6268	20.2.09.13-0035	Муфта свинцовая П-800	шт	2142,00	2100,00	4,50
6269	20.2.09.13-0036	Муфта свинцовая П-900	шт	3160,74	3100,00	4,34
6270	20.2.09.13-0037	Муфта свинцовая П-1000	шт	3419,24	3350,00	4,40
6271	20.2.09.13-0038	Муфта свинцовая П-1200	шт	3773,35	3700,00	4,32
Раздел 20.2.10 Наконечники для кабелей и проводов						
Группа 20.2.10.01 Наконечники кабельные алюминиевые						
6272	20.2.10.01-0002	Наконечники кабельные алюминиевые	100 шт	2398,88	2350,00	1,88
6273	20.2.10.01-0011	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 16-8-4,5	100 шт	785,62	770,00	5,78
6274	20.2.10.01-0012	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 25-8-7	100 шт	939,40	920,00	5,59
6275	20.2.10.01-0013	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 35-10-8	100 шт	1122,75	1100,00	5,59
6276	20.2.10.01-0014	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 50-10-9	100 шт	1458,89	1430,00	5,90
6277	20.2.10.01-0015	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 70-10-12	100 шт	1785,88	1750,00	5,58
6278	20.2.10.01-0016	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 95-12-13	100 шт	2022,91	1980,00	5,41
6279	20.2.10.01-0017	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 120-12-14	100 шт	3032,01	2970,00	5,83
6280	20.2.10.01-0018	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 150-12-17	100 шт	3060,29	3000,00	4,48
6281	20.2.10.01-0019	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 185-16-19	100 шт	4286,46	4200,00	5,47
6282	20.2.10.01-0020	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 240-20-20	100 шт	4800,79	4700,00	4,94
6283	20.2.10.01-0021	Наконечники кабельные для электротехнических установок	100 шт	2958,00	2900,00	1,16
Группа 20.2.10.02 Наконечники кабельные медно-алюминиевые						
6284	20.2.10.02-0001	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100 шт	1631,50	1600,00	6,50
Группа 20.2.10.03 Наконечники кабельные медные						
6285	20.2.10.03-0001	Наконечники кабельные латунные, сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длина 25 мм	100 шт	765,32	750,00	14,44
6286	20.2.10.03-0002	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	100 шт	10204,16	10000,00	2,56
6287	20.2.10.03-0006	Наконечники кабельные медные соединительные	100 шт	1328,60	1300,00	3,64
6288	20.2.10.03-0010	Наконечники кабельные медные ТМ-16	100 шт	1429,13	1400,00	5,93
6289	20.2.10.03-0011	Наконечники кабельные медные ТМ-25	100 шт	2039,40	2000,00	6,60
6290	20.2.10.03-0012	Наконечники кабельные медные ТМ-35	100 шт	3264,00	3200,00	6,00
6291	20.2.10.03-0013	Наконечники кабельные медные ТМ-50	100 шт	3673,60	3600,00	5,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6292	20.2.10.03-0014	Наконечники кабельные медные ТМ-70	100 шт	4389,12	4300,00	5,76
6293	20.2.10.03-0015	Наконечники кабельные медные ТМ-95	100 шт	7552,61	7400,00	5,33
6294	20.2.10.03-0016	Наконечники кабельные медные ТМ-120	100 шт	9287,04	9100,00	4,48
6295	20.2.10.03-0020	Наконечники кабельные П2.5-4Д-МУЗ	100 шт	1019,06	1000,00	5,02
6296	20.2.10.03-0021	Наконечники кабельные П6-4Д-МУЗ	100 шт	2041,60	2000,00	3,52
6297	20.2.10.03-0022	Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ	100 шт	2343,79	2300,00	3,75
6298	20.2.10.03-0023	Наконечники кабельные П16-6Д-МУЗ	100 шт	2752,36	2700,00	3,16
Группа 20.2.10.04 Наконечники кабельные медные луженные						
6299	20.2.10.04-0002	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-6	100 шт	713,90	700,00	6,05
6300	20.2.10.04-0003	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-	100 шт	1325,94	1300,00	5,74
6301	20.2.10.04-0004	Наконечники кабельные медные луженные под опрессовку 16-6-6-М УХЛЗ	100 шт	1788,48	1750,00	6,48
6302	20.2.10.04-0005	Наконечники кабельные медные луженные под опрессовку 25-8-8-М УХЛЗ	100 шт	2347,84	2300,00	6,38
6303	20.2.10.04-0006	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-	100 шт	3672,24	3600,00	6,42
6304	20.2.10.04-0007	Наконечники кабельные медные луженные под опрессовку 50-10-11-М УХЛЗ	100 шт	4284,90	4200,00	6,21
6305	20.2.10.04-0008	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-	100 шт	4998,24	4900,00	6,24
6306	20.2.10.04-0009	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-	100 шт	8984,70	8800,00	6,03
6307	20.2.10.04-0012	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-185	100 шт	20910,36	20500,00	5,42
Раздел 20.2.11 Распорки защитные						
Группа 20.2.11.04 Распорки, не включенные в группы						
6308	20.2.11.04-0021	Распорки	шт	102,10	100,00	9,41
Раздел 20.2.12 Трубы электроизоляционные						
Группа 20.2.12.02 Трубки электроизоляционные линоксиновые						
6309	20.2.12.02-0001	Трубка линоксиновая	кг	155,94	152,00	3,36
6310	20.2.12.02-0002	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая) ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 8 мм	м	24,49	24,00	5,04
6311	20.2.12.02-0003	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая) ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 4,0-4,5 мм	м	19,38	19,00	5,57
Часть 20.3 Материалы и изделия осветительные						
Раздел 20.3.01 Комплектующие светильников						
Группа 20.3.01.01 Крепления для светильников						
6312	20.3.01.01-0001	Держатель светильника	10 шт	387,66	380,00	4,55
6313	20.3.01.01-0041	Сальники ввертные	100 шт	6315,60	6200,00	2,77
Группа 20.3.01.03 Патроны						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6314	20.3.01.03-0001	Патрон настенный пластмассовый резьбовой для электроламп накаливания Е27ФНП-03	10 шт	296,10	290,00	4,20
6315	20.3.01.03-0002	Патроны настенные керамические Е27 ФнК-05	10 шт	572,23	560,00	3,39
6316	20.3.01.03-0003	Патрон "миньон" пластмассовый резьбовой для электроламп накаливания Е14Н10ПР-08	10 шт	204,06	200,00	5,37
6317	20.3.01.03-0004	Патроны резьбовые для электроламп накаливания Е27Н10П-01, подвесные, пластмассовые	10 шт	214,49	210,00	5,43
6318	20.3.01.03-0005	Патрон подвесной пластмассовый резьбовые для электроламп накаливания Е27Н12П-01	10 шт	214,49	210,00	5,43
6319	20.3.01.03-0006	Патроны подвесные керамические Е14 ДК-06	10 шт	234,59	230,00	4,52
6320	20.3.01.03-0007	Патроны подвесные керамические Е27 НК-05	10 шт	275,66	270,00	3,91
6321	20.3.01.03-0008	Патроны подвесные керамические Е27 УК-02	10 шт	326,80	320,00	3,80
6322	20.3.01.03-0009	Патроны подвесные керамические Е27 ЦКБ-06	10 шт	326,27	320,00	3,95
6323	20.3.01.03-0010	Патроны подвесные керамические Е40 Д-013	10 шт	357,00	350,00	3,00
6324	20.3.01.03-0011	Патрон "миньон" пластмассовый резьбовой для электроламп накаливания Е14К-001	10 шт	204,27	200,00	4,46
6325	20.3.01.03-0012	Патроны потолочные	шт	27,56	27,00	5,25
6326	20.3.01.03-0013	Патроны потолочные Е27 Ф-003	10 шт	245,20	240,00	4,00
6327	20.3.01.03-0014	Патроны потолочные Е27 ФПП-033	10 шт	245,03	240,00	5,35
6328	20.3.01.03-0015	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные Е27Ф-003, пластмассовые	10 шт	224,52	220,00	6,72
6329	20.3.01.03-0016	Патроны подвесные фарфоровые с цоколем Е40	шт	42,97	42,00	2,88
Раздел 20.3.02 Лампы						
	Группа 20.3.02.02 Лампы биспиральные					
6330	20.3.02.02-0001	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, напряжение 225 В, мощность 40 Вт, биспиральные с аргоновым наполнением	10 шт	133,03	130,00	7,65
6331	20.3.02.02-0002	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-60	10 шт	133,06	130,00	7,56
6332	20.3.02.02-0003	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-75	10 шт	133,10	130,00	7,49
6333	20.3.02.02-0004	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-100	10 шт	133,02	130,00	7,39
6334	20.3.02.02-0005	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-150	10 шт	138,18	135,00	5,87
6335	20.3.02.02-0006	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-200	10 шт	138,08	135,00	5,40
6336	20.3.02.02-0007	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-40	10 шт	133,15	130,00	7,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6337	20.3.02.02-0008	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем E27/27, напряжение 235 В, мощность 75 Вт, биспиральные с аргоновым наполнением	10 шт	133,08	130,00	7,03
6338	20.3.02.02-0009	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем E27/27, напряжение 235 В, мощность 150 Вт, биспиральные с аргоновым наполнением	10 шт	138,20	135,00	6,41
6339	20.3.02.02-0010	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-200	10 шт	148,40	145,00	5,01
6340	20.3.02.02-0011	Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-300	10 шт	153,42	150,00	2,88
6341	20.3.02.02-0021	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем E27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, Б230-240-60, напряжение 235 В, мощность 60 Вт	10 шт	148,19	145,00	7,98
6342	20.3.02.02-0023	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем E27/27, напряжение 225 В, мощность 150 Вт, биспиральная криптоновая, в баллонах из прозрачного стекла	10 шт	153,27	150,00	8,17
Группа 20.3.02.03 Лампы газопольные						
6343	20.3.02.03-0031	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-25	10 шт	117,71	115,00	6,08
6344	20.3.02.03-0032	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-40	10 шт	153,47	150,00	7,45
6345	20.3.02.03-0033	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-60	10 шт	148,24	145,00	6,30
6346	20.3.02.03-0034	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-100	10 шт	132,98	130,00	5,02
6347	20.3.02.03-0037	Лампы накаливания местного освещения МО 36-60, цоколь E27	10 шт	153,35	150,00	6,35
6348	20.3.02.03-0039	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-25	10 шт	127,74	125,00	4,74
6349	20.3.02.03-0040	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-40	10 шт	127,76	125,00	3,84
6350	20.3.02.03-0041	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-60	10 шт	127,76	125,00	2,25
6351	20.3.02.03-0042	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-100	10 шт	127,72	125,00	1,71
Группа 20.3.02.04 Лампы газоразрядные высокого давления						
6352	20.3.02.04-0001	Лампы дуговые, натриевые, трубчатые, ДНАТ, мощность 70 Вт, цоколь E27	10 шт	2907,92	2850,00	12,83
6353	20.3.02.04-0002	Лампы дуговые, натриевые, трубчатые, ДНАТ, мощность 100 Вт, цоколь E40	10 шт	3010,18	2950,00	13,28
6354	20.3.02.04-0003	Лампы дуговые, натриевые, трубчатые, ДНАТ, мощность 150 Вт, цоколь E40	10 шт	3365,99	3300,00	13,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6355	20.3.02.04-0004	Лампы дуговые, натриевые, ДНАТ, мощность 250 Вт, цоколь Е40/45	10 шт	3773,47	3700,00	14,82
6356	20.3.02.04-0005	Лампы дуговые, натриевые, трубчатые, ДНАТ, мощность 400 Вт, цоколь Е40	10 шт	3569,47	3500,00	12,97
6357	20.3.02.04-0008	Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 125	10 шт	2854,84	2800,00	5,28
6358	20.3.02.04-0011	Лампы разрядные металлогалогенные высокого давления ДРИ-400-6, трубчатые, цоколь Е40	10 шт	5098,44	5000,00	6,68
6359	20.3.02.04-0014	Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 1000-6	10 шт	16322,79	16000,00	8,47
6360	20.3.02.04-0015	Лампы газоразрядные высокого давления ДРИ 2000-6	10 шт	30092,56	29500,00	8,46
Группа 20.3.02.05 Лампы дуговые ртутные высокого давления						
6361	20.3.02.05-0001	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 50(15)	10 шт	968,95	950,00	9,39
6362	20.3.02.05-0002	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 80(15)	10 шт	969,14	950,00	9,39
6363	20.3.02.05-0003	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт	1172,83	1150,00	6,66
6364	20.3.02.05-0004	Лампы дуговые ртутные люминофорные высокого давления ДРЛ-125(6)	10 шт	1193,40	1170,00	11,37
6365	20.3.02.05-0005	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 125(10)	10 шт	969,55	950,00	7,94
6366	20.3.02.05-0006	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 125(15)	10 шт	1050,57	1030,00	8,32
6367	20.3.02.05-0007	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт	1479,99	1450,00	6,50
6368	20.3.02.05-0008	Лампы дуговые ртутные люминофорные высокого давления ДРЛ-250(6)-4	10 шт	1611,66	1580,00	11,84
6369	20.3.02.05-0009	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 250(10)-4	10 шт	1428,07	1400,00	9,56
6370	20.3.02.05-0010	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 250(14)-4	10 шт	1173,55	1150,00	8,97
6371	20.3.02.05-0011	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт	1885,98	1850,00	6,20
6372	20.3.02.05-0012	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 400(6)-4	10 шт	2020,51	1980,00	12,45
6373	20.3.02.05-0013	Лампы дуговые ртутные люминофорные высокого давления ДРЛ-400	10 шт	1939,09	1900,00	9,17
6374	20.3.02.05-0014	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 400(12)-4	10 шт	1937,84	1900,00	8,16
6375	20.3.02.05-0015	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 700(6)-3	10 шт	5355,92	5250,00	11,23
6376	20.3.02.05-0016	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 700(10)-3	10 шт	5099,01	5000,00	10,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6377	20.3.02.05-0017	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 700(12)-3	10 шт	4082,37	4000,00	8,03
6378	20.3.02.05-0018	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 1000(6)-3	10 шт	6322,44	6200,00	10,15
6379	20.3.02.05-0019	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления ДРЛ 1000(12)-3	10 шт	7143,32	7000,00	11,06
Группа 20.3.02.06 Лампы концентрированного светораспределения						
6380	20.3.02.06-0001	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 125-135-300-2	10 шт	766,14	750,00	7,52
6381	20.3.02.06-0002	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 215-225-150	10 шт	704,91	690,00	8,26
6382	20.3.02.06-0003	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 215-225-200	10 шт	705,19	690,00	8,04
6383	20.3.02.06-0004	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 215-225-300	10 шт	898,38	880,00	7,22
6384	20.3.02.06-0005	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 215-225- 750	10 шт	2449,41	2400,00	8,32
6385	20.3.02.06-0006	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 215-225-1000	10 шт	2705,71	2650,00	8,36
6386	20.3.02.06-0011	Лампы накаливания зеркальные концентрированного светораспределения, напряжение 220 В, ЗК 220-200, мощность 200 Вт, цоколь E27/32x30	10 шт	674,09	660,00	8,07
6387	20.3.02.06-0012	Лампы накаливания зеркальные концентрированного светораспределения, напряжение 220 В, ЗК220-300, мощность 300 Вт, цоколь E27/32x30	10 шт	868,71	850,00	7,18
6388	20.3.02.06-0013	Лампы концентрированного светораспределения ЗК 220-230-300-2	10 шт	878,65	860,00	7,27
6389	20.3.02.06-0014	Лампы накаливания зеркальные концентрированного светораспределения, напряжение 220 В, ЗК220-500, мощность 500 Вт, цоколь E40/45	10 шт	878,31	860,00	7,75
6390	20.3.02.06-0015	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-700	10 шт	2245,40	2200,00	7,92
Группа 20.3.02.07 Лампы люминесцентные						
6391	20.3.02.07-0004	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт	37,06	36,00	1,73
Группа 20.3.02.08 Лампы люминесцентные ртутные низкого давления						
6392	20.3.02.08-0001	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 4	10 шт	377,92	370,00	15,61
6393	20.3.02.08-0002	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБ 6	10 шт	377,82	370,00	15,34
6394	20.3.02.08-0008	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения, цоколь G 13, мощность 65 Вт	10 шт	369,61	360,00	10,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6395	20.3.02.08-0010	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления общего применения ЛДЦ, ЛД, ЛХБ, ЛХТ, ЛДЦ-12, ЛДЦ-12-12, ЛДЦ-12-12-12	10 шт	306,72	300,00	4,98
6396	20.3.02.08-0011	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛБЦТ 40	10 шт	378,17	370,00	12,75
6397	20.3.02.08-0015	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛЕЦ 20	10 шт	377,83	370,00	17,50
6398	20.3.02.08-0016	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛТБ 40 БЗ	10 шт	378,27	370,00	14,46
6399	20.3.02.08-0017	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт	378,18	370,00	13,42
Группа 20.3.02.11 Лампы широкого светораспределения						
6400	20.3.02.11-0001	Лампы широкого светораспределения ЗШ 215-225-300	10 шт	1124,71	1100,00	8,84
6401	20.3.02.11-0002	Лампы широкого светораспределения ЗШ 215-225-500	10 шт	1125,21	1100,00	8,83
Группа 20.3.02.12 Лампы энергосберегающие						
6402	20.3.02.12-0003	Лампа энергосберегающая: Navigator 9W/шар E14	шт	128,62	126,00	3,90
6403	20.3.02.12-0004	Лампа энергосберегающая 45W/4U E27	шт	316,07	310,00	4,23
6404	20.3.02.12-0005	Лампа энергосберегающая 55W/4U E27	шт	356,99	350,00	4,30
6405	20.3.02.12-0006	Лампы энергосберегающие 9W/3U E27	шт	58,24	57,00	4,55
6406	20.3.02.12-0007	Лампы энергосберегающие 11W/3U E27	шт	66,44	65,00	4,56
6407	20.3.02.12-0008	Лампы энергосберегающие 13W/3U E27	шт	66,36	65,00	4,67
6408	20.3.02.12-0012	Лампы энергосберегающие 18W/3U E27	шт	70,44	69,00	5,06
Раздел 20.3.03 Люстры и светильники						
Группа 20.3.03.03 Светильники под лампу накаливания						
6409	20.3.03.03-0024	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы НБО 18-60, с косым основанием	шт	245,78	240,00	7,50
6410	20.3.03.03-0025	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы НБО 18-60, с прямым основанием	шт	245,70	240,00	7,56
6411	20.3.03.03-0026	Светильники антивандальные с лампой накаливания, мощность лампы 75 Вт, IP65, E27, УХЛ2, размер 320x120 мм	шт	1277,82	1250,00	2,46
6412	20.3.03.03-0027	Светильники с лампой накаливания, потолочно-настенные, степень защиты IP44, мощность 100 Вт, со стеклом, НПБ 1101	шт	378,26	370,00	7,91
6413	20.3.03.03-0028	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт	286,65	280,00	8,75
6414	20.3.03.03-0029	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт	368,37	360,00	8,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6415	20.3.03.03-0030	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт	388,86	380,00	11,87
6416	20.3.03.03-0032	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	225,14	220,00	7,75
6417	20.3.03.03-0034	Светильник потолочно-настенный, с 2 лампами накаливания мощностью 60 Вт, с металлическим основанием, с молочным рассеивателем, НПО 22-2х60	шт	245,99	240,00	15,85
6418	20.3.03.03-0035	Светильник НПО 22х60, таблетка	шт	245,85	240,00	17,35
6419	20.3.03.03-0036	Светильники с лампами накаливания, потолочно-настенные, с металлическим основанием, с молочным рассеивателем, мощность лампы 60 Вт, НПО22-100	шт	246,00	240,00	11,81
6420	20.3.03.03-0037	Светильник НПО 22х100, таблетка	шт	225,55	220,00	15,47
6421	20.3.03.03-0064	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт	173,84	170,00	11,23
6422	20.3.03.03-0065	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54), белое металлическое основание	шт	122,91	120,00	5,99
6423	20.3.03.03-0066	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54), без крепежа	шт	138,21	135,00	10,55
6424	20.3.03.03-0091	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса НБ006х100/Р2 0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2 0-03УХЛ4	шт	256,36	250,00	4,61
6425	20.3.03.03-0093	Светильники НББ 01-60	шт	215,20	210,00	4,86
6426	20.3.03.03-0095	Светильники НББ 61-60	шт	215,08	210,00	5,26
6427	20.3.03.03-0096	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт	230,52	225,00	4,85
6428	20.3.03.03-0097	Светильники НСП 41-200-003 (IP 52), с решеткой	шт	276,52	270,00	5,07
6429	20.3.03.03-0103	Светильники с лампами накаливания, без стопорного винта и защитной сетки, НСП02-100/Р51-01-У5	шт	235,78	230,00	5,63
6430	20.3.03.03-0104	Светильники с лампами накаливания, со стопорным винтом и защитной сеткой, НСП02-100/Р51-03-У5	шт	276,36	270,00	5,79
6431	20.3.03.03-0105	Светильники с лампами накаливания промышленные подвесные НСП 02-100-003 с решеткой	шт	271,58	265,00	5,69
6432	20.3.03.03-0107	Светильники с лампами накаливания промышленные подвесные НСП 02-200-(021) 001 (IP 52)	шт	276,68	270,00	5,82
6433	20.3.03.03-0109	Светильники с лампами накаливания промышленные подвесные НСП 03-60-001	шт	159,96	155,00	4,65
6434	20.3.03.03-0112	Светильники с лампами накаливания, с диффузным отражателем, НСП11-500-001У3	шт	1941,98	1900,00	4,02
6435	20.3.03.03-0123	Светильники подвесные с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, защитной сеткой и стеклом, НСП09-200/Р50-03-02	шт	809,42	790,00	13,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 20.3.03.04 Светильники под люминесцентные лампы					
6436	20.3.03.04-0048	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	490,44	480,00	9,15
6437	20.3.03.04-0049	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	531,05	520,00	8,17
6438	20.3.03.04-0050	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	541,91	530,00	7,39
6439	20.3.03.04-0054	Светильник ЛПО 09-4x18	шт	521,83	510,00	5,21
6440	20.3.03.04-0055	Светильник ЛПО 09-4x36	шт	665,28	650,00	4,28
6441	20.3.03.04-0056	Светильник ЛПО 11 1x18	шт	255,64	250,00	5,87
6442	20.3.03.04-0057	Светильник ЛПО 16-2x18	шт	357,62	350,00	6,05
6443	20.3.03.04-0058	Светильник ЛПО 16-2x36	шт	469,75	460,00	5,05
6444	20.3.03.04-0059	Светильник ЛПО 16-4x18	шт	460,73	450,00	3,86
6445	20.3.03.04-0063	Светильник ЛПО 103 2x36	шт	368,45	360,00	5,74
6446	20.3.03.04-0071	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт	634,04	620,00	7,72
6447	20.3.03.04-0072	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт	668,86	650,00	6,56
6448	20.3.03.04-0077	Светильник настенный (IP 54) морской, типа НПП 03x100	шт	205,70	200,00	6,42
6449	20.3.03.04-0080	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой, типа ПВЛМ-П 2x40-301	шт	1839,06	1800,00	5,58
6450	20.3.03.04-0136	Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, типа ЛПО50 1x20-001	шт	389,28	380,00	4,49
6451	20.3.03.04-0137	Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, типа ЛПО-50 1x40-001	шт	512,91	500,00	4,64
6452	20.3.03.04-0138	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, типа ЛПО 50-2x20	шт	461,39	450,00	4,76
6453	20.3.03.04-0139	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, типа ЛПО 50-2x40	шт	698,50	680,00	4,58
6454	20.3.03.04-0140	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, типа ЛПО 50-4x20	шт	728,02	710,00	4,53
6455	20.3.03.04-0141	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, типа ЛПО 50-4x40	шт	1230,48	1200,00	3,91
6456	20.3.03.04-0161	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2x40	шт	1482,97	1450,00	4,57
6457	20.3.03.04-0293	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа: PRB/S 236 с ЭМПА	шт	2501,61	2450,00	5,71
6458	20.3.03.04-0294	Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с зеркальной решеткой, мощность 2x36 Вт, IP20, ЭПА, размер 1228x309x90 мм	шт	2962,37	2900,00	4,82
6459	20.3.03.04-0298	Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа: PRB/S 418 с ЭПА	шт	3776,51	3700,00	6,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6460	20.3.03.04-0326	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа: ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт	1583,28	1550,00	4,56
6461	20.3.03.04-0328	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа: ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт	2246,80	2200,00	5,54
6462	20.3.03.04-0374	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа: OPL/R 236 с ЭПРА	шт	2759,28	2700,00	5,73
6463	20.3.03.04-0376	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа: OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт	2023,69	1980,00	4,88
6464	20.3.03.04-0378	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа: OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт	2247,33	2200,00	5,07
6465	20.3.03.04-0380	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа: OPL/R 436 с ЭПРА	шт	5102,98	5000,00	5,41
6466	20.3.03.04-0398	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа: OPL/S 418 с ЭПРА	шт	3041,37	2980,00	6,46
6467	20.3.03.04-0436	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа: PRS/S 258 с ЭПРА	шт	3986,00	3900,00	5,43
6468	20.3.03.04-0438	Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа: PRS/S 418 с ЭПРА	шт	3879,39	3800,00	8,24
6469	20.3.03.04-0481	Светильники с лампами накаливания, с диффузным отражателем, со стекляннным колпаком, типа НПП03-100-001 УЗ	шт	348,31	340,00	2,40
6470	20.3.03.04-0483	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2x36, IP54	шт	3216,02	3150,00	5,50
6471	20.3.03.04-0484	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4	шт	1521,10	1480,00	7,42
Группа 20.3.03.05 Светильники под натриевую лампу						
6472	20.3.03.05-0001	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт	3267,10	3200,00	3,03
6473	20.3.03.05-0019	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт	2453,04	2400,00	9,80
6474	20.3.03.05-0030	Светильники для наружного освещения типа ЖКУ16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт	3367,37	3300,00	5,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6475	20.3.03.05-0031	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	3164,96	3100,00	6,07
6476	20.3.03.05-0032	Светильники для наружного освещения типа ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт	3472,12	3400,00	5,59
6477	20.3.03.05-0033	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт	3370,85	3300,00	6,07
6478	20.3.03.05-0039	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт	3271,74	3200,00	6,40
6479	20.3.03.05-0040	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт	2760,43	2700,00	6,69
6480	20.3.03.05-0042	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт	3271,91	3200,00	5,62
6481	20.3.03.05-0043	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт	2860,76	2800,00	6,01
6482	20.3.03.05-0051	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт	3171,01	3100,00	6,34
6483	20.3.03.05-0053	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт	3273,79	3200,00	6,50
Группа 20.3.03.06 Светильники под ртутную лампу						
6484	20.3.03.06-0021	Светильник под ртутную лампу ДРЛ: для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт	1737,15	1700,00	7,50
6485	20.3.03.06-0022	Светильник под ртутную лампу, ДРЛ, для наружного освещения, консольные, без защитного стекла, отражатель покрыт белой порошковой краской, 250 Вт, Е40, IP23, 3300-4200 К, ЭмПРА, У1, размер 675х300х165 мм	шт	1227,43	1200,00	7,67
6486	20.3.03.06-0030	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт	1942,99	1900,00	7,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6487	20.3.03.06-0031	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт	1990,84	1950,00	6,57
6488	20.3.03.06-0032	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без	шт	1789,80	1750,00	8,11
Группа 20.3.03.08 Светильники точечные						
6489	20.3.03.08-0011	Светильники встраиваемые направленного света, с зеркальными лампами накаливания, тип колбы R50, мощность лампы 40 Вт, цвет белый	шт	51,07	50,00	4,21
6490	20.3.03.08-0013	Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью: 60 Вт, тип R-63	шт	56,22	55,00	7,32
6491	20.3.03.08-0015	Светильники встраиваемые направленного света, с зеркальными лампами накаливания, тип колбы R80G, мощность лампы 100 Вт, цвет золото	шт	57,27	56,00	7,15
Раздел 20.3.04 Светильники и осветительные устройства прочие						
Группа 20.3.04.04 Прожекторы						
6492	20.3.04.04-0027	Прожектор с отражателем металлическим, ПЗМ-35АУ1	шт	1027,94	1000,00	3,21
6493	20.3.04.04-0031	Прожекторы серии ИО-500	шт	1072,57	1050,00	3,19
6494	20.3.04.04-0032	Прожекторы серии ИО-1000	шт	2089,84	2050,00	2,92
6495	20.3.04.04-0033	Прожекторы серии ИО-1500	шт	2191,86	2150,00	3,00
6496	20.3.04.04-0034	Прожекторы серии ИО-2000	шт	2348,24	2300,00	3,07
Группа 20.3.04.07 Указатели световые						
6497	20.3.04.07-0001	Указатель световой для обозначения мест размещения пожарного гидранта с рассеивателем из поликарбоната, в комплекте с набором цифровых знаков, УПГС-40-1	шт	918,86	900,00	8,18
6498	20.3.04.07-0002	Указатель световой для обозначения мест эвакуации с рассеивателем из оргстекла, НББ 02-25	шт	138,15	135,00	7,62
6499	20.3.04.07-0003	Указатель световой под лампу КЛ для обозначения знакографической информации (номера дома, предупреждающих надписей) с рассеивателем из поликарбоната, ФБУ 04-2х11	шт	4492,41	4400,00	4,21
6500	20.3.04.07-0004	Указатель световой под лампу КЛ для обозначения знакографической информации (номера дома, предупреждающих надписей) с рассеивателем из поликарбоната, ФБУ 04-3х11	шт	6118,63	6000,00	4,66
6501	20.3.04.07-0005	Указатель световой под лампу КЛ для обозначения мест эвакуации с рассеивателем из оргстекла, ЛПО 1х11	шт	306,91	300,00	4,47
6502	20.3.04.07-0006	Указатель световой со светодиодами и аккумулятором, ДБО 02-1-005	шт	3061,95	3000,00	9,24
Группа 20.3.04.08 Устройства осветительные, не включенные в группы						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6503	20.3.04.08-0011	Огонь заградительный с красным фильтром СКБ-1487	шт	112,94	110,00	4,23
Часть 20.4 Материалы и изделия электроустановочные						
Раздел 20.4.01 Выключатели для электропроводки						
Группа 20.4.01.01 Выключатели для открытой проводки						
6504	20.4.01.01-0001	Выключатели для внутренних электропроводок при напряжении 250 В и силе тока 6 А, А56-006, двухклавишный открытой проводки, цвет вишня с рамкой под золото, черный с рамкой под золото	шт	71,42	70,00	9,81
6505	20.4.01.01-0011	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт	846,58	830,00	9,89
6506	20.4.01.01-0012	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-007 с подсветкой, цвет белый	10 шт	846,75	830,00	8,51
6507	20.4.01.01-0013	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А56-029-с, цвет бежевый	10 шт	642,88	630,00	11,20
6508	20.4.01.01-0014	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А56-029, цвет белый	10 шт	601,98	590,00	11,85
6509	20.4.01.01-0021	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка: А1-10-141	10 шт	459,59	450,00	11,32
6510	20.4.01.01-0022	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка: А5-10-142	10 шт	479,83	470,00	10,98
6511	20.4.01.01-0023	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка: А14-100	10 шт	459,52	450,00	10,28
6512	20.4.01.01-0024	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка: А16-001	10 шт	520,70	510,00	8,55
6513	20.4.01.01-0025	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка: А56-001	10 шт	540,93	530,00	7,41
6514	20.4.01.01-0031	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт	459,00	450,00	6,75
6515	20.4.01.01-0032	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт	652,63	640,00	7,01
6516	20.4.01.01-0041	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт	683,98	670,00	7,11
6517	20.4.01.01-0042	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-046 с подсветкой, цвет белый	10 шт	755,17	740,00	7,85
6518	20.4.01.01-0043	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-051-с, цвет бежевый	10 шт	489,80	480,00	7,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6519	20.4.01.01-0044	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-051, цвет белый	10 шт	530,66	520,00	8,24
Группа 20.4.01.02 Выключатели для скрытой проводки						
6520	20.4.01.02-0001	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт	795,65	780,00	8,96
6521	20.4.01.02-0011	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-039-с подсветкой, цвет белый	10 шт	837,12	820,00	9,60
6522	20.4.01.02-0012	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-039 с подсветкой, цвет бежевый	10 шт	969,66	950,00	11,12
6523	20.4.01.02-0013	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-043-с, цвет бежевый	10 шт	663,20	650,00	10,89
6524	20.4.01.02-0014	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-043, цвет белый	10 шт	643,26	630,00	9,06
6525	20.4.01.02-0021	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт	592,14	580,00	9,52
6526	20.4.01.02-0031	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт	775,42	760,00	9,32
6527	20.4.01.02-0032	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-053 с подсветкой, цвет белый	10 шт	745,27	730,00	9,41
6528	20.4.01.02-0033	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-057-с, цвет бежевый	10 шт	479,52	470,00	7,66
6529	20.4.01.02-0034	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-057, цвет белый	10 шт	520,59	510,00	7,77
Раздел 20.4.03 Разъемы и розетки штепсельные						
Группа 20.4.03.03 Радиорозетки, телевизионные, телефонные						
6530	20.4.03.03-0003	Радиорозетка РПВ-2	100 шт	3673,36	3600,00	9,29
6531	20.4.03.03-0013	Розетка телефонная для открытой проводки, РТ-4, белая	100 шт	4488,99	4400,00	6,69
6532	20.4.03.03-0014	Розетка телефонная для скрытой проводки, РТ-4, белая	100 шт	4490,96	4400,00	5,84
6533	20.4.03.03-0015	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) РТШ-4	100 шт	2141,37	2100,00	2,97
6534	20.4.03.03-0016	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) РТШК-4	100 шт	1940,34	1900,00	4,43
Группа 20.4.03.05 Розетки открытой проводки						
6535	20.4.03.05-0001	Розетка открытой проводки	100 шт	4489,06	4400,00	7,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6536	20.4.03.05-0002	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт	6732,18	6600,00	9,59
6537	20.4.03.05-0003	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100 шт	6936,30	6800,00	3,15
6538	20.4.03.05-0004	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт	5510,87	5400,00	6,13
Группа 20.4.03.06 Розетки скрытой проводки						
6539	20.4.03.06-0003	Розетка скрытой проводки	100 шт	4694,72	4600,00	5,44
6540	20.4.03.06-0004	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100 шт	6430,80	6300,00	6,90
6541	20.4.03.06-0005	Розетка скрытой проводки с заземлением	100 шт	5818,54	5700,00	5,98
Группа 20.4.03.07 Розетки, не включенные в группы						
6542	20.4.03.07-0014	Розетка потолочная	100 шт	1938,90	1900,00	5,62
6543	20.4.03.07-0015	Розетка штепсельная 48К	100 шт	2145,00	2100,00	5,72
6544	20.4.03.07-0017	Розетка штепсельная малогабаритная	100 шт	1227,28	1200,00	6,67
6545	20.4.03.07-0018	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки РШ-П-20-С-01-10/220У4	100 шт	4692,80	4600,00	8,38
6546	20.4.03.07-0019	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	100 шт	1533,44	1500,00	5,99
6547	20.4.03.07-0020	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	100 шт	4595,45	4500,00	15,16
6548	20.4.03.07-0021	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт	6325,77	6200,00	3,19
Раздел 20.4.04 Шкафы, щитки, ящики для установки электроустройств						
Группа 20.4.04.02 Щиты распределительные						
6549	20.4.04.02-0001	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-12, размер 250х300х120 мм	шт	663,96	650,00	10,42
6550	20.4.04.02-0002	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-12з, с замком, размер 305х350х120 мм	шт	715,48	700,00	7,70
6551	20.4.04.02-0003	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-24, размер 330х300х120 мм	шт	664,27	650,00	9,91
6552	20.4.04.02-0004	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-24з, с замком, размер 435х350х120 мм	шт	817,67	800,00	12,06
6553	20.4.04.02-0005	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-36, размер 500х300х120 мм	шт	1124,14	1100,00	12,36
6554	20.4.04.02-0006	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-36з, с замком, размер 560х350х120 мм	шт	1124,28	1100,00	11,45
6555	20.4.04.02-0007	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-48, размер 600х300х120 мм	шт	1277,00	1250,00	12,50
6556	20.4.04.02-0008	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-48з, с замком, размер 630х320х120 мм	шт	1328,35	1300,00	8,52
6557	20.4.04.02-0009	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-54, размер 500х500х120 мм	шт	2501,82	2450,00	14,67
6558	20.4.04.02-0010	Щиты распределительные встраиваемые ЩРВ-72, размер 500х600х120 мм	шт	2604,02	2550,00	5,95
6559	20.4.04.02-0021	Щиты распределительные навесные ЩРН-9, размер 220х300х125 мм	шт	695,62	680,00	3,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6560	20.4.04.02-0022	Щиты распределительные навесные ЩРН-12, размер 220х300х125 мм	шт	634,03	620,00	3,50
6561	20.4.04.02-0024	Щиты распределительные навесные ЩРН-18М, размер 220х400х125 мм	шт	704,85	690,00	3,01
6562	20.4.04.02-0025	Щиты распределительные навесные ЩРН-24, размер 350х300х125 мм	шт	767,40	750,00	3,34
6563	20.4.04.02-0026	Щиты распределительные навесные ЩРН-36, размер 480х300х125 мм	шт	972,47	950,00	3,10
6564	20.4.04.02-0027	Щиты распределительные навесные ЩРН-48, размер 610х300х125 мм	шт	1586,21	1550,00	3,59
6565	20.4.04.02-0029	Щиты распределительные навесные ЩРН-72, 2 двери, размер 480х565х125 мм	шт	2398,49	2350,00	3,31
6566	20.4.04.02-0041	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-6з, с замком, размер 265х310х120 мм	шт	664,86	650,00	8,19
6567	20.4.04.02-0042	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-12, IP31, размер 265х310х120 мм	шт	736,09	720,00	5,93
6568	20.4.04.02-0043	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-12з, с замком, размер 265х310х120 мм	шт	756,43	740,00	7,97
6569	20.4.04.02-0044	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-18М, IP31, размер 265х440х120 мм	шт	847,61	830,00	5,50
6570	20.4.04.02-0045	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-24з, с замком, размер 395х310х120 мм	шт	879,30	860,00	8,05
6571	20.4.04.02-0046	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-36, IP31, размер 520х310х120 мм	шт	1042,68	1020,00	5,16
6572	20.4.04.02-0047	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-36з, с замком, размер 520х310х120 мм	шт	1329,74	1300,00	8,69
6573	20.4.04.02-0048	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-48, размер 620х310х120 мм	шт	2450,71	2400,00	10,84
6574	20.4.04.02-0049	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-48з, с замком, размер 620х310х120 мм	шт	1583,83	1550,00	6,68
6575	20.4.04.02-0050	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-54з, с замком, размер 520х440х120 мм	шт	1839,50	1800,00	5,90
6576	20.4.04.02-0051	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-72з, с замком, размер 620х520х120 мм	шт	2453,83	2400,00	6,67
Группа 20.4.04.03 Щиты с монтажной панелью ЩМП						
6577	20.4.04.03-0001	Щиты с монтажной панелью ЩМП-1, размером 395х310х220 мм, степень защиты IP30	шт	1329,13	1300,00	4,64
6578	20.4.04.03-0002	Щиты с монтажной панелью ЩМП-1, размером 395х310х220 мм, степень защиты IP54	шт	2146,80	2100,00	4,40
6579	20.4.04.03-0003	Щиты с монтажной панелью ЩМП-2, размером 500х400х220 мм, степень защиты IP30	шт	1634,23	1600,00	4,87
6580	20.4.04.03-0004	Щиты с монтажной панелью ЩМП-2, размером 500х400х220 мм, степень защиты IP54	шт	2961,05	2900,00	5,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6581	20.4.04.03-0005	Щиты с монтажной панелью ЩМП-3, размером 650х500х220 мм, степень защиты IP30	шт	2249,79	2200,00	5,66
6582	20.4.04.03-0006	Щиты с монтажной панелью ЩМП-3, размером 650х500х220 мм, степень защиты IP54	шт	3470,86	3400,00	4,98
6583	20.4.04.03-0007	Щиты с монтажной панелью ЩМП-4, размером 800х600х250 мм, степень защиты IP30	шт	3070,06	3000,00	5,23
6584	20.4.04.03-0008	Щиты с монтажной панелью ЩМП-4, размером 800х600х250 мм, степень защиты IP54	шт	5112,49	5000,00	4,91
6585	20.4.04.03-0009	Щиты с монтажной панелью ЩМП-5, размером 1000х650х300 мм, степень защиты IP30	шт	3986,12	3900,00	5,21
6586	20.4.04.03-0010	Щиты с монтажной панелью ЩМП-5, размером 1000х650х300 мм, степень защиты IP54	шт	6547,64	6400,00	5,06
6587	20.4.04.03-0011	Щиты с монтажной панелью ЩМП-16.8.4-074 У2, размер 1600х800х400 мм, степень защиты IP54	шт	12456,41	12200,00	4,25
Группа 20.4.04.04 Щиты учетно-распределительные						
6588	20.4.04.04-0001	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-1-12з, с замком, размер 480х320х165 мм	шт	827,88	810,00	3,56
6589	20.4.04.04-0002	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-1-12зо, с замком и окном, размер 480х320х165 мм	шт	889,87	870,00	3,93
6590	20.4.04.04-0003	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-12з, с замком, размер 550х320х165 мм	шт	1124,15	1100,00	4,32
6591	20.4.04.04-0004	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-12зо, с замком и окном, размер 550х320х165 мм	шт	1022,01	1000,00	4,03
6592	20.4.04.04-0005	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-30з, с замком, размер 550х500х165 мм	шт	1330,54	1300,00	3,51
6593	20.4.04.04-0006	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-30зо, с замком и окном, размер 550х500х165 мм	шт	1432,01	1400,00	3,93
6594	20.4.04.04-0007	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-48з, с замком, размер 550х610х165 мм	шт	1841,04	1800,00	3,53
6595	20.4.04.04-0008	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-48зо, с замком и окном, размер 550х610х165 мм	шт	1941,93	1900,00	3,93
6596	20.4.04.04-0011	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-1-12з, с замком, размер 395х310х165 мм	шт	1022,66	1000,00	3,91
6597	20.4.04.04-0012	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-1-12зо, с замком и окном, размер 395х310х165 мм	шт	919,23	900,00	3,62
6598	20.4.04.04-0013	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-1/12(30)	шт	1093,42	1070,00	4,39
6599	20.4.04.04-0014	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-12з, с замком, размер 540х310х165 мм	шт	1021,80	1000,00	3,15
6600	20.4.04.04-0015	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-12зо, с замком и окном, размер 540х310х165 мм	шт	919,60	900,00	2,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6601	20.4.04.04-0016	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-30з, с замком, размер 540х490х165 мм	шт	1943,51	1900,00	4,03
6602	20.4.04.04-0017	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-30зо, с замком и окном, размер 540х490х165 мм	шт	1842,08	1800,00	3,97
6603	20.4.04.04-0018	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-48з, с замком, размер 540х600х165 мм	шт	2654,47	2600,00	3,61
6604	20.4.04.04-0019	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-48зо, с замком и окном, размер 540х600х165 мм	шт	2557,52	2500,00	3,65
6605	20.4.04.04-0020	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3/12	шт	1093,51	1070,00	3,54
Часть 20.5 Устройства коммутационные и предохранительные для электрических цепей						
Раздел 20.5.01 Вводы						
Группа 20.5.01.01 Вводы гибкие для труб						
6606	20.5.01.01-0001	Ввод гибкий для труб диаметром 25-27 мм, тип К-1080, длина 425 мм	шт	130,68	128,00	3,42
6607	20.5.01.01-0004	Ввод гибкий для труб диаметром 32-34 мм, тип К-1083, длина 425 мм	шт	157,26	154,00	3,08
Раздел 20.5.02 Коробки электротехнические						
Группа 20.5.02.01 Коробки абонентские						
6608	20.5.02.01-0003	Коробка КРА-4-2 КУВ	шт	20,41	20,00	6,85
Группа 20.5.02.03 Коробки коммутационные						
6609	20.5.02.03-0003	Коробка коммутационная КС-4 (КРН 4/1Р)	шт	17,86	17,50	7,41
6610	20.5.02.03-0005	Коробка линий проводного вещания КЛПВ	шт	4593,67	4500,00	5,91
Группа 20.5.02.04 Коробки ответвительные						
6611	20.5.02.04-0005	Коробки соединительные и ответвительные тип КОР-74 УЗ, электрических кабелей и проводов сечением до 4 мм ² , прокладываемых в неметаллических трубах, четырехрожковое исполнение, размер 140х140х50 мм	10 шт	184,43	180,00	2,82
Группа 20.5.02.06 Коробки разветвительные						
6612	20.5.02.06-0011	Разветвитель марка ОТ	шт	316,34	310,00	2,99
6613	20.5.02.06-0030	Коробка разветвительная У-994	10 шт	941,06	920,00	4,52
6614	20.5.02.06-0031	Коробки ответвительные У191М УХЛ2	10 шт	234,90	230,00	4,50
6615	20.5.02.06-0032	Коробки ответвительные У192М УХЛ2	10 шт	245,06	240,00	4,48
6616	20.5.02.06-0033	Коробки ответвительные У194 М УХЛ2	10 шт	163,35	160,00	4,95
6617	20.5.02.06-0034	Коробки ответвительные У195 М УХЛ2	10 шт	173,60	170,00	3,91
6618	20.5.02.06-0035	Коробка разветвительная У-196	10 шт	61,56	60,00	1,80
6619	20.5.02.06-0039	Коробка разветвительная У-409	10 шт	1022,09	1000,00	2,96
6620	20.5.02.06-0042	Коробка разветвительная У-995	10 шт	1383,34	1350,00	2,77
6621	20.5.02.06-0043	Коробка разветвительная У-996	10 шт	1947,17	1900,00	2,88
6622	20.5.02.06-0044	Коробка разветвительная УК-2	10 шт	97,19	95,00	3,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 20.5.02.07 Коробки распаечные					
6623	20.5.02.07-0003	Коробка распаечная НР 70	шт	35,77	35,00	4,15
	Группа 20.5.02.08 Коробки распределительные					
6624	20.5.02.08-0011	Коробка телефонная распределительная КР75/200	шт	3974,65	3900,00	5,05
6625	20.5.02.08-0012	Коробка телефонная распределительная КР200/2	шт	4691,86	4600,00	3,81
6626	20.5.02.08-0013	Коробка телефонная распределительная КР200/4	шт	4795,18	4700,00	3,56
6627	20.5.02.08-0014	Коробка телефонная распределительная КРТ-10	шт	265,49	260,00	6,35
6628	20.5.02.08-0016	Коробка телефонная распределительная плоская КРТП-10	шт	102,13	100,00	5,30
6629	20.5.02.08-0018	Коробка телефонная распределительная КРТУ-10	шт	255,23	250,00	4,71
	Группа 20.5.02.10 Коробки универсальные					
6630	20.5.02.10-0001	Коробка каскадной защиты ККЗ	шт	295,74	290,00	6,23
6631	20.5.02.10-0012	Коробка универсальная УК-П	шт	32,63	32,00	5,43
6632	20.5.02.10-0013	Коробка универсальная УК-Р-0,5-15	шт	48,97	48,00	6,84
6633	20.5.02.10-0014	Коробка универсальная УК-Р-0,5-30	шт	48,97	48,00	6,84
	Группа 20.5.02.11 Коробки установочные					
6634	20.5.02.11-0002	Коробка для установки выключателей, переключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке КУВ-1М	10 шт	194,00	190,00	6,51
Раздел 20.5.03 Мосты шинные и шины						
	Группа 20.5.03.03 Шины из цветных металлов					
6635	20.5.03.03-0001	Шины алюминиевые	м	128,77	126,00	10,06
6636	20.5.03.03-0002	Шины и ленты из цветных металлов	т	502098,00	492242,50	4,02
6637	20.5.03.03-0005	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия, марка АДО, без термической обработки, размер 4х30 мм	кг	226,79	222,00	3,62
6638	20.5.03.03-1000	Шины медные прямоугольного сечения, М-2	т	778149,72	762485,00	7,54
Раздел 20.5.04 Соединители электрические, зажимы контактные, наборы зажимов						
	Группа 20.5.04.02 Блоки зажимов наборных для соединения жил проводов					
6639	20.5.04.02-0017	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, БЗН24-4П25-В/В-10	100 шт	19390,50	19000,00	5,58
	Группа 20.5.04.03 Зажимы наборные					
6640	20.5.04.03-0011	Зажимы наборные	шт	17,36	17,00	4,96
	Группа 20.5.04.09 Сжимы ответвительные					
6641	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	2048,64	2000,00	3,88
6642	20.5.04.09-0002	Сжимы типа У731М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	1939,32	1900,00	8,66
6643	20.5.04.09-0003	Сжим типа У733М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	2042,33	2000,00	9,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6644	20.5.04.09-0004	Сжим типа У734М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	2247,02	2200,00	10,03
6645	20.5.04.09-0005	Сжим типа У739М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	2245,22	2200,00	10,03
6646	20.5.04.09-0006	Сжим типа У859М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	7555,92	7400,00	10,07
6647	20.5.04.09-0007	Сжимы ответвительные У-871	100 шт	16339,68	16000,00	10,89
6648	20.5.04.09-0008	Сжим типа У872М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	15320,11	15000,00	10,21
Группа 20.5.04.10 Сжимы соединительные						
6649	20.5.04.10-0001	Сжимы соединительные при ответвлении стальных проводов	100 шт	1398,61	1370,00	13,02
6650	20.5.04.10-0002	Сжимы соединительные, стальной	100 шт	6270,00	6150,00	1,65
6651	20.5.04.10-0011	Сжимы соединительные	100 шт	1399,00	1370,00	13,99
Группа 20.5.04.11 Зажимы, не включенные в группы						
6652	20.5.04.11-0012	Зажимы лостровые	100 шт	611,80	600,00	4,37
6653	20.5.04.11-0021	Зажимы	100 шт	8986,56	8800,00	5,06
6654	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	214,82	210,00	3,99
Книга 21 Продукция кабельная						
Часть 21.1 Кабели						
Раздел 21.1.04 Кабели связи						
Группа 21.1.04.06 Кабели микрофонные						
6655	21.1.04.06-0013	Кабель микрофонный КММ 4х0,35	1000 м	33696,33	33000,00	6,46
6656	21.1.04.06-0014	Кабель микрофонный КММ 5х0,35	1000 м	37536,59	36770,00	6,36
Группа 21.1.04.08 Кабели телефонные распределительные						
6657	21.1.04.08-0001	Кабель телефонный ТППэп 10х2х0,4	1000 м	43769,56	42780,45	6,06
6658	21.1.04.08-0002	Кабель телефонный ТППэп 20х2х0,4	1000 м	75570,14	73920,00	6,24
6659	21.1.04.08-0018	Кабель телефонный ТППэп 10х2х0,5	1000 м	62101,27	60773,33	7,85
6660	21.1.04.08-0019	Кабель телефонный ТППэп 20х2х0,5	1000 м	91947,46	90000,00	6,87
6661	21.1.04.08-0020	Кабель телефонный ТППэп 30х2х0,5	1000 м	147583,82	144550,00	8,14
6662	21.1.04.08-0021	Кабель телефонный ТППэп 50х2х0,5	1000 м	199344,72	195000,00	6,92
Группа 21.1.04.09 Кабели телефонные станционные						
6663	21.1.04.09-0001	Кабель телефонный однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией, сечение 2х1,2 мм ²	1000 м	19717,33	19303,25	12,19
Раздел 21.1.05 Кабели силовые для нестационарной прокладки на напряжение не						
Группа 21.1.05.01 Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами						
6664	21.1.05.01-0123	Кабель силовой гибкий КГН 2х1-660	1000 м	35418,89	34669,37	3,25
6665	21.1.05.01-0140	Кабель силовой гибкий КГН 3х4-660	1000 м	120888,06	118202,87	4,44
Группа 21.1.05.02 Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости						

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6666	21.1.05.02-0073	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3х4+1х2,5-660	1000 м	158275,35	154660,67	5,46
6667	21.1.05.02-0079	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3х10+1х6-660	1000 м	450941,78	441193,67	7,50
Группа 21.1.05.03 Кабели силовые шахтные						
6668	21.1.05.03-0021	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3х35+1х10-1140	1000 м	817319,69	800000,00	5,46
Группа 21.1.05.04 Кабели силовые, не включенные в группы						
6669	21.1.05.04-0005	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ²	м	13,75	13,33	3,83
6670	21.1.05.04-0008	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм ²	1000 м	27608,40	27000,00	4,07
Раздел 21.1.06 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение не						
Группа 21.1.06.03 Кабели малогабаритные с медными жилами на напряжение 1000 В						
6671	21.1.06.03-0031	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(А)-LS 4х0,75-1000	1000 м	107389,56	105000,00	2,70
6672	21.1.06.03-0085	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 2х0,5-1000	1000 м	81638,00	80000,00	4,21
6673	21.1.06.03-0087	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 2х0,75-1000	1000 м	86772,59	85000,00	4,03
6674	21.1.06.03-0088	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 2х1-1000	1000 м	91889,28	90000,00	4,02
6675	21.1.06.03-0091	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 3х0,75-1000	1000 м	91948,25	90000,00	4,02
6676	21.1.06.03-0092	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 4х0,5-1000	1000 м	97053,81	95000,00	4,34
6677	21.1.06.03-0093	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 4х1-1000	1000 м	122585,58	120000,00	4,68
6678	21.1.06.03-0111	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 2х0,5-1000	1000 м	86872,39	85000,00	2,85
Группа 21.1.06.04 Кабели монтажные						
6679	21.1.06.04-0001	Кабель монтажный МКШ 2х0,5-500	1000 м	14694,42	14390,31	5,81
6680	21.1.06.04-0002	Кабель монтажный МКШ 2х0,75-500	1000 м	19514,99	19094,20	6,43
Группа 21.1.06.07 Кабели силовые на напряжение 660 В с алюминиевыми жилами						
6681	21.1.06.07-0014	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х25-660	1000 м	139870,59	136667,00	5,24
6682	21.1.06.07-0021	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х2,5-660	1000 м	4769,59	4635,00	4,09
6683	21.1.06.07-0022	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х4-660	1000 м	6032,23	5871,00	4,23
6684	21.1.06.07-0023	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х6-660	1000 м	6769,30	6592,00	3,77
6685	21.1.06.07-0024	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х10-660	1000 м	10594,60	10300,00	4,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6686	21.1.06.07-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х16-660	1000 м	14273,93	13905,00	3,70
6687	21.1.06.07-0026	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х1,5-660	1000 м	8052,00	7828,00	5,58
6688	21.1.06.07-0027	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х2,5-660	1000 м	10426,67	10138,00	5,98
6689	21.1.06.07-0028	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х4-660	1000 м	13703,23	13333,50	5,55
6690	21.1.06.07-0029	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х6-660	1000 м	18000,23	17500,00	5,51
6691	21.1.06.07-0030	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х10-660	1000 м	23995,55	23333,00	5,00
6692	21.1.06.07-0031	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х16-660	1000 м	33905,70	33000,00	4,72
6693	21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5-660	1000 м	13081,24	12708,00	5,12
6694	21.1.06.07-0033	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5+1х1,5-660	1000 м	14816,88	14400,00	4,86
6695	21.1.06.07-0034	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х4-660	1000 м	17396,35	16875,00	5,00
6696	21.1.06.07-0035	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х4+1х2,5-660	1000 м	17518,30	17000,00	4,11
6697	21.1.06.07-0036	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х6-660	1000 м	21869,81	21250,00	4,83
6698	21.1.06.07-0037	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х6+1х4-660	1000 м	22132,72	21500,00	4,12
6699	21.1.06.07-0038	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х10-660	1000 м	28293,17	27500,00	4,18
6700	21.1.06.07-0039	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х10+1х6-660	1000 м	32855,74	32000,00	4,04
6701	21.1.06.07-0040	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х16-660	1000 м	42163,50	41000,00	4,23
6702	21.1.06.07-0041	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х25+1х16-660	1000 м	82027,24	80000,00	4,67
6703	21.1.06.07-0042	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х35+1х16-660	1000 м	100491,17	98000,00	4,64
6704	21.1.06.07-0043	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х50+1х16-660	1000 м	132466,10	129167,00	4,46
6705	21.1.06.07-0044	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х2,5-660	1000 м	17951,81	17500,00	5,52
6706	21.1.06.07-0045	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х4-660	1000 м	26921,72	26250,00	6,03
6707	21.1.06.07-0046	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х6-660	1000 м	29960,61	29166,50	5,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6708	21.1.06.07-0047	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х10-660	1000 м	57596,85	56250,00	6,47
6709	21.1.06.07-0048	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х16-660	1000 м	88697,53	86667,00	7,09
6710	21.1.06.07-0049	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х25-660	1000 м	131317,32	128333,00	6,98
6711	21.1.06.07-0050	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х35-660	1000 м	152791,71	149167,00	6,15
6712	21.1.06.07-0051	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х2,5-660	1000 м	23332,52	22770,00	5,13
6713	21.1.06.07-0052	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х4-660	1000 м	30671,70	29900,00	4,86
6714	21.1.06.07-0053	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х6-660	1000 м	40146,01	39100,00	4,72
6715	21.1.06.07-0054	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х10-660	1000 м	58908,75	57500,00	4,84
6716	21.1.06.07-0055	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х16-660	1000 м	84900,65	82800,00	4,92
Группа 21.1.06.08 Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами						
6717	21.1.06.08-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х50-1000	1000 м	359778,41	351393,33	4,42
6718	21.1.06.08-0273	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х50-1000	1000 м	195477,82	190833,00	5,62
Группа 21.1.06.09 Кабели силовые на напряжение 660 В с медными жилами						
6719	21.1.06.09-0001	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 2х1,5 мм ²	1000 м	31477,21	30788,89	4,24
6720	21.1.06.09-0002	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 2х2,5 мм ²	1000 м	47253,96	46223,33	4,59
6721	21.1.06.09-0003	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 3х1,5 мм ²	1000 м	40742,68	39898,89	4,05
6722	21.1.06.09-0004	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 3х2,5 мм ²	1000 м	62164,88	60884,44	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6723	21.1.06.09-0005	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 4х1,5 мм ²	1000 м	53018,40	51846,67	4,30
6724	21.1.06.09-0006	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 4х2,5 мм ²	1000 м	81622,79	79850,00	4,58
6725	21.1.06.09-0007	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 5х1,5 мм ²	1000 м	65110,82	63723,33	3,87
6726	21.1.06.09-0008	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,: НУМ 5х2,5 мм ²	1000 м	101463,62	99223,33	4,68
6727	21.1.06.09-0041	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х1,5-660	1000 м	11850,60	11590,91	8,66
6728	21.1.06.09-0042	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х2,5-660	1000 м	17030,31	16645,45	9,03
6729	21.1.06.09-0043	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х4-660	1000 м	24953,52	24409,09	8,89
6730	21.1.06.09-0044	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х6-660	1000 м	35646,77	34881,82	9,27
6731	21.1.06.09-0045	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х10-660	1000 м	58177,69	56918,18	9,88
6732	21.1.06.09-0046	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х16-660	1000 м	89116,07	87236,36	9,91
6733	21.1.06.09-0047	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х1,5-660	1000 м	23042,10	22500,00	10,04
6734	21.1.06.09-0048	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х2,5-660	1000 м	34948,44	34167,00	10,57
6735	21.1.06.09-0049	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х4-660	1000 м	52858,12	51667,00	10,18
6736	21.1.06.09-0050	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х6-660	1000 м	68192,43	66667,00	9,52
6737	21.1.06.09-0051	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х10-660	1000 м	110270,87	107836,36	9,78
6738	21.1.06.09-0052	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х16-660	1000 м	226364,21	221667,00	12,71
6739	21.1.06.09-0053	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х50-660	1000 м	543940,05	532133,33	9,28
6740	21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-660	1000 м	33244,06	32500,00	10,24
6741	21.1.06.09-0055	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5-660	1000 м	49424,66	48333,00	10,12
6742	21.1.06.09-0056	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5+1х1,5-660	1000 м	45891,31	44850,00	7,74
6743	21.1.06.09-0057	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5+1х16-660	1000 м	97278,52	95200,00	11,01
6744	21.1.06.09-0058	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х4-660	1000 м	77498,07	75833,00	10,78
6745	21.1.06.09-0059	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х6-660	1000 м	101331,15	99167,00	10,46
6746	21.1.06.09-0060	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х6+1х4-660	1000 м	121380,96	118750,00	9,97
6747	21.1.06.09-0061	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х10-660	1000 м	178853,86	175000,00	11,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6748	21.1.06.09-0062	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х10+1х6-660	1000 м	218214,07	213640,00	11,56
6749	21.1.06.09-0063	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х16-660	1000 м	261265,62	255736,36	10,27
6750	21.1.06.09-0064	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х16+1х10-660	1000 м	254719,36	249400,00	8,48
6751	21.1.06.09-0065	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х25+1х16-660	1000 м	485681,68	475416,67	10,28
6752	21.1.06.09-0066	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х35+1х16-660	1000 м	689936,42	675709,09	11,29
6753	21.1.06.09-0067	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х1,5-660	1000 м	39800,09	38890,91	9,08
6754	21.1.06.09-0068	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х2,5-660	1000 м	70681,78	69167,00	11,53
6755	21.1.06.09-0069	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х4-660	1000 м	113237,93	110833,00	12,16
6756	21.1.06.09-0070	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х6-660	1000 м	136311,04	133333,00	10,63
6757	21.1.06.09-0071	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х10-660	1000 м	246874,72	241667,00	11,88
6758	21.1.06.09-0072	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х16-660	1000 м	337224,18	330000,00	10,08
6759	21.1.06.09-0073	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х1,5-660	1000 м	50330,77	49167,00	7,78
6760	21.1.06.09-0074	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х2,5-660	1000 м	75843,16	74167,00	8,72
6761	21.1.06.09-0075	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х4-660	1000 м	114116,79	111667,00	8,79
6762	21.1.06.09-0076	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х6-660	1000 м	169527,36	165833,00	9,29
6763	21.1.06.09-0077	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х10-660	1000 м	279275,32	273333,00	9,70
6764	21.1.06.09-0078	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х16-660	1000 м	449666,41	440000,00	10,29
6765	21.1.06.09-0081	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х1,5-660	1000 м	11554,50	11309,09	9,05
6766	21.1.06.09-0082	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х2,5-660	1000 м	15192,14	14863,64	8,50
6767	21.1.06.09-0083	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х4-660	1000 м	23800,88	23309,09	8,67
6768	21.1.06.09-0084	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х6-660	1000 м	35106,98	34363,64	9,07
6769	21.1.06.09-0085	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х10-660	1000 м	55758,60	54609,09	8,69
6770	21.1.06.09-0086	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х16-660	1000 м	87627,33	85790,91	8,76
6771	21.1.06.09-0087	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х25-660	1000 м	134543,37	131681,82	8,62
6772	21.1.06.09-0088	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х35-660	1000 м	186257,78	182318,18	9,05
6773	21.1.06.09-0089	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х50-660	1000 м	258799,17	253527,27	8,92
6774	21.1.06.09-0090	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1х70-660	1000 м	369609,49	362018,18	8,17
6775	21.1.06.09-0092	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х2,5-660	1000 м	31506,99	30833,00	9,49
6776	21.1.06.09-0093	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х4-660	1000 м	47681,71	46667,00	9,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6777	21.1.06.09-0094	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х6-660	1000 м	66436,66	65000,00	8,89
6778	21.1.06.09-0095	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х10-660	1000 м	110755,99	108333,33	8,64
6779	21.1.06.09-0096	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х16-660	1000 м	176602,50	172800,00	8,72
6780	21.1.06.09-0097	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х25-660	1000 м	275966,82	270000,00	8,77
6781	21.1.06.09-0098	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х50-660	1000 м	551665,64	540000,00	9,58
6782	21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660	1000 м	27269,57	26667,00	8,98
6783	21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х2,5-660	1000 м	42555,94	41666,50	8,84
6784	21.1.06.09-0101	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х4-660	1000 м	67268,58	65833,00	8,78
6785	21.1.06.09-0102	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х6-660	1000 м	102121,28	100000,00	9,11
6786	21.1.06.09-0103	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х10-660	1000 м	142699,84	139700,00	7,64
6787	21.1.06.09-0104	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х16-660	1000 м	228439,25	223520,00	7,84
6788	21.1.06.09-0105	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х25-660	1000 м	404425,68	396000,00	8,68
6789	21.1.06.09-0106	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х35-660	1000 м	575782,48	563500,00	9,38
6790	21.1.06.09-0107	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х50-660	1000 м	721206,57	706200,00	8,49
6791	21.1.06.09-0108	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х1,5-660	1000 м	42583,25	41667,00	10,63
6792	21.1.06.09-0109	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х2,5-660	1000 м	63857,09	62500,00	10,11
6793	21.1.06.09-0110	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х4-660	1000 м	89375,37	87500,00	8,93
6794	21.1.06.09-0111	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х6-660	1000 м	125928,57	123333,00	8,47
6795	21.1.06.09-0112	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х10-660	1000 м	233968,03	229167,00	9,58
6796	21.1.06.09-0113	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х16-660	1000 м	318221,17	311667,00	8,35
6797	21.1.06.09-0114	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х25-660	1000 м	532952,57	521667,00	8,89
6798	21.1.06.09-0115	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х35-660	1000 м	561205,77	549091,00	9,12
6799	21.1.06.09-0116	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х50-660	1000 м	827809,54	810000,00	7,09
6800	21.1.06.09-0117	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4х95-660	1000 м	1671091,47	1636364,00	6,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6801	21.1.06.09-0118	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х1,5-660	1000 м	46838,63	45833,00	9,58
6802	21.1.06.09-0119	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х2,5-660	1000 м	78326,93	76667,00	9,92
6803	21.1.06.09-0120	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х4-660	1000 м	105188,89	102916,50	8,30
6804	21.1.06.09-0121	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х6-660	1000 м	170196,53	166667,00	9,13
6805	21.1.06.09-0122	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х10-660	1000 м	301180,06	295000,00	9,84
6806	21.1.06.09-0123	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х16-660	1000 м	485363,36	475416,50	10,18
6807	21.1.06.09-0124	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х25-660	1000 м	776888,53	760833,00	10,22
6808	21.1.06.09-0125	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х35-660	1000 м	767910,05	751667,00	7,39
6809	21.1.06.09-0126	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х50-660	1000 м	842992,42	825000,00	5,76
6810	21.1.06.09-0129	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х150-660	1000 м	4119178,99	4033333,00	10,95
6811	21.1.06.09-0133	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х6-660	1000 м	34951,98	33772,73	4,12
6812	21.1.06.09-0134	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х10-660	1000 м	54096,06	52909,09	5,52
6813	21.1.06.09-0135	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х16-660	1000 м	79965,74	78333,00	5,21
6814	21.1.06.09-0136	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х25-660	1000 м	130499,02	127763,64	5,35
6815	21.1.06.09-0137	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х35-660	1000 м	193249,38	189167,00	5,91
6816	21.1.06.09-0138	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х50-660	1000 м	240192,38	234972,73	5,26
6817	21.1.06.09-0139	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х70-660	1000 м	348759,22	341745,45	5,40
6818	21.1.06.09-0140	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х95-660	1000 м	479952,90	469900,00	5,53
6819	21.1.06.09-0141	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х120-660	1000 м	601374,41	588445,45	5,84
6820	21.1.06.09-0142	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х150-660	1000 м	741508,03	726272,73	5,61
6821	21.1.06.09-0143	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х185-660	1000 м	935059,45	915490,91	5,51
6822	21.1.06.09-0144	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х240-660	1000 м	1215603,55	1190909,09	5,79
6823	21.1.06.09-0145	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х1,5-660	1000 м	22138,91	21667,67	5,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6824	21.1.06.09-0146	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х2,5-660	1000 м	33483,15	32778,00	6,24
6825	21.1.06.09-0147	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х4-660	1000 м	51499,06	50416,50	6,08
6826	21.1.06.09-0148	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х6-660	1000 м	73638,07	72083,50	6,48
6827	21.1.06.09-0149	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х10-660	1000 м	116165,99	113650,00	8,38
6828	21.1.06.09-0150	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х16-660	1000 м	243336,57	238333,00	13,04
6829	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660	1000 м	32375,20	31666,50	6,70
6830	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660	1000 м	48996,50	47916,50	7,08
6831	21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х4-660	1000 м	74648,39	73055,33	7,25
6832	21.1.06.09-0154	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х6-660	1000 м	108678,96	106389,00	6,91
6833	21.1.06.09-0155	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х10-660	1000 м	199078,67	195000,00	7,15
6834	21.1.06.09-0156	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х16-660	1000 м	304121,91	297916,50	7,05
6835	21.1.06.09-0157	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х25-660	1000 м	451156,55	441667,00	5,05
6836	21.1.06.09-0158	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х35-660	1000 м	599931,39	587136,36	6,40
6837	21.1.06.09-0159	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х50-660	1000 м	784453,50	767354,55	6,02
6838	21.1.06.09-0160	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х1,5-660	1000 м	48132,27	47083,00	7,34
6839	21.1.06.09-0161	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х2,5-660	1000 м	72779,40	71250,00	7,64
6840	21.1.06.09-0162	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х4-660	1000 м	110228,03	107916,50	7,61
6841	21.1.06.09-0163	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х6-660	1000 м	160111,35	156667,00	7,90
6842	21.1.06.09-0164	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х10-660	1000 м	275910,34	270000,00	7,63
6843	21.1.06.09-0165	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х16-660	1000 м	429548,08	420417,00	7,47
6844	21.1.06.09-0166	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х25-660	1000 м	737157,37	721667,00	8,37
6845	21.1.06.09-0167	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х35-660	1000 м	959791,33	940000,00	7,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6846	21.1.06.09-0168	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х50-660	1000 м	1351662,24	1324167,00	8,00
6847	21.1.06.09-0169	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х70-660	1000 м	1729615,52	1693091,00	7,83
6848	21.1.06.09-0170	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х95-660	1000 м	2365490,25	2318182,00	6,75
6849	21.1.06.09-0171	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х120-660	1000 м	2952645,14	2890909,00	6,91
6850	21.1.06.09-0172	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х150-660	1000 м	3037112,54	2971818,18	5,67
6851	21.1.06.09-0173	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х185-660	1000 м	3767567,15	3686363,64	5,75
6852	21.1.06.09-0174	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4х240-660	1000 м	5377641,22	5269800,00	6,40
6853	21.1.06.09-0175	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5-660	1000 м	59151,79	57916,50	7,44
6854	21.1.06.09-0176	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х2,5-660	1000 м	85580,06	83750,00	7,23
6855	21.1.06.09-0177	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4-660	1000 м	137885,57	135000,00	7,64
6856	21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6-660	1000 м	197350,85	193333,50	7,76
6857	21.1.06.09-0179	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х10-660	1000 м	308308,39	301666,50	6,76
6858	21.1.06.09-0180	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х16-660	1000 м	500414,37	490000,00	7,22
6859	21.1.06.09-0181	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х25-660	1000 м	832436,44	815416,50	7,59
6860	21.1.06.09-0182	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35-660	1000 м	1108185,92	1084583,50	7,37
6861	21.1.06.09-0183	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х50-660	1000 м	1460765,67	1430416,50	7,03
6862	21.1.06.09-0184	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х70-660	1000 м	2153254,08	2108182,00	7,94
6863	21.1.06.09-0185	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х95-660	1000 м	2958543,14	2899636,00	6,82
6864	21.1.06.09-0186	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х120-660	1000 м	4289035,08	4200000,00	7,94
6865	21.1.06.09-0187	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х150-660	1000 м	4521389,29	4426909,00	6,75
6866	21.1.06.09-0188	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х185-660	1000 м	4749974,25	4654781,82	5,85
6867	21.1.06.09-0189	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х240-660	1000 м	6298159,63	6172100,00	7,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6868	21.1.06.09-0191	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2х4-660	1000 м	81725,10	79830,00	8,70
6869	21.1.06.09-0192	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2х6-660	1000 м	111172,60	108695,00	9,49
6870	21.1.06.09-0193	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2х10-660	1000 м	171089,98	167245,00	10,29
6871	21.1.06.09-0194	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2х16-660	1000 м	244192,48	238975,00	10,59
6872	21.1.06.09-0195	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х1,5-660	1000 м	50496,25	49380,00	5,83
6873	21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х2,5-660	1000 м	76762,82	75000,00	7,34
6874	21.1.06.09-0197	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х4-660	1000 м	112165,71	109630,00	9,61
6875	21.1.06.09-0198	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х4+1х2,5-660	1000 м	135050,03	132000,00	10,10
6876	21.1.06.09-0199	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х6-660	1000 м	156426,26	152910,00	10,48
6877	21.1.06.09-0200	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х6+1х4-660	1000 м	178856,04	175000,00	10,24
6878	21.1.06.09-0201	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х10-660	1000 м	249716,01	244320,00	11,43
6879	21.1.06.09-0202	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х10+1х6-660	1000 м	255685,44	250000,00	10,10
6880	21.1.06.09-0203	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х16-660	1000 м	363866,69	355710,00	11,68
6881	21.1.06.09-0204	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х16+1х10-660	1000 м	317509,03	310000,00	8,64
6882	21.1.06.09-0205	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х1,5-660	1000 м	66611,06	65105,00	6,72
6883	21.1.06.09-0206	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х2,5-660	1000 м	107589,49	105000,00	8,53
6884	21.1.06.09-0207	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х4-660	1000 м	138847,72	135745,56	9,91
6885	21.1.06.09-0208	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х6-660	1000 м	191885,38	187613,33	10,51
6886	21.1.06.09-0209	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х10-660	1000 м	302343,12	295748,89	11,21
6887	21.1.06.09-0210	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4х16-660	1000 м	456683,29	447086,67	11,50
6888	21.1.06.09-0211	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х1,5-660	1000 м	118512,84	116000,00	10,78
6889	21.1.06.09-0212	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х2,5-660	1000 м	135281,79	132000,00	9,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6890	21.1.06.09-0213	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х4-660	1000 м	194314,70	190000,00	9,21
6891	21.1.06.09-0214	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х6-660	1000 м	237421,50	232356,67	8,64
6892	21.1.06.09-0215	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х16-660	1000 м	560731,19	548985,56	9,51
Группа 21.1.06.10 Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами						
6893	21.1.06.10-0016	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х50-1000	1000 м	869378,47	850000,00	6,01
6894	21.1.06.10-0038	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х50-1000	1000 м	963483,11	942000,00	6,12
6895	21.1.06.10-0155	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2х1,5ок(N)-1000	1000 м	40945,28	40000,00	2,45
6896	21.1.06.10-0168	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	62369,63	61000,00	3,14
6897	21.1.06.10-0169	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок-1000	1000 м	78584,29	77000,00	3,18
6898	21.1.06.10-0183	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(N)-1000	1000 м	98565,71	96500,00	3,21
6899	21.1.06.10-0185	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(PE)-1000	1000 м	148149,19	145000,00	3,86
6900	21.1.06.10-0187	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(PE)-1000	1000 м	169510,66	166000,00	3,20
6901	21.1.06.10-0192	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(PE)-1000	1000 м	887504,17	870000,00	4,27
6902	21.1.06.10-0199	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	119298,05	117000,00	3,23
6903	21.1.06.10-0202	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(N, PE)-1000	1000 м	397907,64	390000,00	4,21
6904	21.1.06.10-0203	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(N, PE)-1000	1000 м	469464,93	460000,00	3,38
6905	21.1.06.10-0231	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2х1,5-1000	1000 м	35024,68	34167,00	3,46
6906	21.1.06.10-0232	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2х2,5-1000	1000 м	48619,67	47500,00	3,79
6907	21.1.06.10-0233	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2х4-1000	1000 м	86672,28	84750,91	5,52
6908	21.1.06.10-0234	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2х6-1000	1000 м	119068,75	116445,45	6,13
6909	21.1.06.10-0235	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х1,5-1000	1000 м	49471,08	48333,00	4,29
6910	21.1.06.10-0236	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х2,5-1000	1000 м	73327,38	71666,67	4,94
6911	21.1.06.10-0238	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х4-1000	1000 м	84343,30	82500,00	4,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6912	21.1.06.10-0240	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х6-1000	1000 м	161030,60	157443,33	5,81
6913	21.1.06.10-0242	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х10-1000	1000 м	254422,77	248875,00	6,13
6914	21.1.06.10-0243	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х16-1000	1000 м	393191,75	385085,00	6,16
6915	21.1.06.10-0249	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х1,5-1000	1000 м	67103,60	65570,00	4,24
6916	21.1.06.10-0250	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х2,5-1000	1000 м	101709,77	99496,67	5,04
6917	21.1.06.10-0251	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х4-1000	1000 м	138323,96	135312,50	5,04
6918	21.1.06.10-0252	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х6-1000	1000 м	204350,58	199960,00	5,79
6919	21.1.06.10-0253	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х10-1000	1000 м	347023,59	339980,00	6,44
6920	21.1.06.10-0254	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4х16-1000	1000 м	544241,18	533180,00	7,05
6921	21.1.06.10-0264	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х1,5-1000	1000 м	92378,58	90390,00	5,08
6922	21.1.06.10-0265	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х2,5-1000	1000 м	169483,97	165830,00	7,19
6923	21.1.06.10-0266	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х4-1000	1000 м	251756,17	246670,00	7,67
6924	21.1.06.10-0267	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х6-1000	1000 м	246084,09	240870,00	5,49
6925	21.1.06.10-0268	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х10-1000	1000 м	382191,50	374433,33	5,90
6926	21.1.06.10-0269	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х16-1000	1000 м	583009,03	571030,00	6,18
6927	21.1.06.10-0270	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х25-1000	1000 м	1087182,99	1064606,67	7,48
6928	21.1.06.10-0271	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х35-1000	1000 м	1507727,38	1476960,00	7,34
6929	21.1.06.10-0272	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х50-1000	1000 м	1870822,26	1833436,67	6,99
6930	21.1.06.10-0273	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5х70-1000	1000 м	2538434,00	2487763,33	7,01
6931	21.1.06.10-0441	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х16-1000	1000 м	86156,58	84240,00	9,33
6932	21.1.06.10-0442	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х25-1000	1000 м	124624,74	121900,00	9,06
6933	21.1.06.10-0443	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х35-1000	1000 м	224827,00	220000,00	12,21
6934	21.1.06.10-0444	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х50-1000	1000 м	257026,79	251450,00	9,02
6935	21.1.06.10-0445	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х70-1000	1000 м	374073,03	366036,36	7,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6936	21.1.06.10-0446	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х120-1000	1000 м	638739,46	625127,27	10,08
6937	21.1.06.10-0447	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х150-1000	1000 м	776116,32	759700,00	9,95
6938	21.1.06.10-0448	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х185-1000	1000 м	967082,16	946200,00	9,98
6939	21.1.06.10-0449	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1х240-1000	1000 м	1265474,68	1238954,55	10,09
6940	21.1.06.10-0450	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х1,5-1000	1000 м	20064,34	19583,33	7,67
6941	21.1.06.10-0451	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х2,5-1000	1000 м	29871,28	29167,00	8,03
6942	21.1.06.10-0452	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х4-1000	1000 м	52889,29	51667,00	9,49
6943	21.1.06.10-0453	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х6-1000	1000 м	68210,19	66667,00	9,00
6944	21.1.06.10-0454	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х10-1000	1000 м	118585,45	116000,00	10,08
6945	21.1.06.10-0455	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х16-1000	1000 м	226402,91	221667,00	12,24
6946	21.1.06.10-0456	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х25-1000	1000 м	257204,79	251640,00	8,91
6947	21.1.06.10-0457	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х35-1000	1000 м	337172,42	330000,00	8,73
6948	21.1.06.10-0458	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х50-1000	1000 м	516954,39	506000,00	8,44
6949	21.1.06.10-0459	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х70-1000	1000 м	716872,76	702000,00	8,79
6950	21.1.06.10-0460	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х150-1000	1000 м	1439508,85	1408000,00	7,86
6951	21.1.06.10-0461	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м	29031,60	28333,00	7,84
6952	21.1.06.10-0462	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5-1000	1000 м	43500,75	42500,00	8,42
6953	21.1.06.10-0463	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5+1х1,5-1000	1000 м	46870,14	45780,00	7,44
6954	21.1.06.10-0464	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х4-1000	1000 м	71590,64	70000,00	9,31
6955	21.1.06.10-0465	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х4+1х2,5-1000	1000 м	95265,77	93150,00	10,15
6956	21.1.06.10-0466	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х6-1000	1000 м	101372,75	99167,00	9,88
6957	21.1.06.10-0467	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х6+1х4-1000	1000 м	148366,16	145140,00	11,61
6958	21.1.06.10-0468	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х10-1000	1000 м	178778,11	175000,00	11,36
6959	21.1.06.10-0469	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х10+1х6-1000	1000 м	224496,15	219780,00	4,22
6960	21.1.06.10-0470	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х16-1000	1000 м	263344,19	257600,00	9,89
6961	21.1.06.10-0471	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х16+1х10-1000	1000 м	308817,65	302400,00	10,06
6962	21.1.06.10-0472	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х25-1000	1000 м	387700,74	379500,00	9,80
6963	21.1.06.10-0473	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х25+1х16-1000	1000 м	434851,82	425500,00	9,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6964	21.1.06.10-0474	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х35-1000	1000 м	563507,29	551572,73	10,54
6965	21.1.06.10-0475	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х35+1х16-1000	1000 м	529904,29	518636,36	8,55
6966	21.1.06.10-0476	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х50-1000	1000 м	778477,60	761816,67	10,01
6967	21.1.06.10-0477	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х70-1000	1000 м	1129146,12	1105100,00	10,53
6968	21.1.06.10-0478	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х95-1000	1000 м	1539922,59	1508181,82	10,65
6969	21.1.06.10-0479	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х120-1000	1000 м	1939839,22	1898963,64	10,78
6970	21.1.06.10-0480	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х150-1000	1000 м	2185758,97	2139658,33	9,71
6971	21.1.06.10-0481	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х185-1000	1000 м	2711262,17	2652891,67	9,65
6972	21.1.06.10-0482	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х1,5-1000	1000 м	39252,54	38333,00	8,46
6973	21.1.06.10-0483	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х2,5-1000	1000 м	70717,39	69167,00	10,88
6974	21.1.06.10-0484	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х4-1000	1000 м	113280,06	110833,00	11,33
6975	21.1.06.10-0485	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х6-1000	1000 м	136298,84	133333,00	9,89
6976	21.1.06.10-0486	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х10-1000	1000 м	238482,52	233333,00	11,12
6977	21.1.06.10-0487	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х16-1000	1000 м	265661,51	260000,00	7,69
6978	21.1.06.10-0488	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х25-1000	1000 м	500774,16	490277,67	9,63
6979	21.1.06.10-0489	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х35-1000	1000 м	672526,12	658333,00	9,49
6980	21.1.06.10-0490	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х50-1000	1000 м	1149546,83	1125000,00	11,28
6981	21.1.06.10-0491	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х70-1000	1000 м	1083885,50	1060000,00	7,43
6982	21.1.06.10-0492	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4х95-1000	1000 м	1450838,05	1420000,00	7,34
6983	21.1.06.10-0493	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х1,5-1000	1000 м	50302,35	49167,00	7,59
6984	21.1.06.10-0494	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х2,5-1000	1000 м	75836,12	74167,00	8,39
6985	21.1.06.10-0495	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х4-1000	1000 м	114191,49	111667,00	8,38
6986	21.1.06.10-0496	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х6-1000	1000 м	169466,78	165833,00	8,84
6987	21.1.06.10-0497	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х10-1000	1000 м	279305,49	273333,00	9,40
6988	21.1.06.10-0498	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х16-1000	1000 м	449694,45	440000,00	10,09
6989	21.1.06.10-0499	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х25-1000	1000 м	625632,81	612500,00	9,15
6990	21.1.06.10-0500	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х35-1000	1000 м	874737,77	856667,00	9,54
6991	21.1.06.10-0572	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х1,5-1000	1000 м	22188,55	21666,67	4,13
6992	21.1.06.10-0579	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3х2,5-1000	1000 м	55213,53	54000,00	3,96
6993	21.1.06.10-0584	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3х25-1000	1000 м	449621,53	439835,00	4,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
6994	21.1.06.10-0638	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3х50-1000	1000 м	664443,68	650000,00	7,03
Раздел 21.1.07 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ						
Группа 21.1.07.01 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В						
6995	21.1.07.01-0006	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х70-6	1000 м	481536,23	470000,00	7,27
6996	21.1.07.01-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х70-6	1000 м	542650,89	530000,00	3,66
Группа 21.1.07.02 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В						
6997	21.1.07.02-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х70-10	1000 м	834230,95	814416,00	4,82
6998	21.1.07.02-0095	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х70-10	1000 м	634553,56	620000,00	4,39
Группа 21.1.07.04 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 6000 В						
6999	21.1.07.04-0006	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х70-6	1000 м	1511988,79	1480000,00	5,87
Группа 21.1.07.05 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 10000 В						
7000	21.1.07.05-0025	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х70-10	1000 м	1513215,18	1480000,00	4,92
Раздел 21.1.08 Кабели управления, контроля, сигнализации						
Группа 21.1.08.01 Кабели для систем охранно-пожарной сигнализации						
7001	21.1.08.01-0008	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, КСПВ, число жил и диаметр жилы 2х0,5 мм	1000 м	4256,32	4166,67	6,83
7002	21.1.08.01-0009	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, КСПВ, число жил и диаметр жилы 4х0,5 мм	1000 м	8502,99	8333,33	7,11
7003	21.1.08.01-0021	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 2х0,5	1000 м	4481,84	4385,00	4,39
7004	21.1.08.01-0022	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 4х0,5	1000 м	8523,31	8350,00	4,68
7005	21.1.08.01-0153	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 2х2х0,5	1000 м	32638,54	31963,00	5,42
7006	21.1.08.01-0211	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х1	1000 м	41363,68	40526,37	7,39
7007	21.1.08.01-0212	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х1,5	1000 м	56113,81	55000,00	6,35
7008	21.1.08.01-0213	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х2,5	1000 м	96630,56	94584,08	9,65
7009	21.1.08.01-0311	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0,5	1000 м	17870,05	17500,00	6,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 21.1.08.03 Кабели контрольные с медными жилами					
7010	21.1.08.03-0346	Кабель контрольный КВВГ 4х1	1000 м	29688,17	29000,00	4,75
7011	21.1.08.03-0347	Кабель контрольный КВВГ 4х1,5	1000 м	39882,43	39000,00	4,80
7012	21.1.08.03-0348	Кабель контрольный КВВГ 4х2,5	1000 м	62504,82	61130,00	5,65
7013	21.1.08.03-0352	Кабель контрольный КВВГ 5х1	1000 м	44950,91	44000,00	6,12
7014	21.1.08.03-0353	Кабель контрольный КВВГ 5х1,5	1000 м	50100,76	49015,00	5,17
7015	21.1.08.03-0354	Кабель контрольный КВВГ 5х2,5	1000 м	86646,84	84783,33	6,38
7016	21.1.08.03-0357	Кабель контрольный КВВГ 7х1,5	1000 м	71582,02	70036,67	5,63
7017	21.1.08.03-0358	Кабель контрольный КВВГ 7х2,5	1000 м	115006,10	112552,50	6,33
7018	21.1.08.03-0363	Кабель контрольный КВВГ 10х1,5	1000 м	93360,53	91302,50	5,27
7019	21.1.08.03-0364	Кабель контрольный КВВГ 10х2,5	1000 м	188380,41	184433,33	7,33
7020	21.1.08.03-0369	Кабель контрольный КВВГ 14х1,5	1000 м	146708,78	143657,50	6,28
7021	21.1.08.03-0370	Кабель контрольный КВВГ 14х2,5	1000 м	257680,41	252353,33	7,47
7022	21.1.08.03-0373	Кабель контрольный КВВГ 19х1,5	1000 м	180256,51	176304,00	5,90
7023	21.1.08.03-0374	Кабель контрольный КВВГ 19х2,5	1000 м	294729,43	288250,00	6,46
7024	21.1.08.03-0693	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4х1,5	1000 м	45061,81	44000,00	5,03
	Группа 21.1.08.05 Кабели контроля и управления, не включенные в группы					
7025	21.1.08.05-0101	Кабель контрольный	м	42,76	41,80	7,15
Часть 21.2 Провода, шнуры						
Раздел 21.2.01 Провода для воздушных линий электропередач						
	Группа 21.2.01.01 Провода изолированные для воздушных линий электропередач					
7026	21.2.01.01-0001	Провод самонесущий изолированный СИП-1 1х16+1х25-0,6/1	1000 м	47195,92	46187,36	9,47
7027	21.2.01.01-0002	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х16+1х25-0,6/1	1000 м	79045,77	77382,85	9,26
7028	21.2.01.01-0003	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х25+1х35-0,6/1	1000 м	113767,03	111368,85	9,33
7029	21.2.01.01-0004	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х35+1х50-0,6/1	1000 м	148890,09	145626,85	9,72
7030	21.2.01.01-0005	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х50+1х50-0,6/1	1000 м	189704,30	185594,70	10,23
7031	21.2.01.01-0006	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х50+1х70-0,6/1	1000 м	208150,38	203731,00	9,93
7032	21.2.01.01-0007	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х70+1х70-0,6/1	1000 м	266167,35	260485,24	10,21
7033	21.2.01.01-0008	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х70+1х95-0,6/1	1000 м	288279,55	282074,79	9,72
7034	21.2.01.01-0009	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х95+1х70-0,6/1	1000 м	329954,13	322927,91	10,31
7035	21.2.01.01-0010	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х95+1х95-0,6/1	1000 м	320837,34	313930,55	9,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7036	21.2.01.01-0011	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х120+1х95-0,6/1	1000 м	422232,27	413187,39	10,24
7037	21.2.01.01-0012	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х150+1х95-0,6/1	1000 м	483713,27	473480,00	9,69
7038	21.2.01.01-0013	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х185+1х95-0,6/1	1000 м	583244,26	570304,00	9,88
7039	21.2.01.01-0014	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3х240+1х95- 0,6/1	1000 м	729453,55	713737,50	10,21
7040	21.2.01.01-0015	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х16+1х25-0,6/1	1000 м	83686,38	81923,51	7,44
7041	21.2.01.01-0016	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1	1000 м	110036,34	107663,00	7,26
7042	21.2.01.01-0017	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1	1000 м	158951,18	155571,00	7,94
7043	21.2.01.01-0018	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1	1000 м	192856,07	188726,00	8,29
7044	21.2.01.01-0019	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х25+1х35-0,6/1	1000 м	116234,78	113711,52	7,83
7045	21.2.01.01-0020	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 х25+54,6-0,6/1	1000 м	146476,29	143337,44	7,95
7046	21.2.01.01-0021	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х25+54,6+2х16-0,6/1	1000 м	172330,88	168581,33	8,90
7047	21.2.01.01-0022	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1	1000 м	216760,30	212180,50	9,67
7048	21.2.01.01-0023	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х35+1х50-0,6/1	1000 м	129634,44	126818,18	6,22
7049	21.2.01.01-0024	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1	1000 м	190199,35	186009,33	7,33
7050	21.2.01.01-0025	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 х35+54,6	1000 м	147228,15	144071,11	7,15
7051	21.2.01.01-0026	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1	1000 м	242072,69	236974,50	9,06
7052	21.2.01.01-0027	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х50+1х50-0,6/1	1000 м	156245,74	152803,03	6,03
7053	21.2.01.01-0028	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1	1000 м	205698,61	201282,50	7,40
7054	21.2.01.01-0029	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 х50+54,6	1000 м	158836,40	155416,67	6,58
7055	21.2.01.01-0030	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х50+1х70-0,6/1	1000 м	239422,60	234171,75	8,40
7056	21.2.01.01-0031	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1	1000 м	296535,65	290087,50	10,22
7057	21.2.01.01-0032	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 х70+54,6-0,6/1	1000 м	204452,45	200000,00	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7058	21.2.01.01-0034	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 х70+70	1000 м	231966,62	226868,69	6,41
7059	21.2.01.01-0035	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1	1000 м	354330,99	346673,00	8,36
7060	21.2.01.01-0036	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х70+1х95-0,6/1	1000 м	297414,27	291136,36	7,52
7061	21.2.01.01-0037	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х95+1х70-0,6/1	1000 м	323075,06	316123,85	7,89
7062	21.2.01.01-0038	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х95+1х95-0,6/1	1000 м	327921,72	320833,00	6,76
7063	21.2.01.01-0039	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х120+1х95-0,6/1	1000 м	374983,62	366882,53	6,51
7064	21.2.01.01-0040	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х150+1х95-0,6/1	1000 м	466076,03	455864,55	7,07
7065	21.2.01.01-0041	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х185+1х95-0,6/1	1000 м	538857,61	527001,36	7,63
7066	21.2.01.01-0042	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х240+1х95-0,6/1	1000 м	569078,73	556150,00	6,59
7067	21.2.01.01-0043	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х16+1х25-0,6/1	1000 м	96167,62	94063,64	7,24
7068	21.2.01.01-0044	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х25+1х35-0,6/1	1000 м	145861,50	142681,82	8,02
7069	21.2.01.01-0045	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х35-20	1000 м	30707,28	30000,00	4,84
7070	21.2.01.01-0046	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х35-35	1000 м	42996,05	42000,00	4,95
7071	21.2.01.01-0047	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х50-20	1000 м	46046,53	45000,00	5,76
7072	21.2.01.01-0048	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х50-35	1000 м	52282,42	51150,00	5,57
7073	21.2.01.01-0049	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х70-20	1000 м	63913,20	62500,00	6,15
7074	21.2.01.01-0050	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х70-35	1000 м	66974,38	65505,00	5,01
7075	21.2.01.01-0051	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х95-20	1000 м	97944,07	95833,33	7,22
7076	21.2.01.01-0052	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х95-35	1000 м	85887,68	84045,00	5,15
7077	21.2.01.01-0053	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х120-20	1000 м	129536,64	126818,18	7,68
7078	21.2.01.01-0054	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х120-35	1000 м	114013,02	111410,00	6,57
7079	21.2.01.01-0055	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х150-20	1000 м	146290,96	143181,82	7,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7080	21.2.01.01-0056	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х150-35	1000 м	136810,41	133740,00	6,04
7081	21.2.01.01-0057	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х185-20	1000 м	180546,98	176590,91	7,40
7082	21.2.01.01-0058	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х185-35	1000 м	145224,68	142000,00	5,95
7083	21.2.01.01-0059	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х240-20	1000 м	215751,01	211070,45	6,80
7084	21.2.01.01-0060	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х240-35	1000 м	225145,38	220000,00	6,33
7085	21.2.01.01-0061	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х10-0,6/1	1000 м	24821,31	24290,00	8,39
7086	21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16	1000 м	31815,46	31111,11	6,62
7087	21.2.01.01-0063	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х25-0,6/1	1000 м	48981,27	47916,67	7,80
7088	21.2.01.01-0064	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х50-0,6/1	1000 м	71636,79	70000,00	6,58
7089	21.2.01.01-0065	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х16-0,6/1	1000 м	62197,47	60833,50	6,53
7090	21.2.01.01-0066	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х25-0,6/1	1000 м	84833,60	82917,00	6,73
7091	21.2.01.01-0067	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х35-0,6/1	1000 м	112032,48	109583,33	6,69
7092	21.2.01.01-0068	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х50-0,6/1	1000 м	144894,83	141666,67	6,30
7093	21.2.01.01-0069	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х70-0,6/1	1000 м	207966,09	203333,00	6,73
7094	21.2.01.01-0070	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х95-0,6/1	1000 м	311156,45	304167,00	7,83
7095	21.2.01.01-0071	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х120-0,6/1	1000 м	444795,31	435113,64	8,94
Группа 21.2.01.02 Провода неизолированные для воздушных линий электропередач						
7096	21.2.01.02-0082	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 16/2,7	т	200667,16	196279,39	6,28
7097	21.2.01.02-0083	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 25/4,2	т	204501,57	199965,25	6,40
7098	21.2.01.02-0084	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 35/6,2	т	203639,90	199020,33	6,51
7099	21.2.01.02-0085	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 50/8	т	197164,08	192846,20	6,17
7100	21.2.01.02-0086	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 70/11	т	196218,25	191869,67	6,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7101	21.2.01.02-0088	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 95/16	т	195285,80	190705,80	6,11
7102	21.2.01.02-0094	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 300/39	т	203104,93	198494,00	6,20
7103	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм ²	т	652898,80	640000,00	6,77
7104	21.2.01.02-0143	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 10 мм ²	т	653581,95	640000,00	6,82
7105	21.2.01.02-0148	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 70 мм ²	т	673353,26	660000,00	7,01
Раздел 21.2.02 Провода и шнуры связи						
Группа 21.2.02.01 Провода антенные неизолированные медные						
7106	21.2.02.01-0023	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марка МГ, сечение 4 мм ²	т	860608,22	843309,72	11,45
7107	21.2.02.01-0026	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марка МГ, сечение 10 мм ² , с числом проволок 49, номинальный диаметр проволоки 0,52 мм	1000 м	68780,79	67367,50	9,71
Группа 21.2.02.03 Провода кроссовые станционные						
7108	21.2.02.03-0001	Провод кроссовый станционный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, марка ПКСВ-2, двухжильные	1000 м	3594,17	3500,00	5,24
7109	21.2.02.03-0002	Провод кроссовый станционный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, марка ПКСВ, с двумя медными однопроволочными жилами, диаметр 0,5 мм	1000 м	3540,00	3460,00	7,08
Группа 21.2.02.04 Провода связи						
7110	21.2.02.04-0001	Провод связи с двумя параллельно уложенными жилами, диаметр 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией, с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена, марка ПРППМ, сечение 2x1,2 мм ²	1000 м	19301,26	18894,00	6,68
7111	21.2.02.04-0002	Провод трансляционный с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластикатом, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ	1000 м	5113,25	5000,00	3,62
Группа 21.2.02.05 Провода телефонные распределительные						
7112	21.2.02.05-0101	Провод телефонный распределительный однопарный с медными однопроволочными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки ТРВ, диаметр 0,5 мм	1000 м	2356,80	2300,00	4,91
7113	21.2.02.05-0102	Провод телефонный распределительный ТРП 2x0,4	1000 м	3013,85	2950,00	5,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7114	21.2.02.05-0103	Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,5	1000 м	4254,41	4166,67	5,94
Раздел 21.2.03 Провода и шнуры силовые						
Группа 21.2.03.02 Провода монтажные						
7115	21.2.03.02-0001	Провод монтажный низковольтный с гибкой многопроволочной жилой изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластиката, марка ПМВГ, сечение 0,35 мм ²	1000 м	11121,46	10900,00	3,70
7116	21.2.03.02-0002	Провод монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марка МЭШДЛ, сечение 0,2 мм ²	1000 м	8525,40	8350,00	3,17
7117	21.2.03.02-0003	Провод монтажный с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией, экранированный с двумя жилами из медной луженной проволокой, марка МГШВЭ, сечение 0,50 мм	1000 м	19280,00	18890,00	12,05
7118	21.2.03.02-0006	Провод монтажный с пластмассовой изоляцией, одножильные из медной луженной проволоки конструкцией жилы, марка НВ, класс 1, сечение 0,75 мм, номинальное напряжение 600 В	1000 м	4503,02	4404,05	12,17
Группа 21.2.03.03 Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов						
7119	21.2.03.03-0016	Провод силовой гибкий, напряжение с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанный кремнийорганическим лаком, марка ПСУ-180, сечение 6 мм ² , напряжение до 380 В	1000 м	39005,06	38210,00	2,79
Группа 21.2.03.04 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В						
7120	21.2.03.04-0001	Провод силовой установочный ПВ1 5-450	1000 м	28093,75	27500,00	7,75
7121	21.2.03.04-0002	Провод силовой установочный ПВ1 10-450	1000 м	57180,13	56000,00	7,39
7122	21.2.03.04-0003	Провод силовой установочный ПВ1 16-450	1000 м	80608,50	79000,00	6,75
Группа 21.2.03.05 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В						
7123	21.2.03.05-0001	Провод силовой установочный АПВ 2-450	1000 м	3215,12	3141,50	4,40
7124	21.2.03.05-0002	Провод силовой установочный АПВ 2,5-450	1000 м	3406,20	3333,50	3,84
7125	21.2.03.05-0003	Провод силовой установочный АПВ 3-450	1000 м	3525,75	3450,50	3,42
7126	21.2.03.05-0004	Провод силовой установочный АПВ 4-450	1000 м	4688,99	4583,33	3,92
7127	21.2.03.05-0005	Провод силовой установочный АПВ 5-450	1000 м	5621,66	5500,00	4,14
7128	21.2.03.05-0006	Провод силовой установочный АПВ 6-450	1000 м	6337,60	6200,00	3,91
7129	21.2.03.05-0007	Провод силовой установочный АПВ 8-450	1000 м	7458,02	7300,00	3,56
7130	21.2.03.05-0008	Провод силовой установочный АПВ 10-450	1000 м	8941,65	8750,00	3,34
7131	21.2.03.05-0009	Провод силовой установочный АПВ 16-450	1000 м	15813,89	15416,50	3,48
7132	21.2.03.05-0010	Провод силовой установочный АПВ 25-450	1000 м	24778,06	24167,00	3,65
7133	21.2.03.05-0011	Провод силовой установочный АПВ 35-450	1000 м	31581,76	30833,50	3,52
7134	21.2.03.05-0012	Провод силовой установочный АПВ 50-450	1000 м	37173,27	36250,00	3,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7135	21.2.03.05-0013	Провод силовой установочный АПВ 70-450	1000 м	58912,77	57500,00	3,81
7136	21.2.03.05-0014	Провод силовой установочный АПВ 95-450	1000 м	68210,17	66667,00	2,95
7137	21.2.03.05-0015	Провод силовой установочный АПВ 120-450	1000 м	101413,71	99167,00	3,49
7138	21.2.03.05-0021	Провод силовой установочный АППВ 2х2-450	1000 м	4257,77	4160,00	7,19
7139	21.2.03.05-0022	Провод силовой установочный АППВ 2х2,5-450	1000 м	8486,44	8300,00	9,15
7140	21.2.03.05-0023	Провод силовой установочный АППВ 2х3-450	1000 м	7289,31	7125,00	7,16
7141	21.2.03.05-0024	Провод силовой установочный АППВ 2х4-450	1000 м	12012,42	11750,00	9,65
7142	21.2.03.05-0025	Провод силовой установочный АППВ 2х5-450	1000 м	11368,38	11125,00	7,14
7143	21.2.03.05-0026	Провод силовой установочный АППВ 2х6-450	1000 м	11379,02	11125,00	6,08
7144	21.2.03.05-0027	Провод силовой установочный АППВ 3х2-450	1000 м	7123,70	6960,00	5,95
7145	21.2.03.05-0028	Провод силовой установочный АППВ 3х2,5-450	1000 м	11078,20	10833,00	8,12
7146	21.2.03.05-0029	Провод силовой установочный АППВ 3х3-450	1000 м	10676,15	10440,00	7,45
7147	21.2.03.05-0030	Провод силовой установочный АППВ 3х4-450	1000 м	11785,94	11520,00	6,41
7148	21.2.03.05-0031	Провод силовой установочный АППВ 3х5-450	1000 м	14738,95	14400,00	6,90
7149	21.2.03.05-0032	Провод силовой установочный АППВ 3х6-450	1000 м	16584,15	16200,00	6,63
7150	21.2.03.05-0041	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 0,5-450	1000 м	3066,45	3000,00	5,21
7151	21.2.03.05-0042	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 0,75-450	1000 м	4446,67	4350,00	5,93
7152	21.2.03.05-0043	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1-450	1000 м	5107,08	5000,00	5,30
7153	21.2.03.05-0044	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1,2- 450	1000 м	7755,07	7590,00	7,03
7154	21.2.03.05-0045	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1,5-450	1000 м	8507,26	8333,00	6,37
7155	21.2.03.05-0046	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 2-450	1000 м	12763,09	12500,00	7,47
7156	21.2.03.05-0047	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 2,5-450	1000 м	15306,74	15000,00	7,36
7157	21.2.03.05-0048	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 3-450	1000 м	20979,50	20540,00	8,29
7158	21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м	22544,97	22083,50	7,00
7159	21.2.03.05-0050	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 5-450	1000 м	27950,14	27370,00	7,15
7160	21.2.03.05-0051	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 6-450	1000 м	34608,45	33904,00	7,45
7161	21.2.03.05-0052	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 8-450	1000 м	42303,17	41400,00	6,64
7162	21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	54449,36	53333,50	6,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7163	21.2.03.05-0054	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	82591,85	80833,50	6,51
7164	21.2.03.05-0055	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450	1000 м	154133,06	150833,50	7,96
7165	21.2.03.05-0056	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 35-450	1000 м	172842,49	169167,00	6,85
7166	21.2.03.05-0057	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 50-450	1000 м	270770,77	265000,00	7,45
7167	21.2.03.05-0058	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 70-450	1000 м	356026,85	348750,00	7,11
7168	21.2.03.05-0059	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 95-450	1000 м	554704,11	543400,00	8,28
7169	21.2.03.05-0060	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х0,5-450	1000 м	4379,69	4290,00	5,98
7170	21.2.03.05-0061	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х0,75-450	1000 м	5111,27	5000,00	5,59
7171	21.2.03.05-0062	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1-450	1000 м	6804,01	6667,00	6,38
7172	21.2.03.05-0063	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 1,2-450	1000 м	9191,15	9000,00	8,10
7173	21.2.03.05-0064	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ1х1,5-450	1000 м	9780,98	9583,50	6,76
7174	21.2.03.05-0065	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 2-450	1000 м	12630,02	12360,00	6,35
7175	21.2.03.05-0066	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х2,5-450	1000 м	15327,79	15000,00	6,69
7176	21.2.03.05-0067	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 3-450	1000 м	19544,44	19125,00	6,95
7177	21.2.03.05-0068	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х4- 450	1000 м	24690,74	24167,00	7,33
7178	21.2.03.05-0069	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 5-450	1000 м	26965,83	26400,00	6,26
7179	21.2.03.05-0070	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 6-450	1000 м	34444,01	33750,00	6,89
7180	21.2.03.05-0072	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х10-450	1000 м	60015,86	58750,00	7,51
7181	21.2.03.05-0073	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 16-450	1000 м	97864,89	95833,50	8,07
7182	21.2.03.05-0074	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х25-450	1000 м	154703,90	151389,00	7,99
7183	21.2.03.05-0075	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х35-450	1000 м	217742,23	213333,50	7,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7184	21.2.03.05-0076	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х50-450	1000 м	288267,41	282083,50	7,44
7185	21.2.03.05-0077	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х70-450	1000 м	348891,52	341667,00	6,47
7186	21.2.03.05-0078	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х95-450	1000 м	470118,38	460000,00	6,45
7187	21.2.03.05-0081	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х0,75-450	1000 м	9297,13	9100,00	6,83
7188	21.2.03.05-0082	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х1-450	1000 м	11695,56	11450,00	6,56
7189	21.2.03.05-0083	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х1,2-450	1000 м	12542,96	12285,00	5,94
7190	21.2.03.05-0084	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х1,5-450	1000 м	12783,81	12500,00	4,98
7191	21.2.03.05-0085	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х2-450	1000 м	18373,24	18000,00	5,69
7192	21.2.03.05-0086	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х2,5-450	1000 м	24101,85	23584,55	5,97
7193	21.2.03.05-0087	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х3-450	1000 м	26990,94	26400,00	5,81
7194	21.2.03.05-0088	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2х4-450	1000 м	31493,24	30820,00	5,24
7195	21.2.03.05-0089	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х0,75-450	1000 м	12134,18	11880,00	6,30
7196	21.2.03.05-0090	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х1-450	1000 м	15041,47	14720,00	6,01
7197	21.2.03.05-0091	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х1,2 450	1000 м	19655,00	19250,00	5,81
7198	21.2.03.05-0092	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х1,5-450	1000 м	25034,62	24493,80	6,07
7199	21.2.03.05-0093	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х2-450	1000 м	28092,23	27492,00	5,71
7200	21.2.03.05-0094	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х2,5-450	1000 м	36632,11	35864,00	6,19
7201	21.2.03.05-0095	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х3-450	1000 м	41130,93	40300,00	6,03
7202	21.2.03.05-0096	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3х4-450	1000 м	51269,34	50155,50	5,85
	Группа 21.2.03.06 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В					
7203	21.2.03.06-0001	Провод силовой с медными жилами ПРН 1х6-660	1000 м	21884,92	21420,00	3,40
7204	21.2.03.06-0002	Провод силовой с медными жилами ПРН 1х16-660	1000 м	49570,89	48505,00	3,83
	Группа 21.2.03.09 Провода, не включенные в группы					
7205	21.2.03.09-0003	Провод медный для заземления	кг	555,01	543,41	13,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7206	21.2.03.09-0004	Провод ПРН, сечение 2,5 мм ²	1000 м	5122,50	5000,00	4,07
7207	21.2.03.09-0101	Провод силовой АПРН 1х35-660	1000 м	79749,87	78030,00	7,57
7208	21.2.03.09-0102	Провод силовой ПРПВМ 2х1,2-380	1000 м	18261,07	17876,67	6,32
7209	21.2.03.09-0103	Провод силовой ПРГН 1х2,5-660	1000 м	22215,69	21766,67	7,10
7210	21.2.03.09-0104	Провод силовой ПРГН 1х4-660	1000 м	31161,27	30525,00	7,41
7211	21.2.03.09-0105	Провод силовой ПРТО 1х1,5-660	1000 м	7877,57	7716,67	4,33

Книга 22 Материалы для систем и сооружений связи, радиовещания и телевидения

Часть 22.1 Материалы и изделия нелинейных сооружений

Раздел 22.1.01 Боксы, шкафы, щиты и ящики

Группа 22.1.01.01 Боксы						
7212	22.1.01.01-0021	Бокс распределительный модульный (корпус пластиковый) ВС-0- 1/12 ECO размером 303х212х98 мм	шт	1226,58	1200,00	1,83
7213	22.1.01.01-0031	Боксы кабельные, тип БМ1-2	шт	3363,80	3300,00	2,78
7214	22.1.01.01-0032	Боксы кабельные, тип БМ2-2	шт	4191,90	4100,00	3,14
7215	22.1.01.01-0033	Боксы кабельные, тип БМ2-3	шт	6324,48	6200,00	3,66
7216	22.1.01.01-0050	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, пар проводов 30, трубок 2, плинтов 3, пар гнезд для низкочастотных кабелей 10	шт	9693,42	9500,00	8,34
7217	22.1.01.01-0051	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, пар проводов 30, трубок 2, плинтов 3, пар гнезд для высокочастотных кабелей 10	шт	10046,68	9850,00	8,94
7218	22.1.01.01-0061	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, тип БКТ 10х2	шт	469,32	460,00	9,31
7219	22.1.01.01-0064	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, телефонных пар 50	шт	1051,17	1030,00	5,96
7220	22.1.01.01-0065	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, телефонных пар 100	шт	1888,33	1850,00	6,47

Раздел 22.1.02 Материалы и изделия комплектующие и вспомогательные

Группа 22.1.02.02 Детали и полуфабрикаты магистральной проводки						
7221	22.1.02.02-0001	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл	10115,00	9900,00	3,40

Часть 22.2 Материалы и изделия линейных сооружений

Раздел 22.2.01 Изоляторы

Группа 22.2.01.03 Изоляторы линейные подвесные стеклянные						
7222	22.2.01.03-0003	Изолятор подвесной стеклянный ПСД-70Е	шт	817,48	800,00	4,83
Группа 22.2.01.04 Изоляторы линейные штыревые фарфоровые						
7223	22.2.01.04-0014	Изолятор линейный штыревой ТФ-12	100 шт	3119,08	3050,00	6,56
7224	22.2.01.04-0015	Изолятор линейный штыревой ТФ-16	100 шт	4810,71	4700,00	7,04
7225	22.2.01.04-0017	Изолятор линейный штыревой ТФ-20	100 шт	5014,58	4900,00	5,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7226	22.2.01.04-0021	Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ-10	100 шт	19391,22	19000,00	4,50
Группа 22.2.01.06 Изоляторы такелажные керамические						
7227	22.2.01.06-0011	Изолятор такелажный ИТО-20-VI	шт	33,84	33,00	3,65
Раздел 22.2.02 Материалы и изделия крепежные и монтажные линейных сооружений						
Группа 22.2.02.02 Гильзы						
7228	22.2.02.02-0001	Гильза полиэтиленовая ГП-1 длина 70 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт	40,92	40,00	3,72
7229	22.2.02.02-0002	Гильза стальная с фланцем	т	61833,67	61000,00	6,84
Группа 22.2.02.03 Детали крепления						
7230	22.2.02.03-0002	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля КМ-4	10 шт	5850,56	5800,00	5,82
7231	22.2.02.03-0003	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля КМ-8	10 шт	13305,43	13200,00	4,32
7232	22.2.02.03-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн	кг	312,84	310,00	4,74
7233	22.2.02.03-0041	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля МКТ-4	10 шт	4842,92	4800,00	4,97
Группа 22.2.02.05 Кольца						
7234	22.2.02.05-0001	Кольца групповые полиэтиленовые, длина 8 мм, внутренний диаметр 4,6 мм	1000 шт	220,03	215,00	7,31
Группа 22.2.02.06 Консоли						
7235	22.2.02.06-0001	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт	9303,80	9200,00	6,45
7236	22.2.02.06-0002	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт	15476,23	15300,00	7,51
7237	22.2.02.06-0003	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт	24773,70	24500,00	7,53
7238	22.2.02.06-0004	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт	39520,21	39000,00	10,09
7239	22.2.02.06-0005	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт	52701,71	52000,00	8,82
7240	22.2.02.06-0011	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт	6414,42	6300,00	7,10
Группа 22.2.02.07 Конструкции стальные						
7241	22.2.02.07-0002	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	54782,00	54000,00	5,59
7242	22.2.02.07-0003	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	68875,00	68000,00	5,51
7243	22.2.02.07-0005	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	56724,00	56000,00	4,89
7244	22.2.02.07-0041	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	67814,00	67000,00	8,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 22.2.02.08 Кронштейны					
7245	22.2.02.08-0011	Кронштейны для кабельных колодцев ККП-130, длина 1300 мм	кг	201,39	200,00	2,45
7246	22.2.02.08-0021	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами ККП-1-600, длина 600 мм	шт	227,49	225,00	5,69
7247	22.2.02.08-0022	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами ККП-1-1300, длина 1300 мм	шт	354,17	350,00	6,95
7248	22.2.02.08-0032	Кронштейны КС-4/4,5 для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм	100 шт	9782,07	9600,00	4,90
7249	22.2.02.08-0041	Кронштейны стальные для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах, масса 24 кг, длина 1350 мм	шт	994,63	980,00	4,89
7250	22.2.02.08-0042	Кронштейны стальные для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах, масса 45 кг, длина 1300 мм	шт	1827,20	1800,00	5,00
	Группа 22.2.02.09 Крюки					
7251	22.2.02.09-0011	Крюки	кг	136,42	135,00	4,68
7252	22.2.02.09-0022	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	137399,68	136000,00	11,41
7253	22.2.02.09-0023	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	113225,66	112000,00	9,99
7254	22.2.02.09-0032	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	121,31	120,00	7,29
	Группа 22.2.02.10 Люки					
7255	22.2.02.10-0001	Люк легкий для кабельных колодцев в телефонной канализации, тип Л	шт	6885,42	6800,00	9,05
7256	22.2.02.10-0002	Люк тяжелый для кабельных колодцев в телефонной канализации, тип Т	шт	10835,78	10700,00	9,96
	Группа 22.2.02.11 Метизы					
7257	22.2.02.11-0021	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длина более 600 мм	т	121153,57	120000,00	4,72
7258	22.2.02.11-0022	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длина до 600 мм	т	185817,08	184000,00	4,79
7259	22.2.02.11-0032	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5.8	т	116163,40	115000,00	7,76
7260	22.2.02.11-0034	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	131289,60	130000,00	8,32
7261	22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 шт	1462,02	1450,00	16,52
	Группа 22.2.02.14 Проволока стальная					
7262	22.2.02.14-0011	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	66780,00	66000,00	5,30
7263	22.2.02.14-0013	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	63757,00	63000,00	6,19
7264	22.2.02.14-0021	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	86950,50	86000,00	6,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7265	22.2.02.14-0022	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	85959,90	85000,00	8,37
Группа 22.2.02.15 Скрепы						
7266	22.2.02.15-0001	Скрепы 10х2 мм	кг	95,14	94,00	6,19
7267	22.2.02.15-0003	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт	353,53	350,00	2,27
Группа 22.2.02.16 Стойки для линий сети проводного вещания						
7268	22.2.02.16-0004	Стойки для линий сети проводного вещания РС-II-1.6	шт	2297,60	2250,00	9,99
7269	22.2.02.16-0006	Стойки для линий сети проводного вещания РС-III-3.6	шт	3988,79	3900,00	9,25
Группа 22.2.02.17 Стойки телефонные						
7270	22.2.02.17-0001	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, двупарные	шт	2910,22	2850,00	9,23
7271	22.2.02.17-0002	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт	7963,58	7800,00	9,48
7272	22.2.02.17-0003	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт	2298,33	2250,00	9,12
7273	22.2.02.17-0004	Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт	4441,62	4350,00	9,19
Группа 22.2.02.18 Траверсы						
7274	22.2.02.18-0001	Траверсы деревянные 4-штырные	шт	339,38	330,00	7,23
7275	22.2.02.18-0002	Траверсы деревянные 8-штырные	шт	843,22	820,00	8,98
7276	22.2.02.18-0003	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт	185,30	180,00	12,52
7277	22.2.02.18-0004	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100х80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт	232,80	225,00	4,81
7278	22.2.02.18-0005	Траверсы стальные 2-штырные	шт	449,98	440,00	6,04
7279	22.2.02.18-0006	Траверсы стальные 4-штырные	шт	939,88	920,00	25,05
7280	22.2.02.18-0007	Траверсы стальные 8-штырные	шт	1278,64	1250,00	22,89
Группа 22.2.02.19 Устройства заземляющие						
7281	22.2.02.19-0001	Устройство заземляющее низковольтное	шт	398,74	390,00	3,43
Группа 22.2.02.20 Хомуты						
7282	22.2.02.20-0001	Хомуты для крепления траверс окрашенный	шт	220,75	215,00	6,38
7283	22.2.02.20-0012	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	127,95	125,00	8,83
Группа 22.2.02.21 Штыри						
7284	22.2.02.21-0002	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиотелефонии ШТ-16Д	шт	47,10	46,00	13,42
7285	22.2.02.21-0003	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиотелефонии ШТ-20Д	шт	73,65	72,00	14,30
7286	22.2.02.21-0004	Штыри установочные	шт	20,60	20,00	5,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 22.2.02.22 Элементы соединительные					
7287	22.2.02.22-0001	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт	15287,40	15000,00	3,80
	Группа 22.2.02.23 Изделия и материалы, не включенные в группы					
7288	22.2.02.23-0002	Втулки стальные, диаметр 65 мм, длина 50 мм	т	35649,70	35000,00	5,45
7289	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	790,48	780,00	4,82
7290	22.2.02.23-0071	Конус полиэтиленовый 25х30х53 мм	10 шт	1410,32	1400,00	6,93
7291	22.2.02.23-0101	Накладка для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	254,00	250,00	5,17
7292	22.2.02.23-0161	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт	52,60	52,00	12,83
7293	22.2.02.23-0171	Поковки для конструкций связи	кг	68,91	68,00	3,90
7294	22.2.02.23-0191	Совол пластификаторный	т	74889,48	73000,00	6,68
7295	22.2.02.23-0201	Ступени столбовые	100 шт	4199,76	4100,00	8,55
7296	22.2.02.23-0211	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100ПМ	м ²	36,35	36,00	2,97
7297	22.2.02.23-0221	Трубки радиационно-модифицированные терм усаживающиеся, внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	786,54	780,00	4,34

Книга 23 Трубы и трубопроводы, фасонные и соединительные части, фитинги металлические

Часть 23.1 Детали трубопроводов

Раздел 23.1.01 Компенсаторы

Группа 23.1.01.02 Компенсаторы П-образные						
7298	23.1.01.02-0001	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 50 мм	шт	2612,22	2550,00	9,49
7299	23.1.01.02-0002	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 70 мм	шт	3485,25	3400,00	9,54
7300	23.1.01.02-0003	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 80 мм	шт	4608,43	4500,00	10,74
7301	23.1.01.02-0004	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 100 мм	шт	6552,89	6400,00	11,39
7302	23.1.01.02-0005	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 125 мм	шт	10659,22	10400,00	10,38
7303	23.1.01.02-0006	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 150 мм	шт	15061,19	14700,00	10,57
7304	23.1.01.02-0007	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 200 мм	шт	28197,90	27500,00	11,40
7305	23.1.01.02-0008	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 250 мм	шт	47146,04	46000,00	11,72
7306	23.1.01.02-0009	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 300 мм	шт	61457,84	60000,00	11,69
7307	23.1.01.02-0010	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 350 мм	шт	121037,96	118000,00	12,07
7308	23.1.01.02-0011	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 400 мм	шт	135369,36	132000,00	11,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7309	23.1.01.02-0012	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 450 мм	шт	153846,00	150000,00	11,88
7310	23.1.01.02-0013	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 500 мм	шт	174250,79	170000,00	12,11
7311	23.1.01.02-0014	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 600 мм	шт	204959,29	200000,00	11,87
7312	23.1.01.02-0015	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 700 мм	шт	230660,25	225000,00	11,45
7313	23.1.01.02-0016	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 800 мм	шт	281801,52	275000,00	12,24
7314	23.1.01.02-0017	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 900 мм	шт	327894,00	320000,00	12,66
7315	23.1.01.02-0018	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 1000 мм	шт	368933,96	360000,00	12,82
7316	23.1.01.02-0019	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 1200 мм	шт	409918,58	400000,00	11,87
7317	23.1.01.02-0020	Компенсаторы П-образные диаметром труб: 1400 мм	шт	502013,40	490000,00	12,46
Группа 23.1.01.04 Компенсаторы сальниковые						
7318	23.1.01.04-0021	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 100 мм	шт	11231,40	11000,00	20,87
7319	23.1.01.04-0022	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 150 мм	шт	16543,96	16200,00	21,45
7320	23.1.01.04-0023	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 200 мм	шт	24733,91	24200,00	17,97
7321	23.1.01.04-0024	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 250 мм	шт	33218,64	32500,00	18,20
7322	23.1.01.04-0025	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 300 мм	шт	39345,35	38500,00	17,55
7323	23.1.01.04-0026	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром: 350 мм	шт	45987,14	45000,00	17,83
7324	23.1.01.04-0028	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром: 450 мм	шт	64416,64	63000,00	17,73
7325	23.1.01.04-0030	Компенсаторы сальниковые односторонние из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, номинальный диаметр 600 мм	шт	90773,21	88800,00	18,21
7326	23.1.01.04-0035	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром: 1200 мм	шт	235273,08	230000,00	16,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7327	23.1.01.04-0036	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром: 1400 мм	шт	322240,59	315000,00	18,51
Группа 23.1.01.06 Компенсаторы сильфонные						
7328	23.1.01.06-0002	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 70 мм	шт	15396,23	15100,00	5,01
7329	23.1.01.06-0008	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 250 мм	шт	54123,30	53000,00	5,50
7330	23.1.01.06-0009	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 300 мм	шт	73445,76	72000,00	6,22
7331	23.1.01.06-0010	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 400 мм	шт	99980,75	98000,00	6,35
7332	23.1.01.06-0011	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 500 мм	шт	122415,82	120000,00	6,22
7333	23.1.01.06-0012	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 600 мм	шт	130602,01	128000,00	5,53
7334	23.1.01.06-0013	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 700 мм	шт	170553,13	167000,00	6,19
7335	23.1.01.06-0014	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 800 мм	шт	191774,10	188000,00	6,09
7336	23.1.01.06-0015	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 900 мм	шт	195905,78	192000,00	5,53
7337	23.1.01.06-0016	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 1000 мм	шт	218459,10	214000,00	5,55
7338	23.1.01.06-0017	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб: 1200 мм	шт	265460,70	260000,00	5,62
7339	23.1.01.06-1030	Компенсаторы стартовые сильфонные, диаметр 250 мм	шт	33701,97	33000,00	6,03
Группа 23.1.01.07 Компенсаторы, не включенные в группы						
7340	23.1.01.07-0001	Компенсаторы давления	кг	326,83	320,00	5,28
Раздел 23.1.02 Комплектующие для трубопроводов						
Группа 23.1.02.06 Хомуты						
7341	23.1.02.06-0101	Стяжки пластиковые крепежные	100 шт	1020,00	1000,00	6,80
7342	23.1.02.06-0111	Хомуты для крепления кронштейнов, окрашенные	т	43112,26	42000,00	2,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7343	23.1.02.06-0112	Хомуты для крепления кронштейнов, оцинкованные	т	50221,79	49000,00	2,51
Группа 23.1.02.07 Комплектующие для трубопроводов, не включенные в группы						
7344	23.1.02.07-0002	Крепления для трубопроводов (кронштейны, планки, хомуты)	кг	63,67	62,00	5,31
Раздел 23.1.03 Опоры трубопроводов						
Группа 23.1.03.04 Опоры подвижные хомутовые						
7345	23.1.03.04-0079	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 108 мм, высота опоры 150 мм	шт	1072,71	1050,00	10,71
7346	23.1.03.04-0081	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 159 мм, высота опоры 150 мм	шт	1634,87	1600,00	12,70
7347	23.1.03.04-0083	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 219 мм, высота опоры 150 мм	шт	2095,38	2050,00	11,63
7348	23.1.03.04-0084	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 273 мм, высота опоры 150 мм	шт	2759,85	2700,00	12,77
7349	23.1.03.04-0085	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 325 мм, высота опоры 150 мм	шт	4701,70	4600,00	14,90
7350	23.1.03.04-0086	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 377 мм, высота опоры 150 мм	шт	5112,36	5000,00	15,29
7351	23.1.03.04-0087	Опоры подвижные хомутовые удлиненные ОПХ-3 для стальных трубопроводов наружным диаметром 426 мм, высота опоры 150 мм	шт	5519,48	5400,00	15,59
Часть 23.2 Трубы из цветных металлов						
Раздел 23.2.02 Трубы медные и из медных сплавов						
Группа 23.2.02.03 Трубы медные неотожженные						
7352	23.2.02.03-0001	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	124,51	122,00	5,13
7353	23.2.02.03-0002	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	168,39	165,00	5,53
7354	23.2.02.03-0003	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	224,58	220,00	6,05
7355	23.2.02.03-0004	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	244,73	240,00	5,78
7356	23.2.02.03-0005	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	331,84	325,00	6,34
7357	23.2.02.03-0006	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	408,06	400,00	6,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7358	23.2.02.03-0007	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	509,95	500,00	6,38
7359	23.2.02.03-0008	Трубы медные: неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	662,77	650,00	6,39
7360	23.2.02.03-0009	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	1203,59	1180,00	6,34
7361	23.2.02.03-0010	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1428,85	1400,00	6,23
7362	23.2.02.03-0011	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	2532,14	2480,00	8,10
7363	23.2.02.03-0012	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2930,83	2870,00	5,90
Группа 23.2.02.04 Трубы медные отожженные (мягкие)						
7364	23.2.02.04-0001	Трубы медные: отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	275,60	270,00	5,57
7365	23.2.02.04-0002	Трубы медные: отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	367,39	360,00	5,94
7366	23.2.02.04-0003	Трубы медные: отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	418,70	410,00	5,57
7367	23.2.02.04-0004	Трубы медные: отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	520,80	510,00	5,50
7368	23.2.02.04-0005	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	132,76	130,00	5,47
7369	23.2.02.04-0006	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	188,67	185,00	6,10
7370	23.2.02.04-0007	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	239,80	235,00	6,46
7371	23.2.02.04-0008	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	295,74	290,00	6,83
7372	23.2.02.04-0009	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	305,94	300,00	5,74
7373	23.2.02.04-0010	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	438,66	430,00	6,73
7374	23.2.02.04-0011	Трубы медные: отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	459,35	450,00	5,58
Раздел 23.2.03 Трубы свинцовые и титановые						
Группа 23.2.03.01 Трубы свинцовые						
7375	23.2.03.01-0001	Трубы свинцовые	м	1410,65	1380,00	3,17
7376	23.2.03.01-0002	Трубы свинцовые	кг	234,97	230,00	3,21
7377	23.2.03.01-0003	Трубы свинцовые, длина 24 мм	шт	16,35	16,00	4,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Часть 23.3 Трубы и профили стальные пустотелые					
Раздел 23.3.01 Трубы бурильные и обсадные и комплектующие						
	Группа 23.3.01.01 Муфты к бурильным трубам					
7378	23.3.01.01-0016	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт	1125,19	1100,00	8,15
	Группа 23.3.01.02 Трубы бесшовные обсадные под сварку					
7379	23.3.01.02-0001	Трубы стальные бесшовные обсадные под сварку утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1638,45	1600,00	6,01
	Группа 23.3.01.04 Трубы бесшовные обсадные с треугольной резьбой					
7380	23.3.01.04-0001	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1311,69	1280,00	6,62
7381	23.3.01.04-0004	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1485,58	1450,00	6,66
7382	23.3.01.04-0006	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	2048,29	2000,00	7,39
7383	23.3.01.04-0007	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	1588,51	1550,00	6,55
7384	23.3.01.04-0008	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1781,39	1740,00	6,87
7385	23.3.01.04-0012	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	1720,44	1680,00	6,48
7386	23.3.01.04-0013	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	1813,67	1770,00	6,54
7387	23.3.01.04-0018	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	2252,41	2200,00	6,81
7388	23.3.01.04-0019	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2766,11	2700,00	7,37
7389	23.3.01.04-0020	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	3225,31	3150,00	7,54
7390	23.3.01.04-0023	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	2234,30	2180,00	6,60
7391	23.3.01.04-0034	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	3126,60	3050,00	8,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7392	23.3.01.04-0035	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	3666,23	3580,00	8,58
7393	23.3.01.04-0036	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	4099,94	4000,00	7,62
7394	23.3.01.04-0044	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 245 мм, толщина стенки 12 мм	м	5428,95	5300,00	7,98
7395	23.3.01.04-0048	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	5223,60	5100,00	7,71
7396	23.3.01.04-0052	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	4862,73	4750,00	7,52
7397	23.3.01.04-0053	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	5376,65	5250,00	7,65
7398	23.3.01.04-0057	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	5839,02	5700,00	7,67
7399	23.3.01.04-0058	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 324 мм, толщина стенки 11 мм	м	6810,32	6650,00	8,00
7400	23.3.01.04-0061	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	6352,38	6200,00	8,56
7401	23.3.01.04-0062	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	7168,46	7000,00	8,30
7402	23.3.01.04-0068	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	6500,50	6350,00	8,16
7403	23.3.01.04-0070	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	8038,15	7850,00	8,62
7404	23.3.01.04-0071	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	6555,94	6400,00	8,15
7405	23.3.01.04-0074	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	8601,17	8400,00	8,59
7406	23.3.01.04-0075	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	8191,98	8000,00	8,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7407	23.3.01.04-0077	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	10756,80	10500,00	9,38
7408	23.3.01.04-0078	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	9064,92	8850,00	9,02
7409	23.3.01.04-0081	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	11156,70	10900,00	9,16
7410	23.3.01.04-0082	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружный диаметр 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	12029,92	11750,00	9,21
	Группа 23.3.01.05 Трубы бурильные геологоразведочные					
7411	23.3.01.05-0001	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружный диаметр 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	644,52	630,00	6,62
7412	23.3.01.05-0003	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружный диаметр 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	1073,62	1050,00	6,76
	Группа 23.3.01.06 Трубы бурильные с высаженными внутрь концами					
7413	23.3.01.06-0001	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружным диаметром 73 мм, толщиной стенки 7 мм	м	1053,90	1030,00	6,72
7414	23.3.01.06-0004	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 7 мм	м	1309,64	1280,00	7,13
7415	23.3.01.06-0015	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 11 мм	м	2050,77	2000,00	6,20
7416	23.3.01.06-0022	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10 мм	м	2689,81	2626,00	6,93
7417	23.3.01.06-0024	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 9 мм	м	3072,60	3000,00	7,05
7418	23.3.01.06-0025	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	3359,66	3280,00	7,13
	Группа 23.3.01.07 Трубы бурильные утяжеленные					
7419	23.3.01.07-0002	Трубы стальные бурильные утяжеленные из стали группы К, тип УБТ, наружный диаметр 89 мм	м	1643,08	1600,00	5,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7420	23.3.01.07-0003	Трубы стальные бурильные утяжеленные из стали группы К, тип УБТ, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	1766,34	1750,00	4,45
Группа 23.3.01.08 Трубы обсадные инвентарные						
7421	23.3.01.08-0003	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм, длина секции 6 м	м	112351,67	110000,00	5,71
7422	23.3.01.08-0004	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм, длина секции 2 м	м	209180,40	205000,00	5,75
7423	23.3.01.08-0007	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм, длина секции 6 м	м	148151,05	145000,00	5,75
7424	23.3.01.08-0008	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм, длина секции 2 м	м	263190,69	258000,00	5,83
7425	23.3.01.08-0009	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм, длина секции 6 м	м	188810,24	185000,00	5,84
7426	23.3.01.08-0010	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм, длина секции 2 м	м	311265,82	305000,00	5,82
7427	23.3.01.08-0011	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм, длина секции 6 м	м	265622,79	260000,00	5,70
7428	23.3.01.08-0012	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм, длина секции 2 м	м	428751,20	420000,00	5,80
7429	23.3.01.08-0013	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм, длина секции 6 м	м	316344,47	310000,00	5,75
7430	23.3.01.08-0014	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм, длина секции 2 м	м	510568,80	500000,00	5,79
7431	23.3.01.08-0015	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм, длина секции 6 м	м	341928,00	335000,00	5,88
7432	23.3.01.08-0016	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм, длина секции 2 м	м	622324,89	610000,00	5,74
Раздел 23.3.03 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные						
Группа 23.3.03.01 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой						
7433	23.3.03.01-0008	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	5280,26	5170,00	4,72
Группа 23.3.03.02 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали						
7434	23.3.03.02-0016	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 30 мм, толщина стенки 5 мм	м	210,24	205,00	6,67
7435	23.3.03.02-0025	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	307,23	300,00	8,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7436	23.3.03.02-0030	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	399,54	390,00	9,54
7437	23.3.03.02-0031	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	450,55	440,00	9,58
7438	23.3.03.02-0037	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 60 мм, толщина стенки 5 мм	м	665,36	650,00	10,68
7439	23.3.03.02-0047	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	512,14	500,00	9,17
7440	23.3.03.02-0061	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	551,98	539,00	8,39
7441	23.3.03.02-0070	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	788,91	770,00	8,39
7442	23.3.03.02-0075	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	870,78	850,00	10,67
7443	23.3.03.02-0085	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	881,59	860,00	8,26
7444	23.3.03.02-0111	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	983,89	960,00	10,55
7445	23.3.03.02-0128	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1383,24	1350,00	9,64
7446	23.3.03.02-0131	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1741,35	1700,00	9,34
7447	23.3.03.02-0137	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1535,86	1500,00	11,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7448	23.3.03.02-0140	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	2151,23	2100,00	9,59
7449	23.3.03.02-0157	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	2764,63	2700,00	14,15
7450	23.3.03.02-0158	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	2970,24	2900,00	13,60
7451	23.3.03.02-0162	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	3992,52	3900,00	14,60
7452	23.3.03.02-0163	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	4657,65	4550,00	15,73
7453	23.3.03.02-0166	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 11 мм	м	5126,45	5000,00	8,43
7454	23.3.03.02-0173	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	5529,26	5400,00	17,47
7455	23.3.03.02-0183	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	7165,60	7000,00	13,78
7456	23.3.03.02-0187	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	8090,55	7900,00	13,83
7457	23.3.03.02-0188	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	9217,58	9000,00	14,38
7458	23.3.03.02-0190	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	10747,29	10500,00	10,42
7459	23.3.03.02-0191	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	10541,76	10300,00	13,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 23.3.05 Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные						
	Группа 23.3.05.01 Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали					
7460	23.3.05.01-0001	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 1,4 мм	м	275,74	270,00	6,75
7461	23.3.05.01-0002	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	300,89	295,00	7,05
7462	23.3.05.01-0003	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T наружный диаметр: 14 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	326,75	320,00	7,30
7463	23.3.05.01-0004	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	469,54	460,00	8,76
7464	23.3.05.01-0005	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 1,4 мм	м	377,59	370,00	8,35
7465	23.3.05.01-0006	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	397,88	390,00	8,52
7466	23.3.05.01-0007	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	449,30	440,00	9,31
7467	23.3.05.01-0008	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	530,52	520,00	9,27
7468	23.3.05.01-0009	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T наружный диаметр: 25 мм, толщина стенки 1,4 мм	м	377,89	370,00	6,58
7469	23.3.05.01-0010	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T наружный диаметр: 25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	541,18	530,00	8,92
7470	23.3.05.01-0011	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	663,24	650,00	9,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7471	23.3.05.01-0012	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	816,68	800,00	10,22
7472	23.3.05.01-0013	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	795,97	780,00	8,58
7473	23.3.05.01-0014	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т наружный диаметр: 32 мм, толщина стенки 1,4 мм	м	489,70	480,00	6,56
7474	23.3.05.01-0015	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	704,37	690,00	8,32
7475	23.3.05.01-0016	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	827,27	810,00	8,19
7476	23.3.05.01-0017	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1000,80	980,00	8,34
7477	23.3.05.01-0018	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1183,62	1160,00	10,77
7478	23.3.05.01-0019	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1428,90	1400,00	11,20
7479	23.3.05.01-0020	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1724,29	1690,00	11,47
7480	23.3.05.01-0021	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т наружный диаметр: 45 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1235,19	1210,00	10,07
7481	23.3.05.01-0022	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1388,38	1360,00	9,90
7482	23.3.05.01-0023	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1480,63	1450,00	8,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7483	23.3.05.01-0024	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2347,95	2300,00	11,00
7484	23.3.05.01-0025	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	1244,77	1220,00	7,32
7485	23.3.05.01-0026	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	1551,06	1520,00	8,41
7486	23.3.05.01-0027	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	1939,81	1900,00	9,21
7487	23.3.05.01-0028	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	2377,63	2330,00	8,68
7488	23.3.05.01-0029	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2501,41	2450,00	8,94
7489	23.3.05.01-0030	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружны диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2807,66	2750,00	8,66
7490	23.3.05.01-0031	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3264,67	3200,00	8,89
7491	23.3.05.01-0032	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	3981,98	3900,00	8,84
7492	23.3.05.01-0033	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т наружный диаметр: 89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	2857,98	2800,00	8,67
7493	23.3.05.01-0034	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	3265,27	3200,00	8,54
7494	23.3.05.01-0035	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т наружный диаметр: 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3775,35	3700,00	8,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7495	23.3.05.01-0036	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	4594,63	4500,00	8,57
7496	23.3.05.01-0037	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	5407,44	5300,00	8,54
7497	23.3.05.01-0038	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	4899,71	4800,00	9,90
7498	23.3.05.01-0039	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	6021,22	5900,00	9,91
7499	23.3.05.01-0040	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	7245,77	7100,00	10,07
7500	23.3.05.01-0041	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 130 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	5614,22	5500,00	7,34
7501	23.3.05.01-0042	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 130 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	7038,52	6900,00	7,36
7502	23.3.05.01-0043	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 130 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	8477,37	8300,00	7,55
7503	23.3.05.01-0044	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 130 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	10713,73	10500,00	7,36
7504	23.3.05.01-0045	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	7811,18	7650,00	6,69
7505	23.3.05.01-0046	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	8984,84	8800,00	6,51
7506	23.3.05.01-0047	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно- стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	10516,12	10300,00	5,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7507	23.3.05.01-0048	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 9,0 мм	м	12257,85	12000,00	6,13
7508	23.3.05.01-0049	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 220 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	10203,31	10000,00	6,50
7509	23.3.05.01-0050	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 220 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	12151,35	11900,00	6,53
7510	23.3.05.01-0051	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 220 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	15929,27	15600,00	6,55
7511	23.3.05.01-0052	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 220 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	20122,64	19700,00	6,72
7512	23.3.05.01-0053	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 220 мм, толщина стенки 12,0 мм	м	24491,38	24000,00	6,72
7513	23.3.05.01-0054	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	16959,65	16600,00	6,55
7514	23.3.05.01-0055	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	19394,62	19000,00	6,55
7515	23.3.05.01-0056	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 10,0 мм	м	23879,06	23400,00	6,59
7516	23.3.05.01-0057	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12,0 мм	м	29106,65	28500,00	6,59
Раздел 23.3.06 Трубы стальные водогазопроводные						
Группа 23.3.06.02 Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные						
7517	23.3.06.02-0001	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	92,24	90,00	4,73
7518	23.3.06.02-0002	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	120,98	118,00	4,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7519	23.3.06.02-0003	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	174,10	170,00	5,58
7520	23.3.06.02-0004	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	220,32	215,00	5,44
7521	23.3.06.02-0005	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	266,28	260,00	4,22
7522	23.3.06.02-0006	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	307,92	300,00	4,65
7523	23.3.06.02-0007	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	530,52	518,00	5,71
7524	23.3.06.02-0008	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	594,91	580,00	5,23
7525	23.3.06.02-0009	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	747,40	730,00	5,81
7526	23.3.06.02-0010	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	952,87	930,00	6,07
7527	23.3.06.02-0011	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1177,76	1150,00	6,13
7528	23.3.06.02-0012	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1311,37	1280,00	5,73
	Группа 23.3.06.04 Трубы стальные водогазопроводные черные легкие					
7529	23.3.06.04-0006	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	92,35	90,00	8,03
7530	23.3.06.04-0008	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	110,84	108,00	7,23
7531	23.3.06.04-0009	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	139,60	136,00	6,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7532	23.3.06.04-0010	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	168,50	164,00	6,92
7533	23.3.06.04-0011	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	197,19	192,00	7,03
7534	23.3.06.04-0012	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	251,97	245,00	6,22
7535	23.3.06.04-0013	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	349,18	340,00	6,66
7536	23.3.06.04-0014	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	400,51	390,00	7,41
7537	23.3.06.04-0015	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	513,43	500,00	8,16
Группа 23.3.06.05 Трубы стальные водогазопроводные черные обыкновенные						
7538	23.3.06.05-0001	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	69,83	68,00	7,59
7539	23.3.06.05-0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	128,23	125,00	6,61
7540	23.3.06.05-0004	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	164,30	160,00	6,20
7541	23.3.06.05-0005	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	205,43	200,00	6,06
7542	23.3.06.05-0006	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	223,74	218,00	5,65
7543	23.3.06.05-0007	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	338,87	330,00	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7544	23.3.06.05-0010	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	636,64	620,00	7,28
Раздел 23.3.07 Трубы стальные гофрированные и спиральновитые						
Группа 23.3.07.02 Конструкции металлические оцинкованные гофрированные						
7545	23.3.07.02-0001	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение круглое, диаметр от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3-5 мм, 09Г2	т	103472,04	101000,00	7,33
7546	23.3.07.02-0002	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение круглое, диаметр от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3-5 мм, 09Г2	т	103472,04	101000,00	7,33
7547	23.3.07.02-0003	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение круглое, диаметр свыше 5,0 м, толщина стали 3-5 мм, 09Г2	т	103472,04	101000,00	7,33
7548	23.3.07.02-0004	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, 09Г2	т	104460,18	102000,00	7,40
7549	23.3.07.02-0005	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, Ст3	т	104460,18	102000,00	7,40
7550	23.3.07.02-0006	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, 09Г2	т	104460,18	102000,00	7,40
7551	23.3.07.02-0007	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, Ст3	т	104460,18	102000,00	7,40
7552	23.3.07.02-0008	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, 09Г2	т	104460,18	102000,00	7,40
7553	23.3.07.02-0009	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные для водопропускных труб, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, Ст3	т	104460,18	102000,00	7,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 23.3.08 Трубы стальные некруглого сечения и профили пустотелые					
	Группа 23.3.08.01 Трубы стальные квадратные					
7554	23.3.08.01-0003	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	55576,79	54167,00	6,13
7555	23.3.08.01-0005	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	56771,18	55333,00	6,84
7556	23.3.08.01-0006	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 20 мм, толщина стенки 2 мм	т	53919,34	52500,00	6,63
7557	23.3.08.01-0008	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	53855,07	52500,00	6,34
7558	23.3.08.01-0009	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 25 мм, толщина стенки 2 мм	т	53885,84	52500,00	7,09
7559	23.3.08.01-0023	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 2 мм	т	53860,02	52500,00	6,52
7560	23.3.08.01-0025	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 3 мм	т	47934,04	46667,00	5,82
7561	23.3.08.01-0042	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 50 мм, толщина стенки 2 мм	т	49644,18	48333,00	6,05
7562	23.3.08.01-0113	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	47770,37	46500,00	7,78
7563	23.3.08.01-0114	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	46235,33	45000,00	7,53
7564	23.3.08.01-0116	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	44209,08	43000,00	7,20
7565	23.3.08.01-0117	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	46242,05	45000,00	7,69
7566	23.3.08.01-0120	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	44207,25	43000,00	6,29
7567	23.3.08.01-0121	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	44207,25	43000,00	6,29
7568	23.3.08.01-0124	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	45193,78	44000,00	6,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7569	23.3.08.01-0125	Трубы стальные квадратные из стали марки Ст1-3сп/пс размером: 120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	49315,69	48000,00	6,70
7570	23.3.08.01-0130	Трубы стальные квадратные из стали марки Ст1-3сп/пс размером: 140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	48800,45	47500,00	6,63
Группа 23.3.08.02 Трубы стальные прямоугольные						
7571	23.3.08.02-0001	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные из стали марки Ст1пс, наружный размер 50х25 мм, толщина стенки 2,6 мм	т	45244,02	44000,00	6,78
7572	23.3.08.02-0125	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные из углеродистой и легированной стали, наружный размер 60х30 мм, толщина стенки 3 мм	т	51344,59	50000,00	6,83
7573	23.3.08.02-0129	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные из углеродистой и легированной стали, наружный размер 60х40 мм, толщина стенки 3 мм	т	48773,18	47500,00	6,19
7574	23.3.08.02-0148	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные из углеродистой и легированной стали, наружный размер 80х40 мм, толщина стенки 3 мм	т	47898,51	46667,00	5,93
7575	23.3.08.02-0175	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные из углеродистой и легированной стали, наружный размер 100х50 мм, толщина стенки 4 мм	т	47920,94	46667,00	5,95
Раздел 23.3.09 Трубы стальные электросварные						
Группа 23.3.09.01 Трубы электросварные из коррозионностойкой стали						
7576	23.3.09.01-0001	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 10х10 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	817,44	800,00	4,34
7577	23.3.09.01-0002	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 10х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	1653,60	1620,00	4,26
7578	23.3.09.01-0003	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 15х15 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	1071,86	1050,00	4,79
7579	23.3.09.01-0004	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 20х20 мм, толщина стенки 1,2 мм	10 м	1686,34	1650,00	4,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7580	23.3.09.01-0005	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2044,60	2000,00	5,02
7581	23.3.09.01-0006	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 25х25 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	2245,64	2200,00	5,68
7582	23.3.09.01-0007	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 25х25 мм, толщина стенки 1,2 мм	10 м	2551,47	2500,00	5,66
7583	23.3.09.01-0008	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2961,04	2900,00	5,85
7584	23.3.09.01-0009	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 25х25 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	4083,56	4000,00	6,45
7585	23.3.09.01-0010	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 30х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2300,86	2250,00	4,13
7586	23.3.09.01-0011	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 30х30 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	3062,34	3000,00	4,73
7587	23.3.09.01-0012	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 30х30 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	4185,07	4100,00	5,59
7588	23.3.09.01-0013	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 35х35 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4392,09	4300,00	5,83
7589	23.3.09.01-0014	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	3576,86	3500,00	5,82
7590	23.3.09.01-0015	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 40х40 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4593,63	4500,00	5,39
7591	23.3.09.01-0016	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 40х40 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	5617,92	5500,00	5,75
7592	23.3.09.01-0017	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 50х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4493,09	4400,00	5,80
7593	23.3.09.01-0018	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18Н10, наружный размер 50х50 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	5723,08	5600,00	5,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7594	23.3.09.01-0019	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 50х50 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	7809,14	7650,00	6,02
7595	23.3.09.01-0020	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 50х50 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	11443,55	11200,00	6,38
7596	23.3.09.01-0021	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 60х30 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	7049,95	6900,00	6,14
7597	23.3.09.01-0022	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 60х40 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	6023,58	5900,00	6,18
7598	23.3.09.01-0023	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 60х40 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	7813,25	7650,00	6,25
7599	23.3.09.01-0024	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 60х60 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	9134,21	8950,00	6,11
7600	23.3.09.01-0025	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 80х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	5919,25	5800,00	6,11
7601	23.3.09.01-0026	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 80х40 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	8572,65	8400,00	5,14
7602	23.3.09.01-0027	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 80х80 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	11132,96	10900,00	5,40
7603	23.3.09.01-0028	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 80х80 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	17886,69	17500,00	5,69
7604	23.3.09.01-0029	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 100х40 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	15331,02	15000,00	5,92
7605	23.3.09.01-0030	Трубы электросварные профильные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный размер 100х100 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	17868,47	17500,00	6,68
7606	23.3.09.01-0041	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 8 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	918,03	900,00	7,29
7607	23.3.09.01-0042	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 10 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	990,06	970,00	7,25
7608	23.3.09.01-0043	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 12 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	1173,38	1150,00	7,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7609	23.3.09.01-0044	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 12 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	1632,35	1600,00	6,42
7610	23.3.09.01-0045	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	1786,91	1750,00	6,28
7611	23.3.09.01-0046	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 14 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	2499,70	2450,00	6,85
7612	23.3.09.01-0047	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 16 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	1611,78	1580,00	5,97
7613	23.3.09.01-0048	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 16 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2094,56	2050,00	5,92
7614	23.3.09.01-0049	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2523,13	2470,00	7,02
7615	23.3.09.01-0050	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	3368,94	3300,00	7,94
7616	23.3.09.01-0051	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	10 м	1939,03	1900,00	7,52
7617	23.3.09.01-0052	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2604,58	2550,00	7,88
7618	23.3.09.01-0053	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 21,3 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	3216,85	3150,00	6,90
7619	23.3.09.01-0054	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 21,3 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	5004,48	4900,00	7,33
7620	23.3.09.01-0055	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 23 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	2858,12	2800,00	6,07
7621	23.3.09.01-0056	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	3407,11	3340,00	6,09
7622	23.3.09.01-0057	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	4698,05	4600,00	6,93
7623	23.3.09.01-0058	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	10 м	5513,76	5400,00	7,59
7624	23.3.09.01-0059	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	6939,30	6800,00	8,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7625	23.3.09.01-0060	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 28 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	3725,82	3650,00	6,19
7626	23.3.09.01-0061	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 30 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4086,32	4000,00	6,75
7627	23.3.09.01-0062	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4341,72	4250,00	6,57
7628	23.3.09.01-0063	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	5850,06	5730,00	7,53
7629	23.3.09.01-0064	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	10 м	7906,90	7750,00	8,87
7630	23.3.09.01-0065	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 33 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	4438,54	4350,00	6,65
7631	23.3.09.01-0066	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 34 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	9255,08	9070,00	8,64
7632	23.3.09.01-0067	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 38 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	5493,39	5380,00	8,16
7633	23.3.09.01-0068	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 38 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	7043,14	6900,00	8,31
7634	23.3.09.01-0069	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 38 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	11228,06	11000,00	8,77
7635	23.3.09.01-0070	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	5411,79	5300,00	7,57
7636	23.3.09.01-0071	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	7455,45	7300,00	8,29
7637	23.3.09.01-0072	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 42,4 мм, толщина стенки 2,5 мм	10 м	9775,02	9580,00	8,65
7638	23.3.09.01-0073	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 42,4 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	11632,94	11400,00	9,20
7639	23.3.09.01-0074	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 44,5 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	6433,69	6300,00	8,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7640	23.3.09.01-0075	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 44,5 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	8477,85	8300,00	8,17
7641	23.3.09.01-0076	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 48,3 мм, толщина стенки 2,5 мм	10 м	10825,62	10600,00	9,64
7642	23.3.09.01-0077	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 48,3 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	14294,53	14000,00	10,94
7643	23.3.09.01-0078	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 50,8 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	6942,95	6800,00	7,66
7644	23.3.09.01-0079	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 50,8 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	9285,18	9100,00	9,17
7645	23.3.09.01-0080	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 53 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	7351,06	7200,00	8,15
7646	23.3.09.01-0081	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	10618,01	10400,00	8,43
7647	23.3.09.01-0082	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	16839,24	16500,00	9,17
7648	23.3.09.01-0083	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 60,3 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	5714,53	5600,00	5,58
7649	23.3.09.01-0084	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 60,3 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	16444,01	16100,00	10,05
7650	23.3.09.01-0085	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 1,5 мм	10 м	11022,63	10800,00	8,11
7651	23.3.09.01-0086	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	14284,59	14000,00	8,09
7652	23.3.09.01-0087	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	21170,82	20750,00	8,25
7653	23.3.09.01-0088	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 84 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	16232,14	15900,00	10,26
7654	23.3.09.01-0089	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 88,9 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	16949,79	16600,00	8,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7655	23.3.09.01-0090	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 88,9 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	25512,72	25000,00	10,43
7656	23.3.09.01-0091	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 88,9 мм, толщина стенки 4,0 мм	10 м	33692,90	33000,00	8,78
7657	23.3.09.01-0092	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 104 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	20215,86	19800,00	10,15
7658	23.3.09.01-0093	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	30924,16	30300,00	10,23
7659	23.3.09.01-0094	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	32166,31	31500,00	8,93
7660	23.3.09.01-0095	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 129 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	20717,59	20300,00	7,04
7661	23.3.09.01-0096	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 139,7 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	32700,04	32000,00	5,64
7662	23.3.09.01-0097	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 154 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	24498,13	24000,00	8,46
7663	23.3.09.01-0098	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	26324,98	25800,00	6,86
7664	23.3.09.01-0099	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	43917,32	43000,00	8,99
7665	23.3.09.01-0100	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 168,3 мм, толщина стенки 3,0 мм	10 м	45921,38	45000,00	7,08
7666	23.3.09.01-0101	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 204 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	35745,41	35000,00	9,07
7667	23.3.09.01-0102	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 2,0 мм	10 м	37764,13	37000,00	6,16
7668	23.3.09.01-0103	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08X18H10, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,0 мм	10 м	73559,35	72000,00	7,02
Раздел 23.3.10 Трубы стальные круглого сечения прочие						
	Группа 23.3.10.02 Трубы стальные, не включенные в группы					
7669	23.3.10.02-0001	Кондуктор (обсадная колонна) для крепления грунтов методом струйной цементации	м	4971,02	4850,00	6,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7670	23.3.10.02-0101	Трубы стальные	т	61063,20	59500,00	7,71
Часть 23.4 Трубы стальные изолированные и футерованные						
Раздел 23.4.01 Трубы стальные изолированные						
Группа 23.4.01.01 Трубы стальные в армопенобетонной изоляции						
7671	23.4.01.01-0001	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	833,25	800,00	5,38
7672	23.4.01.01-0002	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3 мм	м	1089,48	1050,00	5,28
7673	23.4.01.01-0003	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1297,33	1250,00	5,36
7674	23.4.01.01-0004	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1554,91	1500,00	5,26
7675	23.4.01.01-0005	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	1897,96	1830,00	5,32
7676	23.4.01.01-0006	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	2632,92	2550,00	5,22
7677	23.4.01.01-0007	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	4130,57	4000,00	7,02
7678	23.4.01.01-0008	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 11,5 мм	м	4651,10	4500,00	6,73
7679	23.4.01.01-0009	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 12,5 мм	м	5174,46	5000,00	6,84
7680	23.4.01.01-0010	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 13 мм	м	7993,56	7750,00	6,96
7681	23.4.01.01-0011	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	9070,59	8800,00	6,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7682	23.4.01.01-0012	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 15 мм	м	12860,06	12500,00	6,72
7683	23.4.01.01-0013	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 15 мм	м	13383,98	13000,00	6,63
7684	23.4.01.01-0014	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	14926,14	14500,00	6,55
7685	23.4.01.01-0015	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	м	16601,90	16100,00	6,41
7686	23.4.01.01-0016	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм	м	18248,84	17700,00	6,27
7687	23.4.01.01-0017	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	20623,99	20000,00	6,38
7688	23.4.01.01-0018	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	25148,55	24400,00	6,45
	Группа 23.4.01.02 Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции					
7689	23.4.01.02-0001	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	893,05	870,00	8,24
7690	23.4.01.02-0002	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1079,22	1050,00	8,28
7691	23.4.01.02-0003	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1181,78	1150,00	8,12
7692	23.4.01.02-0004	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	1439,10	1400,00	8,23
7693	23.4.01.02-0005	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	1593,62	1550,00	8,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7694	23.4.01.02-0006	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1952,85	1900,00	8,09
7695	23.4.01.02-0007	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	2830,78	2750,00	8,05
7696	23.4.01.02-0008	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	3706,56	3600,00	8,10
7697	23.4.01.02-0009	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	4118,76	4000,00	8,16
7698	23.4.01.02-0010	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 150 °С, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	7205,88	7000,00	8,24
Группа 23.4.01.03 Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции						
7699	23.4.01.03-0001	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 90 мм	м	746,56	730,00	6,14
7700	23.4.01.03-0002	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 38 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 110 мм	м	767,99	750,00	5,79
7701	23.4.01.03-0003	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 125 мм	м	818,54	800,00	6,02
7702	23.4.01.03-0005	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 140 мм	м	848,74	830,00	6,04
7703	23.4.01.03-0007	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 160 мм	м	1023,93	1000,00	6,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7704	23.4.01.03-0009	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 180 мм	м	1279,70	1250,00	6,84
7705	23.4.01.03-0011	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 200 мм	м	1535,55	1500,00	7,02
7706	23.4.01.03-0013	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 225 мм	м	2046,95	2000,00	5,98
7707	23.4.01.03-0015	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, наружный диаметр оболочки 250 мм	м	2356,79	2300,00	5,74
7708	23.4.01.03-0016	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, наружный диаметр оболочки 315 мм	м	3481,75	3400,00	4,39
7709	23.4.01.03-0017	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, наружный диаметр оболочки 400 мм	м	5019,56	4900,00	5,20
7710	23.4.01.03-0019	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром: 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	6654,59	6500,00	5,62
7711	23.4.01.03-0022	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм, наружный диаметр оболочки 560 мм	м	9521,96	9300,00	6,79
7712	23.4.01.03-0023	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм, наружный диаметр оболочки 710 мм	м	12495,11	12200,00	4,71
7713	23.4.01.03-0024	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм, наружный диаметр оболочки 800 мм	м	13948,03	13600,00	3,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7714	23.4.01.03-0025	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм, наружный диаметр оболочки 900 мм	м	16788,53	16400,00	4,15
7715	23.4.01.03-0026	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 9 мм, наружный диаметр оболочки 1000 мм	м	19986,39	19500,00	4,34
7716	23.4.01.03-0027	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм, наружный диаметр оболочки 1100 мм	м	25616,96	25000,00	4,96
7717	23.4.01.03-0028	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в оцинкованной оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 11 мм, наружный диаметр оболочки 1200 мм	м	27641,32	27000,00	4,83
7718	23.4.01.03-0031	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 90 мм	м	475,88	465,00	4,30
7719	23.4.01.03-0032	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 38 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 110 мм	м	521,64	510,00	4,32
7720	23.4.01.03-0033	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 125 мм	м	665,45	650,00	5,38
7721	23.4.01.03-0035	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 140 мм	м	696,10	680,00	5,44
7722	23.4.01.03-0037	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3 мм, наружный диаметр оболочки 160 мм	м	900,41	880,00	6,16
7723	23.4.01.03-0039	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 180 мм	м	1023,50	1000,00	6,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7724	23.4.01.03-0041	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 200 мм	м	1209,08	1180,00	6,07
7725	23.4.01.03-0043	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, наружный диаметр оболочки 225 мм	м	1942,45	1900,00	6,24
7726	23.4.01.03-0045	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, наружный диаметр оболочки 250 мм	м	2219,54	2170,00	5,94
7727	23.4.01.03-0046	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, наружный диаметр оболочки 315 мм	м	3655,37	3570,00	5,07
7728	23.4.01.03-0047	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, наружный диаметр оболочки 400 мм	м	5527,05	5400,00	6,30
7729	23.4.01.03-0049	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром: 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	7364,49	7200,00	6,84
7730	23.4.01.03-0052	Трубы стальные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура до 140 °С, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм, наружный диаметр оболочки 560 мм	м	10230,54	10000,00	8,03
7731	23.4.01.03-0071	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм°С	м	757,76	740,00	3,31
7732	23.4.01.03-0072	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм°С	м	942,31	920,00	3,47
7733	23.4.01.03-0073	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм°С	м	1123,97	1100,00	3,22
7734	23.4.01.03-0074	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм°С	м	1483,19	1450,00	3,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7735	23.4.01.03-0075	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм°С	м	2045,30	2000,00	4,65
7736	23.4.01.03-0076	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм°С	м	2406,40	2350,00	4,83
7737	23.4.01.03-0077	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм°С	м	3838,20	3750,00	5,68
7738	23.4.01.03-0078	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм°С	м	6144,26	6000,00	7,30
7739	23.4.01.03-0079	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм°С	м	8188,56	8000,00	7,89
7740	23.4.01.03-0080	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм°С	м	11879,84	11600,00	6,51
7741	23.4.01.03-0081	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм°С	м	15358,53	15000,00	5,59
7742	23.4.01.03-0082	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм°С	м	16884,19	16500,00	5,17
7743	23.4.01.03-0083	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм°С	м	22842,29	22300,00	6,12
7744	23.4.01.03-0084	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм°С	м	26397,47	25800,00	6,21
7745	23.4.01.03-0085	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 12 мм°С	м	28996,74	28300,00	6,08
7746	23.4.01.03-0086	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции, номинальное давление 1,6 МПа, рабочая температура 150 °С, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм°С	м	31725,60	31000,00	6,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 23.4.01.04 Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена					
7747	23.4.01.04-0001	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм, толщина покрытия 2 мм	м	544,17	530,00	10,75
7748	23.4.01.04-0002	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4 мм, толщина покрытия 2 мм	м	802,33	780,00	8,45
7749	23.4.01.04-0003	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, толщина покрытия 2 мм	м	915,12	890,00	8,97
7750	23.4.01.04-0004	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм, толщина покрытия 2 мм	м	1338,84	1300,00	7,12
7751	23.4.01.04-0005	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм, толщина покрытия 2 мм	м	2060,40	2000,00	8,14
7752	23.4.01.04-0006	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм, толщина покрытия 2 мм	м	3296,15	3200,00	8,21
7753	23.4.01.04-0007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм, толщина покрытия 2 мм	м	3914,11	3800,00	8,08
7754	23.4.01.04-0008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм, толщина покрытия 2 мм	м	4843,84	4700,00	8,62
7755	23.4.01.04-0009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм, толщина покрытия 2 мм	м	5766,43	5600,00	7,94
	Группа 23.4.01.05 Трубы стальные изолированные, не включенные в группы					
7756	23.4.01.05-0001	Трубы стальные изолированные, диаметр 50 мм	м	358,43	350,00	7,14
Часть 23.5 Трубы стальные сварные круглого сечения						
Раздел 23.5.01 Трубы стальные сварные для нефте- и газопроводов						
	Группа 23.5.01.01 Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов					
7757	23.5.01.01-0006	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов из стали марок 3, 10, 20сп/пс ГОСТ 20295-85, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4 мм	м	770,18	750,00	5,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 23.5.01.07 Трубы стальные сварные класса прочности К52					
7758	23.5.01.07-0058	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов, класс прочности К52, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	м	16716,27	16300,00	6,14
7759	23.5.01.07-0059	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром: 920 мм толщина стенок 12 мм	м	19049,81	18600,00	6,25
	Группа 23.5.01.08 Трубы стальные электросварные класса прочности К38					
7760	23.5.01.08-0013	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	3281,83	3200,00	7,40
7761	23.5.01.08-0014	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 6 мм	м	4100,23	4000,00	7,99
7762	23.5.01.08-0015	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм	м	4918,66	4800,00	9,07
7763	23.5.01.08-0016	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 8 мм	м	5536,73	5400,00	8,23
7764	23.5.01.08-0017	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	6352,68	6200,00	8,57
7765	23.5.01.08-0018	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6769,90	6600,00	9,13
7766	23.5.01.08-0022	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	4307,97	4200,00	7,62
7767	23.5.01.08-0023	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	5229,36	5100,00	8,65
7768	23.5.01.08-0024	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм	м	6152,78	6000,00	9,46
7769	23.5.01.08-0025	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 8 мм	м	6967,05	6800,00	9,02
7770	23.5.01.08-0026	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм	м	7791,03	7600,00	9,12
7771	23.5.01.08-0027	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10 мм	м	8509,14	8300,00	9,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7772	23.5.01.08-0029	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	10043,97	9800,00	8,06
7773	23.5.01.08-0030	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 5 мм	м	5228,94	5100,00	7,41
7774	23.5.01.08-0031	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	6150,82	6000,00	8,40
7775	23.5.01.08-0032	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 7 мм	м	7277,40	7100,00	9,36
7776	23.5.01.08-0033	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	8205,73	8000,00	9,06
7777	23.5.01.08-0035	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм	м	11272,30	11000,00	8,79
7778	23.5.01.08-0036	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 11 мм	м	12297,83	12000,00	8,92
7779	23.5.01.08-0037	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 12 мм	м	13121,07	12800,00	9,95
7780	23.5.01.08-0040	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 7 мм	м	9121,68	8900,00	10,30
7781	23.5.01.08-0041	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм	м	10042,36	9800,00	8,06
7782	23.5.01.08-0043	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	12299,17	12000,00	9,62
7783	23.5.01.08-0045	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	м	14355,04	14000,00	9,53
7784	23.5.01.08-0048	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 7 мм	м	9226,86	9000,00	9,15
7785	23.5.01.08-0049	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 8 мм	м	11070,72	10800,00	9,61
7786	23.5.01.08-0050	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 9 мм	м	18141,47	17700,00	13,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7787	23.5.01.08-0051	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	м	13943,00	13600,00	9,55
7788	23.5.01.08-0053	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	м	15898,68	15500,00	9,23
7789	23.5.01.08-0056	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 8 мм	м	11479,41	11200,00	7,51
7790	23.5.01.08-0058	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм	м	14452,94	14100,00	8,83
7791	23.5.01.08-0060	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 12 мм	м	17225,95	16800,00	8,90
7792	23.5.01.08-0064	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	12825,37	12500,00	7,68
7793	23.5.01.08-0066	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	15889,61	15500,00	8,37
7794	23.5.01.08-0068	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	19879,29	19400,00	9,15
7795	23.5.01.08-0069	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	21428,19	20900,00	9,03
7796	23.5.01.08-0072	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	18345,26	17900,00	7,69
7797	23.5.01.08-0077	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	19879,07	19400,00	8,93
7798	23.5.01.08-0078	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	20515,26	20000,00	8,29
7799	23.5.01.08-0079	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	22763,55	22200,00	8,70
7800	23.5.01.08-0080	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	25653,57	25000,00	7,62
7801	23.5.01.08-0083	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	23468,16	22900,00	8,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7802	23.5.01.08-0089	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	26643,70	26000,00	9,38
7803	23.5.01.08-0093	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	30782,62	30000,00	8,56
7804	23.5.01.08-0095	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	35381,90	34500,00	7,91
7805	23.5.01.08-0099	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	28717,19	28000,00	6,77
7806	23.5.01.08-0100	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	37949,05	37000,00	9,25
Группа 23.5.01.10 Трубы стальные электросварные класса прочности К60						
7807	23.5.01.10-0010	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром: 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	23579,71	23000,00	4,76
7808	23.5.01.10-0111	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали: 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	35354,04	34500,00	3,46
Раздел 23.5.02 Трубы стальные сварные круглого сечения прочие						
Группа 23.5.02.02 Трубы стальные электросварные прямошовные						
7809	23.5.02.02-0023	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	51,29	50,00	8,09
7810	23.5.02.02-0024	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 20 мм, толщина стенки 2 мм	т	47222,87	46000,00	5,96
7811	23.5.02.02-0027	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	102,77	100,00	7,02
7812	23.5.02.02-0028	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	112,95	110,00	7,02
7813	23.5.02.02-0029	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	131,55	128,00	7,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7814	23.5.02.02-0030	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	138,70	135,00	7,19
7815	23.5.02.02-0031	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	159,30	155,00	7,03
7816	23.5.02.02-0032	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	164,35	160,00	7,13
7817	23.5.02.02-0033	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	195,08	190,00	7,18
7818	23.5.02.02-0034	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	241,33	235,00	6,76
7819	23.5.02.02-0035	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	251,53	245,00	7,89
7820	23.5.02.02-0039	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	297,95	290,00	6,79
7821	23.5.02.02-0043	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4 мм	м	387,40	377,00	7,45
7822	23.5.02.02-0045	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	477,29	465,00	7,66
7823	23.5.02.02-0047	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	282,59	275,00	6,48
7824	23.5.02.02-0048	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	308,21	300,00	6,46
7825	23.5.02.02-0049	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	338,99	330,00	6,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7826	23.5.02.02-0050	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	472,33	460,00	7,85
7827	23.5.02.02-0051	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	472,67	460,00	7,06
7828	23.5.02.02-0054	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	390,04	380,00	6,85
7829	23.5.02.02-0055	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	493,17	480,00	7,29
7830	23.5.02.02-0056	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	493,02	480,00	6,64
7831	23.5.02.02-0058	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	647,26	630,00	7,16
7832	23.5.02.02-0062	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	582,55	567,00	7,39
7833	23.5.02.02-0064	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	636,76	620,00	6,66
7834	23.5.02.02-0065	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	606,56	590,00	6,03
7835	23.5.02.02-0066	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 5 мм	м	783,35	763,00	6,96
7836	23.5.02.02-0068	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4 мм	м	688,29	670,00	6,50
7837	23.5.02.02-0069	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	750,73	730,00	6,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7838	23.5.02.02-0073	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	749,28	730,00	6,69
7839	23.5.02.02-0074	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	812,10	790,00	6,61
7840	23.5.02.02-0075	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	914,44	890,00	6,65
7841	23.5.02.02-0076	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	1078,68	1050,00	6,80
7842	23.5.02.02-0078	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1396,40	1360,00	6,51
7843	23.5.02.02-0081	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	1190,98	1159,00	8,49
7844	23.5.02.02-0085	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	1180,53	1150,00	7,76
7845	23.5.02.02-0086	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	1283,72	1250,00	7,57
7846	23.5.02.02-0087	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	1486,98	1450,00	7,51
7847	23.5.02.02-0088	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1745,61	1700,00	7,94
7848	23.5.02.02-0090	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	2309,15	2250,00	7,71
7849	23.5.02.02-0091	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4 мм	м	1641,33	1600,00	8,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7850	23.5.02.02-0092	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1845,89	1800,00	8,80
7851	23.5.02.02-0093	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	2030,34	1980,00	8,80
7852	23.5.02.02-0094	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	2461,59	2400,00	9,97
7853	23.5.02.02-0095	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2819,16	2750,00	9,20
7854	23.5.02.02-0096	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	3178,50	3100,00	8,44
7855	23.5.02.02-0097	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1949,10	1900,00	8,67
7856	23.5.02.02-0099	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	2360,52	2300,00	8,30
7857	23.5.02.02-0100	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2923,54	2850,00	8,26
7858	23.5.02.02-0101	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	м	3230,10	3150,00	8,67
7859	23.5.02.02-0102	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	4000,50	3900,00	8,89
7860	23.5.02.02-0103	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	4203,94	4100,00	8,80
7861	23.5.02.02-0104	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4 мм	м	2359,18	2300,00	9,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7862	23.5.02.02-0105	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	2614,67	2550,00	8,97
7863	23.5.02.02-0106	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2974,83	2900,00	9,23
7864	23.5.02.02-0107	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм	м	3640,83	3550,00	9,52
7865	23.5.02.02-0108	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	4203,52	4100,00	10,24
7866	23.5.02.02-0109	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 8 мм	м	4769,07	4650,00	9,51
7867	23.5.02.03-0115	Свая шпунтовая трубчатая сварная с составным замковым клещевидным соединением, из электросварных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	т	120746,16	118182,00	3,76
7868	23.5.02.03-0116	Свая шпунтовая трубчатая сварная с составным замковым клещевидным соединением, из электросварных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 11 мм	т	120764,72	118182,00	3,80
7869	23.5.02.03-0117	Свая шпунтовая трубчатая сварная с составным замковым клещевидным соединением, из электросварных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	т	120943,33	118182,00	3,84
7870	23.5.02.03-0118	Свая шпунтовая трубчатая сварная с составным замковым клещевидным соединением, из электросварных труб, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	т	121035,10	118182,00	3,90
Часть 23.6 Трубы чугунные						
Раздел 23.6.01 Трубы чугунные безнапорные						
Группа 23.6.01.01 Трубы канализационные						
7871	23.6.01.01-0001	Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	817,74	800,00	16,48
7872	23.6.01.01-0002	Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм	м	1381,06	1350,00	19,88
7873	23.6.01.01-0003	Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	2454,36	2400,00	28,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 23.6.02 Трубы чугунные напорные					
	Группа 23.6.02.01 Трубы напорные высокопрочные					
7874	23.6.02.01-0034	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом раструбные под резиновое уплотнительное кольцо, с наружным антикоррозионным и внутренним цементно-песчаным покрытиями, под раструбное соединение, номинальный диаметр 200 мм	м	3384,49	3300,00	12,86
	Группа 23.6.02.03 Трубы напорные раструбные					
7875	23.6.02.03-0001	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	1024,82	1000,00	11,12
7876	23.6.02.03-0002	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	1230,10	1200,00	11,11
7877	23.6.02.03-0003	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1640,16	1600,00	12,06
7878	23.6.02.03-0004	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1897,20	1850,00	11,02
7879	23.6.02.03-0005	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	2154,31	2100,00	10,47
7880	23.6.02.03-0006	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	2976,19	2900,00	10,13
7881	23.6.02.03-0007	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	3798,08	3700,00	9,13
7882	23.6.02.03-0008	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	5080,77	4950,00	10,31
7883	23.6.02.03-0009	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	6259,68	6100,00	10,35
7884	23.6.02.03-0010	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	7542,78	7350,00	10,16
7885	23.6.02.03-0011	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	10569,92	10300,00	11,39
7886	23.6.02.03-0012	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	14577,02	14200,00	13,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7887	23.6.02.03-0013	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	17969,11	17500,00	14,12
7888	23.6.02.03-0014	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	22580,77	22000,00	15,21
7889	23.6.02.03-0015	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	27508,19	26800,00	16,47
7890	23.6.02.03-0016	Трубы чугунные напорные раструбные, номинальный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	33250,56	32400,00	17,92

Часть 23.7 Трубопроводы, узлы трубопроводов и обвязки

Раздел 23.7.01 Трубопроводы и обвязки

Группа 23.7.01.01 Обвязки водометров из стальных труб

	Группа 23.7.01.01 Обвязки водометров из стальных труб					
7891	23.7.01.01-0001	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии), диаметр до 40 мм	компл	2098,90	2050,00	5,73
7892	23.7.01.01-0002	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии), диаметр до 80 мм	компл	5655,89	5500,00	5,58
7893	23.7.01.01-0003	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии), диаметр до 100 мм	компл	6817,07	6600,00	5,33
7894	23.7.01.01-0004	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии), диаметр до 150 мм	компл	9008,00	8700,00	6,40
7895	23.7.01.01-0005	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией), диаметр до 40 мм	компл	2972,01	2900,00	5,79
7896	23.7.01.01-0006	Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией), диаметр до 80 мм	компл	5989,26	5800,00	4,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7897	23.7.01.01-0007	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией), диаметр до 100 мм	компл	7639,63	7400,00	4,68
7898	23.7.01.01-0008	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией), диаметр до 150 мм	компл	10541,62	10200,00	6,02
Группа 23.7.01.02 Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб						
7899	23.7.01.02-0011	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 50 мм	м	613,48	600,00	11,63
7900	23.7.01.02-0012	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 65 мм	м	818,66	800,00	14,11
7901	23.7.01.02-0013	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 80 мм	м	838,93	820,00	13,31
7902	23.7.01.02-0014	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 100 мм	м	1208,13	1180,00	15,21
7903	23.7.01.02-0015	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 125 мм	м	1433,57	1400,00	15,13
7904	23.7.01.02-0016	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения, диаметр 150 мм	м	1944,27	1900,00	15,16
Группа 23.7.01.03 Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб						
7905	23.7.01.03-0001	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 15 мм	м	235,10	230,00	9,30
7906	23.7.01.03-0002	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 20 мм	м	245,47	240,00	9,71
7907	23.7.01.03-0003	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 25 мм	м	311,98	305,00	11,47
7908	23.7.01.03-0004	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 32 мм	м	357,89	350,00	11,65
7909	23.7.01.03-0005	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 40 мм	м	404,28	395,00	11,28
7910	23.7.01.03-0006	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения, диаметр 50 мм	м	430,09	420,00	10,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 23.7.01.04 Трубопроводы из стальных электросварных труб					
7911	23.7.01.04-0001	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	312,10	305,00	9,83
7912	23.7.01.04-0002	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	424,77	415,00	10,29
7913	23.7.01.04-0003	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	506,76	495,00	9,54
7914	23.7.01.04-0004	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	614,51	600,00	9,95
7915	23.7.01.04-0005	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	891,21	870,00	11,23
7916	23.7.01.04-0006	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	1075,74	1050,00	10,44
7917	23.7.01.04-0007	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	1127,47	1100,00	8,49
	Группа 23.7.01.06 Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб					
7918	23.7.01.06-0001	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 40 мм	м	541,80	530,00	10,75
7919	23.7.01.06-0002	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 50 мм	м	685,24	670,00	9,23
7920	23.7.01.06-0003	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 80 мм	м	900,81	880,00	7,02
7921	23.7.01.06-0004	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 100 мм	м	1278,37	1250,00	8,22
7922	23.7.01.06-0005	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 150 мм	м	2068,34	2020,00	8,83
7923	23.7.01.06-0006	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметр до 200 мм	м	3024,32	2950,00	7,27
Раздел 23.7.02 Узлы трубопроводов						
	Группа 23.7.02.01 Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб					
7924	23.7.02.01-0004	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп, номинальный диаметр 400 мм, толщина стенки 9 мм	т	87085,15	85000,00	6,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7925	23.7.02.01-0008	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп, номинальный диаметр 500 мм, толщина стенки 8 мм	т	94229,49	92000,00	6,18
7926	23.7.02.01-0015	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп, номинальный диаметр 600 мм, толщина стенки 8 мм	т	96258,98	94000,00	6,61
Группа 23.7.02.02 Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб						
7927	23.7.02.02-0020	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,0 мм	т	184070,59	180000,00	5,30
7928	23.7.02.02-0032	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,0 мм	т	122853,77	120000,00	5,27
7929	23.7.02.02-0037	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 3,5 мм	т	122836,18	120000,00	5,81
7930	23.7.02.02-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	т	117738,58	115000,00	6,12
7931	23.7.02.02-0051	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 100 мм, толщина стенки 4,0 мм	т	107406,03	105000,00	6,22
7932	23.7.02.02-0059	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 125 мм, толщина стенки 4,0 мм	т	107476,72	105000,00	6,52
7933	23.7.02.02-0070	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 5,0 мм	т	107493,93	105000,00	6,48
7934	23.7.02.02-0080	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 200 мм, толщина стенки 6 мм	т	89646,12	87500,00	5,94
7935	23.7.02.02-0090	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 250 мм, толщина стенки 7 мм	т	89570,69	87500,00	6,74
7936	23.7.02.02-0099	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь марки 20, номинальный диаметр 300 мм, толщина стенки 8 мм	т	89626,99	87500,00	7,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 23.8 Фитинги, части фасонные и соединительные						
Раздел 23.8.01 Части фасонные и соединительные из цветных металлов						
	Группа 23.8.01.02 Гайки					
7937	23.8.01.02-0011	Гайка для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 16 мм	10 шт	203,83	200,00	3,74
7938	23.8.01.02-0012	Гайка для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 20 мм	10 шт	408,38	400,00	3,75
7939	23.8.01.02-0013	Гайка для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 25 мм	10 шт	510,53	500,00	3,39
7940	23.8.01.02-0014	Гайка для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 32 мм	10 шт	1223,55	1200,00	3,82
	Группа 23.8.01.05 Кольца разрезные					
7941	23.8.01.05-0011	Кольцо разрезное для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 16 мм	100 шт	919,04	900,00	3,59
7942	23.8.01.05-0012	Кольцо разрезное для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 20 мм	100 шт	1327,04	1300,00	3,77
7943	23.8.01.05-0013	Кольцо разрезное для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 25 мм	100 шт	1530,88	1500,00	3,68
7944	23.8.01.05-0014	Кольцо разрезное для труб из термостойкого полиэтилена, диаметр 32 мм	100 шт	3064,00	3000,00	3,83
	Группа 23.8.01.07 Муфты компрессионные					
7945	23.8.01.07-1004	Муфты полимерные соединительные компрессионные, диаметр 50х50 мм	10 шт	1722,68	1686,00	3,12
	Группа 23.8.01.11 Переходники					
7946	23.8.01.11-0002	Переходник Н-В размером 1"	10 шт	2906,97	2850,00	3,83
7947	23.8.01.11-0003	Переходник Н-В размером 1/2"	10 шт	1375,77	1350,00	3,63
7948	23.8.01.11-0004	Переходник Н-В размером 3/4"	10 шт	2400,84	2350,00	3,42
	Группа 23.8.01.19 Тройники универсальные					
7949	23.8.01.19-0001	Тройник размером: 1"	шт	229,47	225,00	2,59
7950	23.8.01.19-0002	Тройник размером: 1/2"	шт	122,45	120,00	2,42
7951	23.8.01.19-0003	Тройник размером: 3/4"	шт	157,99	155,00	2,27
	Группа 23.8.01.22 Угольники универсальные					
7952	23.8.01.22-0001	Угольник Н-В размером: 1"	10 шт	2347,70	2300,00	5,81
7953	23.8.01.22-0002	Угольник Н-В размером: 1/2"	10 шт	1327,13	1300,00	5,93
7954	23.8.01.22-0003	Угольник Н-В размером: 3/4"	10 шт	2040,51	2000,00	6,08
7955	23.8.01.22-0101	Угольники прямые	10 шт	642,50	630,00	2,57
Раздел 23.8.03 Части фасонные и соединительные стальные						
	Группа 23.8.03.01 Заглушки					
7956	23.8.03.01-0001	Заклушки транспортные для необетонированных стальных труб из водонепроницаемого материала, одноразовые, морозостойкость не менее -40 °С, диаметр 219 мм	шт	511,19	500,00	12,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7957	23.8.03.01-0002	Заглушки инвентарные металлические	т	45172,00	44000,00	4,91
7958	23.8.03.01-0011	Заглушки стальные бесшовные приварные, номинальный диаметр 50 мм	шт	27,64	27,00	4,22
7959	23.8.03.01-0012	Заглушки стальные бесшовные приварные, номинальный диаметр 100 мм	шт	76,02	74,00	3,78
7960	23.8.03.01-0021	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 10 мм	10 шт	158,24	155,00	3,44
7961	23.8.03.01-0022	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 22 мм	10 шт	235,25	230,00	4,12
7962	23.8.03.01-0023	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	306,38	300,00	4,75
7963	23.8.03.01-0024	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	929,00	910,00	9,29
7964	23.8.03.01-0031	Заглушки стальные ПТ, номинальный диаметр более 900 мм	шт	39785,04	39000,00	3,26
7965	23.8.03.01-0032	Заглушки стальные ПТ, номинальный диаметр до 400 мм	шт	15820,00	15500,00	3,50
7966	23.8.03.01-0033	Заглушки стальные ПТ, номинальный диаметр до 600 мм	шт	20918,56	20500,00	3,56
7967	23.8.03.01-0034	Заглушки стальные ПТ, номинальный диаметр до 900 мм	шт	33662,70	33000,00	3,31
7968	23.8.03.01-0042	Заглушки стальные фланцевые, номинальный диаметр 150 мм	шт	1010,52	990,00	5,09
Группа 23.8.03.03 Контргайки						
7969	23.8.03.03-0001	Контргайка	шт	13,31	13,00	6,93
7970	23.8.03.03-0011	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	132,89	130,00	1,94
7971	23.8.03.03-0012	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	347,49	340,00	3,90
7972	23.8.03.03-0111	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 15 мм	10 шт	71,56	70,00	5,50
7973	23.8.03.03-0112	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 20 мм	10 шт	97,02	95,00	6,93
7974	23.8.03.03-0113	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	132,88	130,00	6,04
7975	23.8.03.03-0114	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 32 мм	10 шт	194,02	190,00	7,73
7976	23.8.03.03-0115	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 40 мм	10 шт	316,68	310,00	10,15
7977	23.8.03.03-0116	Контргайка оцинкованная, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	439,44	430,00	9,33
7978	23.8.03.03-0211	Контргайка черная, номинальный диаметр 15 мм	10 шт	58,28	57,00	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
7979	23.8.03.03-0212	Контргайка черная, номинальный диаметр 20 мм	10 шт	90,86	89,00	7,70
7980	23.8.03.03-0213	Контргайка черная, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	137,97	135,00	7,30
7981	23.8.03.03-0214	Контргайка черная, номинальный диаметр 32 мм	10 шт	173,66	170,00	8,04
7982	23.8.03.03-0215	Контргайка черная, номинальный диаметр 40 мм	10 шт	214,52	210,00	8,65
7983	23.8.03.03-0216	Контргайка черная, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	337,44	330,00	9,12
Группа 23.8.03.04 Муфты						
7984	23.8.03.04-0171	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-20/C	шт	377,85	370,00	4,39
7985	23.8.03.04-0173	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-25/C	шт	449,28	440,00	4,32
7986	23.8.03.04-0174	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-28/B	шт	602,17	590,00	4,71
7987	23.8.03.04-0175	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-28/C	шт	612,42	600,00	4,34
7988	23.8.03.04-0176	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-32/B	шт	725,10	710,00	4,60
7989	23.8.03.04-0177	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-32/C	шт	917,96	900,00	4,32
7990	23.8.03.04-0178	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-36/B	шт	899,14	880,00	4,64
7991	23.8.03.04-0179	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-36/C	шт	1121,27	1100,00	4,17
7992	23.8.03.04-0180	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-40/B	шт	1010,65	990,00	4,37
7993	23.8.03.04-0181	Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки: CXL-40/C	шт	1478,71	1450,00	4,59
7994	23.8.03.04-0194	Муфты соединительные, номинальный диаметр 40 мм	шт	51,02	50,00	19,70
7995	23.8.03.04-0196	Муфты соединительные, номинальный диаметр 63 мм	шт	93,89	92,00	14,74
Группа 23.8.03.05 Переходы						
7996	23.8.03.05-0001	Переходы стальные, номинальный диаметр до 15 мм	шт	32,66	32,00	10,40
7997	23.8.03.05-0002	Переходы стальные, номинальный диаметр до 20 мм	шт	40,84	40,00	10,01
7998	23.8.03.05-0003	Переходы стальные, номинальный диаметр до 25 мм	шт	67,38	66,00	12,69
7999	23.8.03.05-0004	Переходы стальные, номинальный диаметр до 32 мм	шт	68,45	67,00	9,92
8000	23.8.03.05-0005	Переходы стальные, номинальный диаметр до 40 мм	шт	74,54	73,00	8,31
8001	23.8.03.05-0006	Переходы стальные, номинальный диаметр до 50 мм	шт	78,71	77,00	6,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8002	23.8.03.05-0007	Переходы стальные, номинальный диаметр до 65 мм	шт	104,30	102,00	6,88
8003	23.8.03.05-0008	Переходы стальные, номинальный диаметр до 80 мм	шт	138,10	135,00	7,01
8004	23.8.03.05-0101	Переходы стальные, номинальный диаметр 100-140 мм	шт	235,04	230,00	9,29
Группа 23.8.03.06 Сгоны						
8005	23.8.03.06-0001	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 15 мм	шт	33,86	33,00	4,18
8006	23.8.03.06-0003	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 20 мм	шт	45,09	44,00	4,11
8007	23.8.03.06-0005	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 25 мм	шт	65,59	64,00	5,54
8008	23.8.03.06-0007	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 32 мм	шт	91,27	89,00	5,35
8009	23.8.03.06-0009	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 40 мм	шт	143,30	140,00	7,59
8010	23.8.03.06-0011	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 50 мм	шт	179,26	175,00	6,27
8011	23.8.03.06-0013	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 65 мм	шт	281,79	275,00	6,29
8012	23.8.03.06-0014	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 80 мм	шт	415,25	405,00	5,98
Группа 23.8.03.07 Соединения						
8013	23.8.03.07-0001	Соединение быстроразъемное, номинальный диаметр 400 мм	компл	3628,20	3550,00	6,98
8014	23.8.03.07-0011	Соединения раструбные, номинальный диаметр 400 мм	компл	15129,37	14800,00	7,11
8015	23.8.03.07-0012	Соединения раструбные, номинальный диаметр 500 мм	компл	19406,45	19000,00	6,84
8016	23.8.03.07-0013	Соединения раструбные, номинальный диаметр 600 мм	компл	20733,24	20300,00	6,60
8017	23.8.03.07-0014	Соединения раструбные, номинальный диаметр 700 мм	компл	25553,14	25000,00	7,39
8018	23.8.03.07-0051	Соединения изолирующие фланцевые на номинальное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 50 мм	компл	195,62	190,00	8,31
8019	23.8.03.07-0052	Соединения изолирующие фланцевые на номинальное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 80 мм	компл	502,73	490,00	8,30
8020	23.8.03.07-0053	Соединения изолирующие фланцевые на номинальное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 100 мм	компл	697,38	680,00	10,35
8021	23.8.03.07-0101	Соединительная арматура трубопроводов, тройник прямой, диаметр 160 мм	шт	339,15	330,00	3,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8022	23.8.03.07-0111	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 15 мм	шт	33,79	33,00	4,36
8023	23.8.03.07-0112	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 20 мм	шт	73,57	72,00	4,18
8024	23.8.03.07-0113	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 25 мм	шт	127,80	125,00	4,16
8025	23.8.03.07-0114	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 32 мм	шт	179,13	175,00	3,97
8026	23.8.03.07-0115	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 40 мм	шт	250,47	245,00	3,51
8027	23.8.03.07-0116	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 50 мм	шт	342,90	335,00	3,56
8028	23.8.03.07-0117	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 65 мм	шт	491,04	480,00	3,41
8029	23.8.03.07-0118	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр до 80 мм	шт	603,50	590,00	2,97
Группа 23.8.03.11 Фланцы из углеродистой стали						
8030	23.8.03.11-0127	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	173,84	170,00	3,96
8031	23.8.03.11-0133	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	716,09	700,00	6,67
8032	23.8.03.11-0134	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	869,70	850,00	7,33
8033	23.8.03.11-0135	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	1126,23	1100,00	8,65
8034	23.8.03.11-0136	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	1534,56	1500,00	10,21
8035	23.8.03.11-0138	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	2862,99	2800,00	11,70
8036	23.8.03.11-0140	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	3682,40	3600,00	10,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8037	23.8.03.11-0141	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	6339,17	6200,00	13,20
8038	23.8.03.11-0142	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 700 мм	шт	7871,49	7700,00	10,24
8039	23.8.03.11-0143	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 800 мм	шт	10121,67	9900,00	10,66
8040	23.8.03.11-0144	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1 МПа, номинальный диаметр 900 мм	шт	10846,02	10600,00	9,69
8041	23.8.03.11-0158	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	1226,26	1200,00	4,64
8042	23.8.03.11-0612	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 15 мм	компл	91,94	90,00	6,81
8043	23.8.03.11-0617	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	138,07	135,00	5,27
8044	23.8.03.11-0620	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 100 мм	компл	296,60	290,00	6,93
8045	23.8.03.11-0622	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 150 мм	компл	450,12	440,00	6,91
8046	23.8.03.11-0634	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	181,92	178,00	4,58
8047	23.8.03.11-0636	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	265,90	260,00	4,39
8048	23.8.03.11-0637	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	307,26	300,00	4,38
8049	23.8.03.11-0639	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	531,65	520,00	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8050	23.8.03.11-0640	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	847,97	830,00	4,16
8051	23.8.03.11-0641	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	980,67	960,00	4,19
8052	23.8.03.11-0642	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	1226,83	1200,00	4,30
8053	23.8.03.11-0644	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	1900,13	1860,00	4,26
8054	23.8.03.11-0645	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 500 мм	шт	2457,96	2400,00	4,55
8055	23.8.03.11-0646	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 600 мм	шт	2767,42	2700,00	4,58
8056	23.8.03.11-0650	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 25 мм	компл	126,84	124,00	7,55
8057	23.8.03.11-0651	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	компл	166,66	163,00	8,68
8058	23.8.03.11-0652	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 40 мм	шт	204,47	200,00	8,89
8059	23.8.03.11-0653	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	233,24	228,00	8,33
8060	23.8.03.11-0654	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 65 мм	компл	337,62	330,00	9,93
8061	23.8.03.11-0655	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	358,16	350,00	9,68
8062	23.8.03.11-0656	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	490,95	480,00	10,91
8063	23.8.03.11-0657	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 125 мм	компл	644,16	630,00	10,56
8064	23.8.03.11-0658	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	787,50	770,00	10,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8065	23.8.03.11-0659	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	1043,00	1020,00	10,43
8066	23.8.03.11-0660	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	шт	1482,92	1450,00	11,32
8067	23.8.03.11-0661	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 300 мм	шт	1738,88	1700,00	11,44
8068	23.8.03.11-0662	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 350 мм	компл	2250,23	2200,00	10,95
8069	23.8.03.11-0663	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 400 мм	шт	2864,54	2800,00	11,06
8070	23.8.03.11-0664	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 500 мм	компл	3630,13	3550,00	12,85
8071	23.8.03.11-0665	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 600 мм	компл	4397,73	4300,00	12,76
8072	23.8.03.11-0666	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 700 мм	компл	9401,96	9200,00	19,44
8073	23.8.03.11-0667	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 800 мм	компл	9512,57	9300,00	17,18
8074	23.8.03.11-0668	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 900 мм	компл	10434,42	10200,00	17,10
8075	23.8.03.11-0669	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 1000 мм	компл	11566,68	11300,00	17,06
8076	23.8.03.11-0670	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 1200 мм	компл	13611,53	13300,00	16,73
8077	23.8.03.11-0671	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 10 мм	компл	66,54	65,00	4,43
8078	23.8.03.11-0672	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм	шт	81,76	80,00	5,11
8079	23.8.03.11-0673	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 20 мм	компл	106,41	104,00	5,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8080	23.8.03.11-0674	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	компл	127,94	125,00	6,66
8081	23.8.03.11-0675	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	компл	179,06	175,00	8,34
8082	23.8.03.11-0676	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм	компл	225,11	220,00	9,62
8083	23.8.03.11-0677	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	281,25	275,00	11,25
8084	23.8.03.11-0678	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	компл	378,51	370,00	11,47
8085	23.8.03.11-0679	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	компл	439,93	430,00	11,89
8086	23.8.03.11-0680	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 100 мм	компл	501,49	490,00	10,67
8087	23.8.03.11-0681	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 125 мм	компл	747,00	730,00	12,45
8088	23.8.03.11-0682	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 150 мм	компл	940,97	920,00	12,89
8089	23.8.03.11-0683	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 200 мм	компл	1085,00	1060,00	10,85
8090	23.8.03.11-0685	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 300 мм	компл	2350,54	2300,00	5,01
8091	23.8.03.11-0696	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт	521,91	510,00	6,09
8092	23.8.03.11-0697	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 100 мм	шт	818,38	800,00	8,30
8093	23.8.03.11-0698	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 125 мм	шт	1098,95	1050,00	9,08
8094	23.8.03.11-0699	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 150 мм	шт	1278,46	1250,00	9,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8095	23.8.03.11-0700	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 200 мм	шт	2278,46	2230,00	13,49
Группа 23.8.03.12 Части фасонные стальные, не включенные в группы						
8096	23.8.03.12-0001	Отвод гофрированный стальной	шт	255,15	250,00	4,05
8097	23.8.03.12-0011	Фасонные части стальные сварные, номинальный диаметр до 800 мм	т	91135,00	89000,00	16,57
8098	23.8.03.12-0012	Фасонные части стальные сварные, номинальный диаметр свыше 800	т	91100,00	89000,00	18,22
8099	23.8.03.12-0036	Фланцы стальные приварные в комплекте с прокладками, болтами и гайками, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 250 мм	компл	3880,18	3800,00	7,44
Раздел 23.8.04 Части фасонные и соединительные технологических трубопроводов						
Группа 23.8.04.01 Заглушки						
8100	23.8.04.01-0017	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 50 мм, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	шт	35,72	35,00	2,06
8101	23.8.04.01-0021	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 80 мм, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	шт	67,51	66,00	3,01
8102	23.8.04.01-0023	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 100 мм, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	шт	105,32	103,00	3,76
8103	23.8.04.01-0025	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 125 мм, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм	шт	148,06	145,00	4,55
8104	23.8.04.01-0027	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 150 мм, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	шт	218,97	214,00	4,78
8105	23.8.04.01-0029	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 200 мм, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8,0 мм	шт	644,09	630,00	7,33
8106	23.8.04.01-0031	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 250 мм, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8,0 мм	шт	827,43	810,00	5,09
8107	23.8.04.01-0033	Заклушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 300 мм, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 10,0 мм	шт	1207,67	1180,00	5,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8108	23.8.04.01-0035	Заглушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 350 мм, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9,0 мм	шт	1483,98	1450,00	5,53
8109	23.8.04.01-0039	Заглушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 400 мм, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10,0 мм	шт	2353,36	2300,00	7,59
8110	23.8.04.01-0042	Заглушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 500 мм, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10,0 мм	шт	3781,67	3700,00	7,02
Группа 23.8.04.02 Коллекторы проходные						
8111	23.8.04.02-0031	Коллектор распределительный: RENAУ-НКV2	шт	8767,00	8600,00	1,52
8112	23.8.04.02-0032	Коллектор распределительный: RENAУ-НКV3	шт	10427,86	10200,00	1,57
Группа 23.8.04.06 Отводы						
8113	23.8.04.06-0063	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 50 мм, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	шт	83,70	82,00	3,34
8114	23.8.04.06-0064	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 50 мм, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	шт	88,09	86,00	3,26
8115	23.8.04.06-0066	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 65 мм, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	шт	173,86	170,00	5,15
8116	23.8.04.06-0069	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 80 мм, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	шт	235,04	230,00	5,55
8117	23.8.04.06-0072	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 100 мм, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	шт	418,84	410,00	6,75
8118	23.8.04.06-0078	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 125 мм, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	шт	582,43	570,00	6,01
8119	23.8.04.06-0085	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 150 мм, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	шт	634,90	620,00	4,24
8120	23.8.04.06-0093	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 200 мм, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	шт	1637,18	1600,00	7,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8121	23.8.04.06-0094	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 200 мм, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	шт	2352,00	2300,00	10,50
8122	23.8.04.06-0095	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 200 мм, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	шт	2351,99	2300,00	10,18
8123	23.8.04.06-0100	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 250 мм, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	шт	3682,20	3600,00	10,83
8124	23.8.04.06-0101	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 250 мм, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	шт	3784,32	3700,00	10,95
8125	23.8.04.06-0102	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 250 мм, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 9 мм	шт	4653,06	4550,00	11,36
8126	23.8.04.06-0106	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 300 мм, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	шт	5931,68	5800,00	11,32
8127	23.8.04.06-0107	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 300 мм, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	шт	7104,64	6950,00	13,06
8128	23.8.04.06-0113	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 350 мм, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	шт	8489,82	8300,00	10,57
8129	23.8.04.06-0117	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 400 мм, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	шт	9221,47	9000,00	8,21
8130	23.8.04.06-0118	Отвод крутоизогнутый, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 400 мм, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	шт	11363,94	11100,00	9,37
Группа 23.8.04.08 Переходы						
8131	23.8.04.08-0011	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 32x32 мм	шт	398,56	390,00	1,88
8132	23.8.04.08-0012	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 63x57 мм	шт	665,01	650,00	1,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8133	23.8.04.08-0013	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 110x108 мм	шт	1324,31	1300,00	1,74
8134	23.8.04.08-0014	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 160x159 мм	шт	3014,84	2950,00	2,42
8135	23.8.04.08-0015	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 225x219 мм	шт	5917,36	5800,00	2,26
8136	23.8.04.08-0016	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 315x273 мм	шт	12746,00	12500,00	3,69
8137	23.8.04.08-0018	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 400x377 мм	шт	24475,00	24000,00	4,45
8138	23.8.04.08-0020	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 500x426 мм	шт	33168,33	32500,00	4,54
8139	23.8.04.08-0022	Соединение неразъемное полиэтилен-сталь стандартное размерное отношение SDR11, наружный диаметр 630x530 мм	шт	50959,58	50000,00	3,79
8140	23.8.04.08-0025	Переход: «полиэтилен-сталь 63x57»	шт	580,69	570,00	2,15
8141	23.8.04.08-0026	Переход: «полиэтилен-сталь 110x108»	шт	1073,83	1050,00	2,07
8142	23.8.04.08-0027	Переход: «полиэтилен-сталь 160x159»	шт	2244,83	2200,00	3,01
8143	23.8.04.08-0031	Переходы, номинальный диаметр 50/40 мм, наружный диаметр 67/45 мм	шт	56,30	55,00	5,81
8144	23.8.04.08-0032	Переходы, номинальный диаметр 80/50 мм, наружный диаметр 93/67 мм	шт	78,81	77,00	4,96
8145	23.8.04.08-0033	Переходы, номинальный диаметр 100/50 мм, наружный диаметр 122/67 мм	шт	168,78	165,00	5,83
8146	23.8.04.08-0034	Переходы, номинальный диаметр 100/80 мм, наружный диаметр 122/93 мм	шт	255,65	250,00	5,00
8147	23.8.04.08-0035	Переходы, номинальный диаметр 150/100 мм, наружный диаметр 169/122 мм	шт	408,87	400,00	3,11
8148	23.8.04.08-0171	Переходы стальные, номинальный диаметр 20x16 мм	10 шт	163,35	160,00	28,36
8149	23.8.04.08-0172	Переходы стальные, номинальный диаметр 25x20 мм	10 шт	245,12	240,00	28,37
8150	23.8.04.08-0173	Переходы стальные, номинальный диаметр 32x25 мм	10 шт	316,29	310,00	28,24
8151	23.8.04.08-0174	Переходы стальные, номинальный диаметр 40x32 мм	10 шт	316,28	310,00	26,01
8152	23.8.04.08-0175	Переходы стальные, номинальный диаметр 50x32 мм	10 шт	408,24	400,00	17,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8153	23.8.04.08-0176	Переходы стальные, номинальный диаметр 63х50 мм	10 шт	765,18	750,00	17,08
8154	23.8.04.08-0177	Переходы стальные, номинальный диаметр 75х63 мм	10 шт	1020,15	1000,00	16,02
8155	23.8.04.08-0178	Переходы стальные, номинальный диаметр 90х75 мм	10 шт	1224,36	1200,00	14,83
8156	23.8.04.08-0179	Переходы стальные, номинальный диаметр 110х90 мм	10 шт	2091,46	2050,00	15,98
8157	23.8.04.08-0180	Переходы стальные, номинальный диаметр 140х110 мм	10 шт	3060,98	3000,00	15,86
Группа 23.8.04.12 Тройники						
8158	23.8.04.12-0011	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 20 мм	шт	45,91	45,00	37,63
8159	23.8.04.12-0012	Тройники равнопроходные, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 25 мм, наружный диаметр и толщина стенки 33,7х4,5 мм	шт	61,22	60,00	32,39
8160	23.8.04.12-0013	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 32 мм	шт	92,84	91,00	28,48
8161	23.8.04.12-0014	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 40 мм	шт	94,87	93,00	16,19
8162	23.8.04.12-0015	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 50 мм	шт	142,82	140,00	16,23
8163	23.8.04.12-0016	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 63 мм	шт	153,12	150,00	11,53
8164	23.8.04.12-0017	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 75 мм	шт	219,44	215,00	11,37
8165	23.8.04.12-0018	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 90 мм	шт	357,18	350,00	9,54
8166	23.8.04.12-0019	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 110 мм	шт	673,59	660,00	10,12
8167	23.8.04.12-0020	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 140 мм	шт	837,02	820,00	10,72
8168	23.8.04.12-0080	Тройники переходные, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 300х200 мм, наружный диаметр и толщина стенки 325х10-219х8 мм	шт	13272,13	13000,00	6,84
Группа 23.8.04.13 Угольники						
8169	23.8.04.13-0001	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 20 мм	10 шт	260,16	255,00	10,84
8170	23.8.04.13-0002	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	397,82	390,00	15,54
8171	23.8.04.13-0003	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 32 мм	10 шт	479,67	470,00	11,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8172	23.8.04.13-0004	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 40	10 шт	530,43	520,00	12,37
8173	23.8.04.13-0005	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	857,47	840,00	9,57
8174	23.8.04.13-0006	Угольник равнопроходный, номинальный диаметр 63 мм	10 шт	1123,06	1100,00	7,09
Раздел 23.8.05 Части фасонные и соединительные чугуны						
Группа 23.8.05.01 Заглушки чугунные						
8175	23.8.05.01-0011	Закрутка чугунная, номинальный диаметр 50 мм	шт	194,88	190,00	5,80
8176	23.8.05.01-0012	Закрутка чугунная, номинальный диаметр 100 мм	шт	614,30	600,00	7,90
Группа 23.8.05.02 Колена чугунные						
8177	23.8.05.02-0101	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт	472,60	460,00	6,95
Группа 23.8.05.03 Контргайки из ковкого чугуна						
8178	23.8.05.03-0003	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	127,84	125,00	5,84
Группа 23.8.05.05 Муфты чугунные						
8179	23.8.05.05-0011	Муфты чугунные надвижные, номинальный диаметр 50 мм	шт	223,00	218,00	22,30
8180	23.8.05.05-0012	Муфты чугунные надвижные, номинальный диаметр 100 мм	шт	394,15	385,00	22,51
8181	23.8.05.05-0013	Муфты чугунные надвижные, номинальный диаметр 150 мм	шт	736,59	720,00	24,04
8182	23.8.05.05-0053	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой, номинальный диаметр 25 мм	10 шт	250,70	245,00	4,70
8183	23.8.05.05-0056	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой, номинальный диаметр 50 мм	10 шт	767,40	750,00	6,55
Группа 23.8.05.12 Тройники чугунные						
8184	23.8.05.12-0121	Тройники косые из ковкого чугуна, угол 60°, номинальный диаметр 50х50 мм	шт	357,94	350,00	14,73
8185	23.8.05.12-0123	Тройники косые из ковкого чугуна, угол 60°, номинальный диаметр 100х100 мм	шт	859,51	840,00	23,42
8186	23.8.05.12-0131	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой, номинальный диаметр 15 мм	шт	255,49	250,00	33,93
Группа 23.8.05.15 Части фасонные чугунные, не включенные в группы						
8187	23.8.05.15-0001	Части чугунные фасонные соединительные к чугунным напорным трубам, наружный диаметр 50-100 мм	т	105389,17	103000,00	12,46
8188	23.8.05.15-0002	Части чугунные фасонные соединительные к чугунным напорным трубам, наружный диаметр 125-200 мм	т	105401,84	103000,00	14,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8189	23.8.05.15-0003	Части чугунные фасонные соединительные к чугунным напорным трубам, наружный диаметр 250-400 мм	т	102352,27	100000,00	15,35
8190	23.8.05.15-0004	Части чугунные фасонные соединительные к чугунным напорным трубам, наружный диаметр 500-1000 мм	т	102312,00	100000,00	18,27
Книга 24 Трубы и трубопроводы, фасонные и соединительные части, фитинги из других материалов, кроме бетонных						
Часть 24.1 Детали и изделия для трубопроводов						
Раздел 24.1.02 Крепления						
Группа 24.1.02.01 Хомуты для крепления труб						
8191	24.1.02.01-0111	Хомуты для крепления: канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	144071,30	141000,00	5,39
8192	24.1.02.01-0112	Хомуты для крепления: канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	153494,22	150000,00	4,09
8193	24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления труб	шт	43,93	43,00	5,43
Часть 24.2 Трубы и трубопроводы из других материалов, кроме полимерных						
Раздел 24.2.01 Трубы керамические						
Группа 24.2.01.02 Трубы керамические канализационные						
8194	24.2.01.02-0001	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 150 мм	м	165,20	150,00	7,17
8195	24.2.01.02-0002	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 200 мм	м	211,11	190,00	6,22
8196	24.2.01.02-0003	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 250 мм	м	292,85	265,00	6,79
8197	24.2.01.02-0004	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 300 мм	м	438,14	400,00	6,72
8198	24.2.01.02-0005	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 350 мм	м	578,93	530,00	6,94
8199	24.2.01.02-0006	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 400 мм	м	649,14	590,00	6,47
8200	24.2.01.02-0007	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 450 мм	м	822,23	750,00	7,34
8201	24.2.01.02-0008	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 500 мм	м	1038,60	950,00	6,88
8202	24.2.01.02-0009	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 550 мм	м	1249,41	1150,00	6,88
8203	24.2.01.02-0010	Трубы керамические канализационные, номинальный внутренний диаметр 600 мм	м	1458,90	1350,00	6,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 24.2.01.03 Трубы кислотоупорные					
8204	24.2.01.03-0001	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	112,59	110,00	4,54
8205	24.2.01.03-0002	Трубы из пропитанного графита	кг	245,48	240,00	3,61
8206	24.2.01.03-0011	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	97371,52	95000,00	4,31
8207	24.2.01.03-0012	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами, диаметр свыше 100 мм, I сорт	кг	21,82	21,00	6,06
8208	24.2.01.03-0013	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	89208,00	87000,00	3,15
	Раздел 24.2.02 Трубы металлополимерные					
	Группа 24.2.02.01 Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения					
8209	24.2.02.01-0001	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 95 °С, диаметр 15 мм	м	55,11	54,00	4,02
8210	24.2.02.01-0002	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 95 °С, диаметр 20 мм	м	81,73	80,00	3,69
8211	24.2.02.01-0003	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 95 °С, диаметр 25 мм	м	112,21	110,00	3,94
8212	24.2.02.01-0004	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 95 °С, диаметр 32 мм	м	150,91	148,00	3,49
	Группа 24.2.02.02 Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения					
8213	24.2.02.02-0001	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 30 °С, диаметр 15 мм	м	50,03	49,00	3,79
8214	24.2.02.02-0002	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 30 °С, диаметр 20 мм	м	82,71	81,00	3,92
8215	24.2.02.02-0003	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 30 °С, диаметр 25 мм	м	122,42	120,00	4,38
8216	24.2.02.02-0004	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см ²), температура до 30 °С, диаметр 32 мм	м	130,72	128,00	3,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 24.2.03 Трубы специального назначения						
	Группа 24.2.03.04 Трубы, не включенные в группы					
8217	24.2.03.04-0001	Коллектор всасывающий, диаметр 168 мм	м	1316,13	1280,00	5,55
Раздел 24.2.04 Трубы стеклянные, стеклопластиковые, стеклобазальтопластиковые						
	Группа 24.2.04.01 Трубы стеклобазальтопластиковые					
8218	24.2.04.01-0001	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	183,65	180,00	3,19
8219	24.2.04.01-0002	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	199,20	195,00	3,17
8220	24.2.04.01-0003	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	316,32	310,00	3,15
8221	24.2.04.01-0004	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 65 мм	м	368,16	360,00	3,12
8222	24.2.04.01-0005	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 80 мм	м	490,17	480,00	3,11
8223	24.2.04.01-0006	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 100 мм	м	581,79	570,00	3,09
8224	24.2.04.01-0007	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 122 мм	м	764,76	750,00	3,05
8225	24.2.04.01-0008	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 150 мм	м	919,21	900,00	3,09
8226	24.2.04.01-0009	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 200 мм	м	1379,37	1350,00	3,21
8227	24.2.04.01-0010	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 250 мм	м	1698,22	1660,00	3,18
8228	24.2.04.01-0011	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 300 мм	м	2603,44	2550,00	3,46
8229	24.2.04.01-0012	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 400 мм	м	4137,49	4050,00	3,50
8230	24.2.04.01-0013	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 500 мм	м	5718,25	5600,00	3,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8231	24.2.04.01-0014	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 600 мм	м	7142,64	7000,00	3,56
8232	24.2.04.01-0015	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 700 мм	м	9694,61	9500,00	3,30
8233	24.2.04.01-0016	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 800 мм	м	12058,17	11800,00	3,06
8234	24.2.04.01-0017	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 900 мм	м	15718,33	15400,00	3,25
8235	24.2.04.01-0018	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 1000 мм	м	18807,90	18400,00	3,00
8236	24.2.04.01-0019	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 1200 мм	м	25708,11	25200,00	2,99
8237	24.2.04.01-0020	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	183,99	180,00	3,00
8238	24.2.04.01-0022	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	321,96	315,00	3,00
8239	24.2.04.01-0023	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 65 мм	м	378,44	370,00	2,99
8240	24.2.04.01-0024	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 80 мм	м	500,92	490,00	2,97
8241	24.2.04.01-0025	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 100 мм	м	601,62	590,00	2,99
8242	24.2.04.01-0026	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 122 мм	м	807,67	790,00	3,01
8243	24.2.04.01-0027	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 150 мм	м	951,54	930,00	2,99
8244	24.2.04.01-0028	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 200 мм	м	1306,37	1280,00	2,84
8245	24.2.04.01-0030	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 300 мм	м	2809,42	2750,00	3,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8246	24.2.04.01-0031	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 400 мм	м	4288,25	4200,00	3,39
8247	24.2.04.01-0032	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 500 мм	м	6136,25	6000,00	3,48
8248	24.2.04.01-0033	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 600 мм	м	7556,10	7400,00	3,52
8249	24.2.04.01-0034	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 700 мм	м	10215,60	10000,00	3,25
8250	24.2.04.01-0035	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 800 мм	м	12860,54	12600,00	3,05
8251	24.2.04.01-0036	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 900 мм	м	16663,11	16300,00	3,22
8252	24.2.04.01-0037	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 1000 мм	м	20124,48	19700,00	3,00
8253	24.2.04.01-0038	Трубы стеклобазальтопластиковые, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 1200 мм	м	27139,38	26600,00	2,95
Группа 24.2.04.02 Трубы стеклопластиковые						
8254	24.2.04.02-0059	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 500 мм	м	5930,65	5800,00	5,93
8255	24.2.04.02-0060	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 600 мм	м	7157,43	7000,00	5,97
8256	24.2.04.02-0061	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 700 мм	м	8588,55	8400,00	5,54
8257	24.2.04.02-0062	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 800 мм	м	10744,63	10500,00	5,68
8258	24.2.04.02-0063	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 900 мм	м	11567,19	11300,00	5,21
8259	24.2.04.02-0064	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 1000 мм	м	14137,03	13800,00	5,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8260	24.2.04.02-0065	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 1200 мм	м	19355,56	18900,00	5,11
8261	24.2.04.02-0066	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 1400 мм	м	24378,05	23800,00	5,24
8262	24.2.04.02-0067	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 1600 мм	м	34801,74	34000,00	4,81
8263	24.2.04.02-0068	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 1800 мм	м	43463,76	42500,00	5,16
8264	24.2.04.02-0069	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 2000 мм	м	55210,43	54000,00	5,70
8265	24.2.04.02-0070	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 2200 мм	м	61452,00	60000,00	5,50
8266	24.2.04.02-0071	Трубы стеклопластиковые с муфтой, номинальное давление 0,1 МПа (1 кгс/см ²), кольцевая жесткость 10000 Н/м ² , номинальный диаметр 2400 мм	м	71656,29	70000,00	5,36
Раздел 24.2.05 Трубы хризотилцементные						
Группа 24.2.05.01 Трубы хризотилцементные безнапорные						
8267	24.2.05.01-0001	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 100 мм	м	197,20	190,00	13,60
8268	24.2.05.01-0002	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 150 мм	м	311,35	300,00	9,53
8269	24.2.05.01-0003	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 200 мм	м	660,01	640,00	14,01
8270	24.2.05.01-0004	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 250 мм	м	809,28	780,00	13,35
8271	24.2.05.01-0005	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 300 мм	м	1013,65	980,00	15,22
8272	24.2.05.01-0006	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 400 мм	м	1909,44	1850,00	18,72
8273	24.2.05.01-0007	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 500 мм	м	2388,00	2300,00	15,92
Группа 24.2.05.02 Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные						
8274	24.2.05.02-0001	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные, диаметр 100 мм	м	176,79	170,00	7,45
8275	24.2.05.02-0002	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные, диаметр 150 мм	м	285,80	275,00	7,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8276	24.2.05.02-0003	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные, диаметр 200 мм	м	507,20	490,00	9,55
8277	24.2.05.02-0011	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные, номинальный диаметр 300 мм	м	809,36	780,00	11,85
8278	24.2.05.02-0012	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные, номинальный диаметр 400 мм	м	1297,79	1250,00	11,29
Группа 24.2.05.03 Трубы хризотилцементные напорные						
8279	24.2.05.03-0001	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, номинальный диаметр 100 мм	м	201,50	195,00	13,67
8280	24.2.05.03-0002	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, номинальный диаметр 150 мм	м	340,98	330,00	11,45
8281	24.2.05.03-0003	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, номинальный диаметр 200 мм	м	619,68	600,00	15,14
8282	24.2.05.03-0005	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, номинальный диаметр 300 мм	м	1135,52	1100,00	16,83
8283	24.2.05.03-0007	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ6, номинальный диаметр 400 мм	м	1808,72	1750,00	17,54
8284	24.2.05.03-0009	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 100 мм	м	202,10	195,00	10,12
8285	24.2.05.03-0010	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 150 мм	м	362,14	350,00	10,81
8286	24.2.05.03-0011	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 200 мм	м	692,51	670,00	12,55
8287	24.2.05.03-0012	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 250 мм	м	930,13	900,00	12,78
8288	24.2.05.03-0013	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 300 мм	м	1444,93	1400,00	14,89
8289	24.2.05.03-0014	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 350 мм	м	1705,14	1650,00	15,01
8290	24.2.05.03-0015	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 400 мм	м	2375,65	2300,00	14,37
8291	24.2.05.03-0016	Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ9, номинальный диаметр 500 мм	м	3052,16	2950,00	12,47
Раздел 24.2.06 Фитинги, части фасонные и соединительные						
Группа 24.2.06.01 Детали соединительные для металлополимерных труб						
8292	24.2.06.01-0021	Соединение быстроразъемное, размер 1"	10 шт	4027,71	3950,00	3,35
8293	24.2.06.01-0022	Соединение быстроразъемное, размер 1/2"	10 шт	1732,29	1700,00	3,65
8294	24.2.06.01-0023	Соединение быстроразъемное, размер 3/4"	10 шт	2855,34	2800,00	3,76
Группа 24.2.06.02 Манжеты для стыка хризотилцементных труб						
8295	24.2.06.02-0001	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт	204,60	200,00	6,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 24.2.06.04 Муфты хризотилцементные					
8296	24.2.06.04-0001	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 100 мм	шт	87,50	85,00	11,59
8297	24.2.06.04-0002	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 150 мм	шт	143,97	140,00	13,79
8298	24.2.06.04-0003	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 200 мм	шт	226,15	220,00	15,64
8299	24.2.06.04-0004	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 250 мм	шт	299,41	290,00	16,29
8300	24.2.06.04-0005	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 300 мм	шт	298,63	290,00	13,73
8301	24.2.06.04-0006	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 400 мм	шт	556,00	540,00	22,24
8302	24.2.06.04-0007	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб, номинальный диаметр 500 мм	шт	683,10	660,00	19,80
8303	24.2.06.04-0012	Муфты хризотилцементные к напорным трубам САМ-6, диаметр условного прохода 150 мм, наружный диаметр муфты 219 мм	шт	165,85	160,00	16,26
8304	24.2.06.04-0013	Муфты хризотилцементные к напорным трубам САМ-6, диаметр условного прохода 200 мм, наружный диаметр муфты 277 мм	шт	258,89	250,00	18,76
8305	24.2.06.04-0015	Муфты хризотилцементные к напорным трубам САМ-6, диаметр условного прохода 300 мм, наружный диаметр муфты 383 мм	шт	342,84	330,00	15,17
8306	24.2.06.04-0017	Муфты хризотилцементные к напорным трубам САМ-6, диаметр условного прохода 400 мм, наружный диаметр муфты 501 мм	шт	500,96	480,00	18,02
8307	24.2.06.04-0019	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 100 мм, наружный диаметр муфты 175 мм	шт	124,61	120,00	14,49
8308	24.2.06.04-0020	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 150 мм, наружный диаметр муфты 225 мм	шт	166,11	160,00	14,32
8309	24.2.06.04-0021	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 200 мм, наружный диаметр муфты 287 мм	шт	356,61	345,00	22,57
8310	24.2.06.04-0022	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 250 мм, наружный диаметр муфты 341 мм	шт	373,27	360,00	18,12
8311	24.2.06.04-0023	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 300 мм, наружный диаметр муфты 397 мм	шт	385,19	370,00	14,93
8312	24.2.06.04-0024	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 350 мм, наружный диаметр муфты 449 мм	шт	408,00	390,00	13,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8313	24.2.06.04-0025	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 400 мм, наружный диаметр муфты 517 мм	шт	481,78	460,00	10,90
8314	24.2.06.04-0026	Муфта хризотилцементная к напорным трубам САМ 9, диаметр условного прохода 500 мм, наружный диаметр муфты 626 мм	шт	793,80	760,00	13,50
Группа 24.2.06.05 Пневмозаглушки резинокордные						
8315	24.2.06.05-0001	Пневмозаглушка резинокордная, номинальный наружный диаметр более 900 мм	шт	54047,43	53000,00	3,69
8316	24.2.06.05-0002	Пневмозаглушка резинокордная, номинальный наружный диаметр до 600 мм	шт	25030,58	24500,00	3,83
8317	24.2.06.05-0003	Пневмозаглушка резинокордная, номинальный наружный диаметр до 900 мм	шт	40832,71	40000,00	3,61
Группа 24.2.06.08 Фиксаторы обычные для металлополимерных труб						
8318	24.2.06.08-0001	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб, размер 1"	100 шт	1285,11	1260,00	3,27
8319	24.2.06.08-0002	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб, размер 1/2"	100 шт	970,55	950,00	3,29
8320	24.2.06.08-0003	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб, размер 3/4"	100 шт	1173,60	1150,00	3,26
Часть 24.3 Трубы, трубки, шланги из полимерных материалов						
Раздел 24.3.01 Трубы из поливинилхлорида						
Группа 24.3.01.01 Трубки поливинилхлоридные						
8321	24.3.01.01-0001	Трубка ХВТ	кг	153,87	150,00	3,69
8322	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	153,87	150,00	4,31
8323	24.3.01.01-0003	Трубка ПВХ, диаметр 16 мм	кг	153,90	150,00	5,13
8324	24.3.01.01-0004	Трубка электроизоляционная ПВХ-305, диаметр 6-10 мм	кг	153,74	150,00	4,01
Группа 24.3.01.02 Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ						
8325	24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм	м	11,47	11,00	3,54
8326	24.3.01.02-0002	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 25 мм	м	14,65	14,00	4,27
8327	24.3.01.02-0003	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	5,17	5,00	2,31
8328	24.3.01.02-0004	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м	13,49	13,00	3,90
8329	24.3.01.02-0011	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 16 мм	10 м	40,92	40,00	2,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8330	24.3.01.02-0012	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м	5,12	5,00	2,60
8331	24.3.01.02-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м	8,71	8,50	2,51
8332	24.3.01.02-0014	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 32 мм	10 м	133,11	130,00	2,51
8333	24.3.01.02-0015	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	19,24	18,80	2,80
8334	24.3.01.02-0016	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	26,60	26,00	2,93
8335	24.3.01.02-0021	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	5,62	5,50	3,49
8336	24.3.01.02-0022	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 20 мм	10 м	72,50	71,00	3,42
8337	24.3.01.02-0023	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 25 мм	10 м	117,50	115,00	3,15
8338	24.3.01.02-0024	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м	16,87	16,50	2,96
8339	24.3.01.02-0025	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	23,99	23,50	3,25
8340	24.3.01.02-0026	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	35,82	35,00	3,67
8341	24.3.01.02-0041	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	10,21	10,00	3,02
8342	24.3.01.02-0042	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м	14,32	14,00	2,83
8343	24.3.01.02-0043	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м	21,47	21,00	2,87
8344	24.3.01.02-0044	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м	29,63	29,00	2,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8345	24.3.01.02-0045	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	40,79	40,00	2,60
8346	24.3.01.02-0046	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	56,27	55,00	2,53
8347	24.3.01.02-1002	Кольца резиновые уплотнительные для поливинилхлоридных труб канализации, диаметр 110 мм	шт	23,07	22,00	62,36
8348	24.3.01.02-1004	Кольца резиновые уплотнительные для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт	11,42	11,00	51,90
Группа 24.3.01.03 Трубы жесткие гладкие из самозатухающего ПВХ						
8349	24.3.01.03-0011	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, легкие, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	11,76	11,50	4,17
8350	24.3.01.03-0012	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55), диаметр 20 мм	м	14,22	13,90	3,60
8351	24.3.01.03-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, легкие, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м	19,90	19,50	3,82
8352	24.3.01.03-0014	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55), диаметр 32 мм	м	30,13	29,50	3,79
8353	24.3.01.03-0015	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, легкие, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	38,88	38,00	3,24
8354	24.3.01.03-0016	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, легкие, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	61,34	60,00	4,19
8355	24.3.01.03-0017	Трубы из самозатухающего ПВХ жесткие гладкие, легкие, номинальный внутренний диаметр 63 мм	м	91,87	90,00	3,20
Группа 24.3.01.04 Трубы из непластифицированного поливинилхлорида						
8356	24.3.01.04-0041	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 16 мм	м	7,22	7,00	4,57
8357	24.3.01.04-0042	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 20 мм	м	9,29	9,00	3,87
8358	24.3.01.04-0043	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 25 мм	м	13,40	13,00	4,59
8359	24.3.01.04-0044	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 32 мм	м	21,64	21,00	5,29
8360	24.3.01.04-0045	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 40 мм	м	28,11	27,00	4,42
8361	24.3.01.04-0046	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 50 мм	м	44,32	43,00	6,03
8362	24.3.01.04-0047	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 63 мм	м	60,84	59,00	4,19
8363	24.3.01.04-0048	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 75 мм	м	80,52	78,00	3,92
8364	24.3.01.04-0049	Трубы НПВХ электротехнические, диаметр 90 мм	м	98,32	95,00	3,35
Группа 24.3.01.05 Трубы из хлорированного поливинилхлорида						
8365	24.3.01.05-0006	Трубы ХПВХ, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), размер 32х2,4 мм	м	290,73	285,00	7,47
8366	24.3.01.05-0012	Трубы ХПВХ, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), размер 63х4,7 мм	м	1101,99	1080,00	6,57
8367	24.3.01.05-0021	Трубы ХПВХ, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), размер 110х8,2 мм	м	3522,14	3450,00	9,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 24.3.01.06 Трубы поливинилхлоридные					
8368	24.3.01.06-0011	Трубопровод из труб ПВХ для системы водоотведения, диаметр 50 мм	м	214,52	210,00	4,52
8369	24.3.01.06-0012	Трубопровод из труб ПВХ для системы водоотведения, диаметр 100 мм	м	321,58	315,00	3,09
8370	24.3.01.06-0013	Трубопровод из труб ПВХ для системы водоотведения, диаметр 150 мм	м	361,68	354,00	2,44
8371	24.3.01.06-0021	Труба дренажная гофрированная ПВХ, диаметр 91/100 мм	м	153,31	150,00	3,79
8372	24.3.01.06-0022	Труба дренажная гофрированная ПВХ, диаметр 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,86	185,00	3,80
8373	24.3.01.06-0034	Труба ПВХ для бестраншейного восстановления канализации, диаметр 200 мм	м	1632,11	1600,00	3,01
8374	24.3.01.06-0041	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	10,81	10,50	5,03
8375	24.3.01.06-0042	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м	14,93	14,50	5,49
8376	24.3.01.06-0043	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м	21,65	21,00	6,56
8377	24.3.01.06-0044	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м	35,06	34,00	9,40
8378	24.3.01.06-0045	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	41,36	40,00	8,44
8379	24.3.01.06-0046	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	64,98	63,00	9,00
8380	24.3.01.06-0047	Трубы ПВХ, номинальный внутренний диаметр 63 мм	м	97,84	95,00	8,96
Раздел 24.3.02 Трубы из полипропилена						
	Группа 24.3.02.01 Трубопроводы напорные из полипропилена для холодного и горячего водоснабжения					
8381	24.3.02.01-0014	Блок трубопровода полипропиленовый напорный с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения, PPRS, SDR6, номинальное давление 20 МПа, размер 32х5,4 мм	м	163,37	160,00	7,30
8382	24.3.02.01-0015	Блок трубопровода полипропиленовый напорный с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения, PPRS, SDR6, номинальное давление 20 МПа, размер 40х6,7 мм	м	245,19	240,00	7,33
	Группа 24.3.02.02 Трубы безнапорные из полипропилена канализационные					
8383	24.3.02.02-0003	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	м	59,48	58,00	5,73
8384	24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	169,73	165,00	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 24.3.02.05 Трубы напорные из полипропилена, не включенные в группы					
8385	24.3.02.05-0001	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 16 мм	м	31,68	31,00	10,42
8386	24.3.02.05-0002	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	38,81	38,00	10,49
8387	24.3.02.05-0003	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	58,23	57,00	10,51
8388	24.3.02.05-0004	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	90,84	89,00	10,06
8389	24.3.02.05-0005	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	147,10	144,00	10,56
8390	24.3.02.05-0006	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	224,59	220,00	10,26
8391	24.3.02.05-0007	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм	м	347,24	340,00	10,10
8392	24.3.02.05-0008	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 75 мм	м	489,94	480,00	10,48
8393	24.3.02.05-0009	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 90 мм	м	714,57	700,00	10,08
8394	24.3.02.05-0010	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм	м	1093,04	1070,00	7,90
8395	24.3.02.05-0011	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 125 мм	м	1531,32	1500,00	10,79
8396	24.3.02.05-0012	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 140 мм	м	1838,18	1800,00	10,79
8397	24.3.02.05-0013	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 160 мм	м	2348,36	2300,00	10,67
8398	24.3.02.05-0014	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	37,82	37,00	7,61
8399	24.3.02.05-0015	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	58,21	57,00	7,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8400	24.3.02.05-0016	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	100,16	98,00	7,93
8401	24.3.02.05-0017	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	159,40	156,00	9,87
8402	24.3.02.05-0018	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	214,51	210,00	8,66
8403	24.3.02.05-0019	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм	м	322,01	315,00	8,20
8404	24.3.02.05-0020	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 16 мм	м	22,49	22,00	11,30
8405	24.3.02.05-0021	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	43,94	43,00	9,33
8406	24.3.02.05-0022	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	68,45	67,00	9,30
8407	24.3.02.05-0023	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	132,80	130,00	11,15
8408	24.3.02.05-0024	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	204,24	200,00	11,10
8409	24.3.02.05-0025	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	285,91	280,00	9,90
8410	24.3.02.05-0026	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм	м	459,47	450,00	10,19
8411	24.3.02.05-0027	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 75 мм	м	796,57	780,00	12,58
8412	24.3.02.05-0028	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 90 мм	м	1174,01	1150,00	12,43
8413	24.3.02.05-0029	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм	м	1787,41	1750,00	12,72
8414	24.3.02.05-0030	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 125 мм	м	2226,60	2180,00	13,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8415	24.3.02.05-0031	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 140 мм	м	2706,14	2650,00	12,94
8416	24.3.02.05-0032	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 160 мм	м	3675,78	3600,00	12,78
8417	24.3.02.05-0033	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	80,71	79,00	6,97
8418	24.3.02.05-0034	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	112,31	110,00	6,44
8419	24.3.02.05-0035	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	168,48	165,00	6,51
8420	24.3.02.05-0036	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	260,26	255,00	6,92
8421	24.3.02.05-0037	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	393,13	385,00	7,10
8422	24.3.02.05-0038	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм	м	602,69	590,00	7,14
8423	24.3.02.05-0039	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 75 мм	м	765,73	750,00	6,87
8424	24.3.02.05-0040	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 90 мм	м	817,70	800,00	5,20
8425	24.3.02.05-0041	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм	м	1104,97	1080,00	4,77
Раздел 24.3.03 Трубы из полиэтилена						
Группа 24.3.03.01 Трубки полиэтиленовые						
8426	24.3.03.01-0101	Трубка полиэтиленовая, диаметр 6-10 мм	10 м	102,64	100,00	3,45
8427	24.3.03.01-0218	Трубка термоусаживаемая	м	40,88	40,00	3,27
8428	24.3.03.01-0219	Трубка термоусаживаемая цветная полиэтиленовая, коэффициент усадки 21, ТУТ 60/30	м	158,27	155,00	6,65
Группа 24.3.03.02 Трубопроводы из полиэтиленовых труб высокой плотности						
8429	24.3.03.02-0001	Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 50 мм, с гильзами	м	224,75	220,00	5,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8430	24.3.03.02-0002	Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 110 мм, с гильзами	м	408,32	400,00	5,80
8431	24.3.03.02-0003	Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 150 мм, с гильзами	м	428,84	420,00	3,90
8432	24.3.03.02-0004	Блок трубопровода полиэтиленовый, для систем водоотведения из труб высокой плотности, с гильзами, диаметр 200 мм	м	551,51	540,00	4,18
Группа 24.3.03.03 Трубы безнапорные из полиэтилена двухслойные						
8433	24.3.03.03-0026	Трубы ливневые полиэтиленовые двухслойные профилированные, SN6, диаметр 315 мм	м	1297,39	1270,00	9,96
8434	24.3.03.03-0038	Трубы ливневые полиэтиленовые двухслойные профилированные, SN8, диаметр 315 мм	м	1940,31	1900,00	13,93
Группа 24.3.03.04 Трубы безнапорные из полиэтилена однослойные						
8435	24.3.03.04-0001	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 110 мм	м	229,92	225,00	6,06
8436	24.3.03.04-0002	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 125 мм	м	255,24	250,00	6,08
8437	24.3.03.04-0003	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 160 мм	м	510,92	500,00	7,11
8438	24.3.03.04-0004	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 200 мм	м	683,76	670,00	7,38
8439	24.3.03.04-0005	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 250 мм	м	1122,69	1100,00	7,79
8440	24.3.03.04-0006	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 315 мм	м	1735,34	1700,00	8,05
8441	24.3.03.04-0007	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 400 мм	м	2553,12	2500,00	7,76
8442	24.3.03.04-0013	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 110 мм	м	255,30	250,00	6,14
8443	24.3.03.04-0014	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 125 мм	м	285,95	280,00	6,16
8444	24.3.03.04-0015	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 160 мм	м	572,04	560,00	7,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8445	24.3.03.04-0016	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 200 мм	м	714,63	700,00	6,97
8446	24.3.03.04-0017	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 250 мм	м	1175,05	1150,00	7,56
8447	24.3.03.04-0018	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 315 мм	м	1940,81	1900,00	8,42
8448	24.3.03.04-0019	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN8, номинальный наружный диаметр 400 мм	м	2758,80	2700,00	7,81
Группа 24.3.03.06 Трубы двухслойные гофрированные						
8449	24.3.03.06-0042	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром: 63 мм	1000 м	50641,18	49500,00	2,63
8450	24.3.03.06-0045	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные, диаметр 110 мм, тип 1	м	98,02	96,00	2,51
Группа 24.3.03.07 Трубы из вторичного полиэтилена						
8451	24.3.03.07-0001	Трубы из вторичного полиэтилена технические, номинальный внутренний диаметр 100 мм	м	171,29	160,00	7,80
Группа 24.3.03.11 Трубы напорные из полиэтилена для газопроводов						
8452	24.3.03.11-0043	Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR13,6, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 8,1 мм	м	531,69	520,00	3,36
8453	24.3.03.11-0054	Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 3,6 мм	м	143,07	140,00	3,46
8454	24.3.03.11-0060	Трубы напорные полиэтиленовые газопроводные ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17,6, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 9,1 мм	м	920,45	900,00	3,49
Группа 24.3.03.13 Трубы напорные из полиэтилена однослойные						
8455	24.3.03.13-0001	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	57,26	56,00	3,68
8456	24.3.03.13-0002	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	88,86	87,00	3,66
8457	24.3.03.13-0042	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	92,88	91,00	3,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8458	24.3.03.13-0043	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	145,18	142,00	3,49
8459	24.3.03.13-0044	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 75 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	209,58	205,00	3,56
8460	24.3.03.13-0045	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 90 мм, толщина стенки 5,4 мм	м	296,52	290,00	3,52
8461	24.3.03.13-0046	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 6,6 мм	м	439,72	430,00	3,52
8462	24.3.03.13-0047	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	572,65	560,00	3,55
8463	24.3.03.13-0048	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	721,14	705,00	3,57
8464	24.3.03.13-0049	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	918,78	900,00	3,49
8465	24.3.03.13-0051	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	1429,92	1400,00	3,49
8466	24.3.03.13-0053	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	2225,66	2180,00	3,47
8467	24.3.03.13-0055	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 315 мм, толщина стенки 18,7 мм	м	3884,45	3800,00	3,81
8468	24.3.03.13-0061	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 37,4 мм	м	15342,94	15000,00	3,78
8469	24.3.03.13-0071	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 16 мм	м	16,88	16,50	3,88
8470	24.3.03.13-0072	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 20 мм	м	22,51	22,00	3,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8471	24.3.03.13-0073	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 25 мм	м	31,70	31,00	3,55
8472	24.3.03.13-0074	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 32 мм	м	50,12	49,00	4,00
8473	24.3.03.13-0075	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 40 мм	м	67,52	66,00	4,26
8474	24.3.03.13-0076	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 50 мм	м	97,22	95,00	3,96
8475	24.3.03.13-0077	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 63 мм	м	158,48	155,00	3,51
8476	24.3.03.13-0080	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 110 мм	м	398,63	390,00	2,97
8477	24.3.03.13-0081	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 160 мм	м	837,63	820,00	2,93
8478	24.3.03.13-0082	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 200 мм	м	1239,27	1210,00	2,78
8479	24.3.03.13-0083	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 225 мм	м	1891,11	1850,00	3,36
8480	24.3.03.13-0084	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 315 мм	м	3581,76	3500,00	3,25
8481	24.3.03.13-0085	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 400 мм	м	6136,68	6000,00	3,07
8482	24.3.03.13-0086	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 500 мм	м	7979,70	7800,00	3,73
8483	24.3.03.13-0087	Трубы полиэтиленовые ПЭ63, SDR11, диаметр 630 мм	м	15302,58	15000,00	3,00
8484	24.3.03.13-0123	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR11, диаметр 20 мм	м	20,25	19,80	7,73
8485	24.3.03.13-0125	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR11, диаметр 25 мм	м	28,12	27,50	7,42
8486	24.3.03.13-0220	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR21, диаметр 315 мм	м	2148,50	2100,00	7,06
8487	24.3.03.13-0267	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR41, диаметр 800 мм	м	8080,93	7900,00	7,81
8488	24.3.03.13-0269	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR41, диаметр 1000 мм	м	13282,89	13000,00	8,23
8489	24.3.03.13-0270	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR41, диаметр 1200 мм	м	18905,83	18500,00	8,13
8490	24.3.03.13-0302	Трубы полиэтиленовые гладкие легкие ПНД, диаметр 20 мм	м	26,57	26,00	4,37
8491	24.3.03.13-0306	Трубы полиэтиленовые гладкие легкие ПНД, диаметр 50 мм	м	71,57	70,00	3,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8492	24.3.03.13-0411	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, диаметр 25 мм	м	25,61	25,00	4,37
8493	24.3.03.13-0412	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	37,87	37,00	4,77
8494	24.3.03.13-0413	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	61,44	60,00	5,55
8495	24.3.03.13-0414	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	92,10	90,00	5,33
8496	24.3.03.13-0415	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 63 мм	м	143,19	140,00	5,60
8497	24.3.03.13-0416	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 75 мм	м	204,83	200,00	6,92
8498	24.3.03.13-0417	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 90 мм	м	296,81	290,00	7,05
8499	24.3.03.13-0418	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м	501,48	490,00	7,96
8500	24.3.03.13-0421	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 160 мм	м	925,85	905,00	7,03
8501	24.3.03.13-0422	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 180 мм	м	1186,50	1160,00	6,53
8502	24.3.03.13-0423	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 200 мм	м	1468,34	1435,00	6,34
8503	24.3.03.13-0424	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 225 мм	м	1833,22	1790,00	6,51
8504	24.3.03.13-0425	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 250 мм	м	2287,15	2235,00	6,43
8505	24.3.03.13-0426	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 280 мм	м	2853,69	2790,00	6,42
8506	24.3.03.13-0427	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 315 мм	м	3519,44	3440,00	6,42
8507	24.3.03.13-0428	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 355 мм	м	4541,77	4440,00	6,55
8508	24.3.03.13-0429	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 400 мм	м	5654,22	5520,00	6,60
8509	24.3.03.13-0430	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 450 мм	м	7250,16	7080,00	6,80
8510	24.3.03.13-0431	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 500 мм	м	8839,22	8640,00	6,93
8511	24.3.03.13-0432	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 560 мм	м	11303,25	11050,00	6,97
8512	24.3.03.13-0433	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 630 мм	м	14018,54	13700,00	6,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8513	24.3.03.13-0434	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 710 мм	м	15049,98	14700,00	6,05
8514	24.3.03.13-0435	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 800 мм	м	18947,09	18500,00	6,99
8515	24.3.03.13-0436	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 900 мм	м	24080,56	23500,00	8,14
8516	24.3.03.13-0437	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 1000 мм	м	29720,55	29000,00	9,27
8517	24.3.03.13-0438	Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 1500 мм	м	47186,10	46000,00	9,81
8518	24.3.03.13-0501	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	316,88	310,00	10,05
Группа 24.3.03.15 Трубы из полиэтилена, не включенные в группы						
8519	24.3.03.15-0101	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб, номинальный наружный диаметр 100 мм	м	306,43	300,00	5,76
8520	24.3.03.15-0201	Трубы из цветного полиэтилена низкого давления, диаметр 75 мм	м	148,10	145,00	4,84
Раздел 24.3.04 Трубы из прочих полимеров						
Группа 24.3.04.01 Трубы винипластовые						
8521	24.3.04.01-0001	Труба винипластовая	кг	89,25	87,00	2,17
8522	24.3.04.01-0011	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	10,30	10,00	2,12
8523	24.3.04.01-0012	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м	15,47	15,00	2,87
8524	24.3.04.01-0013	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 32 мм	м	20,67	20,00	3,44
8525	24.3.04.01-0014	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 40 мм	м	31,00	30,00	4,74
8526	24.3.04.01-0015	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 50 мм	м	41,47	40,00	2,36
8527	24.3.04.01-0016	Трубы винипластовые, номинальный внутренний диаметр 63 мм	м	67,01	65,00	2,33
Группа 24.3.04.09 Трубы-чулок						
8528	24.3.04.09-0001	Труба-чулок полимерная, диаметр 300 мм	м	6125,44	6000,00	2,72
8529	24.3.04.09-0002	Труба-чулок полимерная, диаметр 350 мм	м	7443,17	7300,00	2,76
8530	24.3.04.09-0003	Труба-чулок полимерная, диаметр 375 мм	м	8573,19	8400,00	2,89
8531	24.3.04.09-0004	Труба-чулок полимерная, диаметр 400 мм	м	9902,80	9700,00	3,06
8532	24.3.04.09-0005	Труба-чулок полимерная, диаметр 450 мм	м	11028,29	10800,00	2,84
8533	24.3.04.09-0006	Труба-чулок полимерная, диаметр 500 мм	м	12347,94	12100,00	2,65
8534	24.3.04.09-0007	Труба-чулок полимерная, диаметр 600 мм	м	17040,03	16700,00	2,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8535	24.3.04.09-0008	Труба-чулок полимерная, диаметр 700 мм	м	25999,06	25500,00	2,93
8536	24.3.04.09-0009	Труба-чулок полимерная, диаметр 800 мм	м	39551,35	38800,00	3,23
8537	24.3.04.09-0010	Труба-чулок полимерная, диаметр 900 мм	м	54749,52	53600,00	3,24
8538	24.3.04.09-0011	Труба-чулок полимерная, диаметр 1000 мм	м	79517,79	78000,00	3,41
8539	24.3.04.09-0012	Труба-чулок полимерная, диаметр 1200 мм	м	101086,42	99000,00	2,89
8540	24.3.04.09-0013	Труба-чулок полимерная, диаметр 1500 мм	м	155305,28	152000,00	2,96
Группа 24.3.04.10 Феникс-шланги						
8541	24.3.04.10-0001	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 100 мм	м	2965,23	2900,00	2,35
8542	24.3.04.10-0002	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 150 мм	м	3972,15	3900,00	2,34
8543	24.3.04.10-0003	Трубы полиэтиленовые гофрированные для санации трубопроводов диаметром 200 мм	м	4481,55	4400,00	2,30
8544	24.3.04.10-0004	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 300 мм	м	6876,84	6750,00	2,55
8545	24.3.04.10-0005	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 400 мм	м	10057,49	9850,00	2,59
8546	24.3.04.10-0006	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 450 мм	м	11928,58	11700,00	2,56
8547	24.3.04.10-0007	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 500 мм	м	16139,80	15800,00	2,51
8548	24.3.04.10-0008	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 600 мм	м	22715,90	22300,00	2,56
8549	24.3.04.10-0009	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 700 мм	м	31579,20	31000,00	2,58
8550	24.3.04.10-0010	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 800 мм	м	43407,30	42600,00	2,57
8551	24.3.04.10-0011	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 900 мм	м	59232,83	58000,00	2,54
8552	24.3.04.10-0012	Рукав полиэтиленовый армированный для восстановления трубопроводов диаметром 1000 мм	м	78518,44	77100,00	2,59
Группа 24.3.04.11 Трубы и трубки пластиковые, не включенные в группы						
8553	24.3.04.11-0001	Трубка из поливинилхлоридного пластиката ТВ-40, длина 150 мм, наружный диаметр 10 мм	м	4,10	4,00	3,50
8554	24.3.04.11-0002	Трубка изоляционная ТПВ	кг	145,69	142,00	3,80
8555	24.3.04.11-0003	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	150,85	147,00	3,38
8556	24.3.04.11-1000	Трубка из поливинилхлоридного пластиката, наружный диаметр 51 мм	м	27,57	27,00	3,06
Группа 24.3.04.12 Рукава для санации трубопроводов						
8557	24.3.04.12-0001	Рукав полимерный для санации трубопроводов, диаметр 100 мм	м	1100,53	1080,00	3,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8558	24.3.04.12-0002	Рукав полимерный для санации трубопроводов, диаметр 150 мм	м	2121,18	2080,00	4,10
8559	24.3.04.12-0003	Рукав полимерный для санации трубопроводов, диаметр 200 мм	м	3165,83	3100,00	5,09
Раздел 24.3.05 Фитинги, части фасонные и соединительные						
Группа 24.3.05.01 Втулки полимерные						
8560	24.3.05.01-0042	Втулка полиэтиленовая под фланец удлиненная, класс кольцевой жесткости SN10, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт	357,34	350,00	5,77
8561	24.3.05.01-0043	Втулка полиэтиленовая под фланец удлиненная, класс кольцевой жесткости SN10, номинальный наружный диаметр 160 мм	шт	786,00	770,00	6,45
8562	24.3.05.01-0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	459,42	450,00	4,94
Группа 24.3.05.02 Заглушки полимерные						
8563	24.3.05.02-0211	Закладка полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 63 мм	10 шт	296,46	290,00	13,36
8564	24.3.05.02-0212	Закладка полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм	10 шт	483,61	470,00	12,49
8565	24.3.05.02-0213	Закладка полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 160 мм	10 шт	701,18	680,00	12,45
8566	24.3.05.02-0214	Закладки полиэтиленовые: с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт	1162,84	1140,00	28,48
8567	24.3.05.02-0215	Закладки полиэтиленовые: с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт	1428,43	1400,00	16,66
8568	24.3.05.02-0216	Закладки полиэтиленовые: с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт	2601,27	2550,00	16,47
8569	24.3.05.02-0301	Колпачок заглушка 1"	шт	4,09	4,00	1,59
Группа 24.3.05.03 Кольца сварные из сшитого полиэтилена						
8570	24.3.05.03-0001	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 117 мм	шт	1223,64	1200,00	3,30
8571	24.3.05.03-0002	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 140 мм	шт	1326,44	1300,00	3,54
8572	24.3.05.03-0003	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 175 мм	шт	1529,42	1500,00	3,42
8573	24.3.05.03-0004	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 200 мм	шт	1989,82	1950,00	4,08
8574	24.3.05.03-0005	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 235 мм	шт	2043,17	2000,00	3,21
8575	24.3.05.03-0006	Кольцо полиэтиленовое сварное, диаметр 270 мм	шт	2141,79	2100,00	3,29
Группа 24.3.05.05 Крестовины полимерные						
8576	24.3.05.05-0002	Крестовина полиэтиленовая для систем водоотведения, номинальный внутренний диаметр 90x90x90 мм	шт	234,71	230,00	4,48
Группа 24.3.05.06 Манжеты полимерные						
8577	24.3.05.06-0022	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 150 мм	шт	499,46	490,00	4,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8578	24.3.05.06-0023	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 160 мм	шт	571,86	560,00	4,73
8579	24.3.05.06-0024	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 175 мм	шт	643,17	630,00	4,90
8580	24.3.05.06-0025	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 194 мм	шт	714,15	700,00	5,13
8581	24.3.05.06-0026	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 214 мм	шт	785,45	770,00	5,28
8582	24.3.05.06-0027	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 238 мм	шт	867,85	850,00	5,38
8583	24.3.05.06-0030	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана, наружный диаметр трубы 360 мм	шт	1213,02	1190,00	5,52
8584	24.3.05.06-0041	Манжета термоусаживаемая	шт	337,06	330,00	8,87
Группа 24.3.05.07 Муфты полимерные						
8585	24.3.05.07-0031	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1"	шт	65,30	64,00	5,83
8586	24.3.05.07-0032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	38,79	38,00	6,39
8587	24.3.05.07-0033	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	53,09	52,00	6,18
8588	24.3.05.07-0034	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1"	шт	79,57	78,00	6,31
8589	24.3.05.07-0035	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	41,83	41,00	5,90
8590	24.3.05.07-0036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	55,13	54,00	6,30
8591	24.3.05.07-0037	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	119,45	117,00	7,01
8592	24.3.05.07-0038	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1/2"	шт	52,12	51,00	7,30
8593	24.3.05.07-0039	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	67,39	66,00	5,78
8594	24.3.05.07-0040	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 5/4"	шт	234,48	230,00	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8595	24.3.05.07-0041	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 6/4"	шт	397,84	390,00	5,83
8596	24.3.05.07-0042	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	316,39	310,00	3,09
8597	24.3.05.07-0051	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	45,93	45,00	20,69
8598	24.3.05.07-0052	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1"	шт	91,84	90,00	20,14
8599	24.3.05.07-0053	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	71,44	70,00	18,90
8600	24.3.05.07-0054	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	188,75	185,00	25,75
8601	24.3.05.07-0055	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	295,89	290,00	18,68
8602	24.3.05.07-0056	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"	шт	255,09	250,00	27,40
8603	24.3.05.07-0057	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	316,40	310,00	15,82
8604	24.3.05.07-0058	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	469,37	460,00	14,42
8605	24.3.05.07-0059	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 75 мм, размер резьбы 2"1/2	шт	979,57	960,00	18,06
8606	24.3.05.07-0061	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1"	шт	112,18	110,00	4,29
8607	24.3.05.07-0062	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	99,05	97,00	5,28
8608	24.3.05.07-0063	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	112,29	110,00	5,66
8609	24.3.05.07-0064	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1"	шт	163,19	160,00	5,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8610	24.3.05.07-0065	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	132,54	130,00	5,78
8611	24.3.05.07-0066	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	137,74	135,00	5,37
8612	24.3.05.07-0067	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	188,82	185,00	5,27
8613	24.3.05.07-0068	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	204,07	200,00	6,32
8614	24.3.05.07-0069	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 5/4"	шт	244,72	240,00	6,27
8615	24.3.05.07-0070	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	270,35	265,00	3,90
8616	24.3.05.07-0071	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"	шт	250,05	245,00	6,78
8617	24.3.05.07-0072	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	428,99	420,00	4,69
8618	24.3.05.07-0074	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	704,04	690,00	4,31
8619	24.3.05.07-0081	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 20-1" мм	шт	74,48	73,00	4,50
8620	24.3.05.07-0082	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	43,90	43,00	5,42
8621	24.3.05.07-0083	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 20-3/4" мм	шт	66,33	65,00	5,17
8622	24.3.05.07-0084	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 25-1" мм	шт	112,34	110,00	6,46
8623	24.3.05.07-0085	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2"	10 шт	500,74	490,00	5,62
8624	24.3.05.07-0086	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	65,40	64,00	5,59
8625	24.3.05.07-0087	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 32-1" мм	шт	122,44	120,00	5,80
8626	24.3.05.07-0088	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1/2"	шт	66,40	65,00	7,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8627	24.3.05.07-0089	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	77,63	76,00	3,80
8628	24.3.05.07-0090	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	173,73	170,00	2,95
8629	24.3.05.07-0091	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	280,62	275,00	3,24
8630	24.3.05.07-0092	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 6/4"	шт	301,31	295,00	2,89
8631	24.3.05.07-0093	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	408,41	400,00	2,88
8632	24.3.05.07-0101	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	178,56	175,00	7,68
8633	24.3.05.07-0102	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	316,27	310,00	6,44
8634	24.3.05.07-0103	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"	шт	244,97	240,00	10,19
8635	24.3.05.07-0104	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	336,65	330,00	5,57
8636	24.3.05.07-0105	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	469,66	460,00	5,16
8637	24.3.05.07-0106	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 75 мм, размер резьбы 2"1/2	шт	969,82	950,00	7,12
8638	24.3.05.07-0111	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, диаметр 20-1" мм	шт	137,69	135,00	6,18
8639	24.3.05.07-0112	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 20x1/2"	10 шт	1019,72	1000,00	5,20
8640	24.3.05.07-0113	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, диаметр 20-3/4" мм	шт	127,53	125,00	6,56
8641	24.3.05.07-0114	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	173,51	170,00	6,21
8642	24.3.05.07-0115	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, диаметр 25-1" мм	шт	168,41	165,00	6,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8643	24.3.05.07-0116	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	147,98	145,00	6,34
8644	24.3.05.07-0117	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 25х3/4"	10 шт	1550,75	1520,00	5,67
8645	24.3.05.07-0118	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	229,53	225,00	6,18
8646	24.3.05.07-0119	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 32х1"	10 шт	2244,42	2200,00	5,55
8647	24.3.05.07-0120	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	193,84	190,00	6,05
8648	24.3.05.07-0121	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 5/4"	шт	239,90	235,00	5,99
8649	24.3.05.07-0122	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт	397,58	390,00	5,28
8650	24.3.05.07-0123	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"	шт	306,26	300,00	7,99
8651	24.3.05.07-0124	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	510,08	500,00	4,99
8652	24.3.05.07-0126	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	736,00	720,00	2,30
8653	24.3.05.07-0131	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25х20 мм	шт	5,11	5,00	5,32
8654	24.3.05.07-0132	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32х20 мм	шт	7,15	7,00	6,01
8655	24.3.05.07-0133	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32х25 мм	шт	8,69	8,50	6,58
8656	24.3.05.07-0134	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 40х20 мм	шт	11,23	11,00	4,74
8657	24.3.05.07-0135	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 40х25 мм	шт	11,76	11,50	4,96
8658	24.3.05.07-0136	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 40х32 мм	шт	12,78	12,50	5,09
8659	24.3.05.07-0137	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 50х20 мм	шт	16,85	16,50	4,14
8660	24.3.05.07-0138	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 50х25 мм	шт	19,42	19,00	4,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8661	24.3.05.07-0139	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 50х32 мм	шт	19,90	19,50	4,76
8662	24.3.05.07-0140	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 50х40 мм	шт	22,46	22,00	5,21
8663	24.3.05.07-0141	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х20 мм	шт	29,64	29,00	4,94
8664	24.3.05.07-0142	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х25 мм	шт	27,09	26,50	4,82
8665	24.3.05.07-0143	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х32 мм	шт	32,65	32,00	5,15
8666	24.3.05.07-0144	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х40 мм	шт	33,72	33,00	5,04
8667	24.3.05.07-0145	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х50 мм	шт	41,88	41,00	5,66
8668	24.3.05.07-0146	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 75х63 мм	шт	78,69	77,00	3,85
8669	24.3.05.07-0147	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 90х75 мм	шт	188,68	185,00	5,77
8670	24.3.05.07-0148	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 110х75 мм	шт	255,06	250,00	5,20
8671	24.3.05.07-0151	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 20 мм	шт	3,89	3,80	5,80
8672	24.3.05.07-0152	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 25 мм	шт	6,13	6,00	6,52
8673	24.3.05.07-0153	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм	шт	10,63	10,40	8,24
8674	24.3.05.07-0155	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 50 мм	шт	29,59	29,00	6,56
8675	24.3.05.07-0156	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм	шт	53,08	52,00	6,66
8676	24.3.05.07-0157	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 75 мм	шт	100,00	98,00	7,77
8677	24.3.05.07-0159	Муфта полипропиленовая соединительная, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт	255,25	250,00	5,33
8678	24.3.05.07-0401	Муфта термоусадочная	шт	756,48	740,00	4,02
8679	24.3.05.07-0436	Муфта полиэтиленовая для систем водоотведения, диаметр 315 мм	шт	625,03	610,00	9,17
8680	24.3.05.07-0501	Муфта полиэтиленовая, диаметр 40 мм	компл	270,22	265,00	5,90
8681	24.3.05.07-0511	Муфта полиэтиленовая для хризотилцементных труб, номинальный наружный диаметр 100 мм	шт	16,03	15,50	3,66
8682	24.3.05.07-0512	Муфта полиэтиленовая электросварная, диаметр 32 мм	шт	275,69	270,00	4,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8683	24.3.05.07-0513	Муфта полиэтиленовая электросварная, диаметр 63 мм	шт	459,48	450,00	3,43
8684	24.3.05.07-0514	Муфта полиэтиленовая электросварная, диаметр 110 мм	шт	990,53	970,00	3,52
8685	24.3.05.07-0515	Муфта полиэтиленовая электросварная, диаметр 160 мм	шт	1887,82	1850,00	4,86
8686	24.3.05.07-0516	Муфта полиэтиленовая электросварная, диаметр 225 мм	шт	3726,40	3650,00	6,34
8687	24.3.05.07-0551	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 125 мм, длина 500 мм	шт	601,94	590,00	9,09
8688	24.3.05.07-0552	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 140 мм, длина 500 мм	шт	643,05	630,00	7,62
8689	24.3.05.07-0553	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 160 мм, длина 500 мм	шт	703,80	690,00	7,66
8690	24.3.05.07-0554	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 180 мм, длина 500 мм	шт	928,08	910,00	9,14
8691	24.3.05.07-0556	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 225 мм, длина 500 мм	шт	1122,65	1100,00	8,34
8692	24.3.05.07-0557	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 250 мм, длина 500 мм	шт	1173,88	1150,00	7,63
8693	24.3.05.07-0558	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 315 мм, длина 500 мм	шт	1560,43	1530,00	6,70
8694	24.3.05.07-0560	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 400 мм, длина 700 мм	шт	3020,42	2960,00	7,44
8695	24.3.05.07-0561	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 450 мм, длина 700 мм	шт	3418,69	3350,00	6,40
8696	24.3.05.07-0563	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 560 мм, длина 700 мм	шт	5306,09	5200,00	7,48
8697	24.3.05.07-0565	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 710 мм, длина 700 мм	шт	11022,03	10800,00	10,86
8698	24.3.05.07-0566	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 800 мм, длина 700 мм	шт	12551,55	12300,00	9,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8699	24.3.05.07-0567	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 900 мм, длина 700 мм	шт	13880,92	13600,00	9,15
8700	24.3.05.07-0568	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 1000 мм, длина 700 мм	шт	15515,40	15200,00	7,57
8701	24.3.05.07-0569	Муфта термоусаживающаяся полиэтиленовая для стыков, номинальный наружный диаметр 1200 мм, длина 700 мм	шт	17353,57	17000,00	7,35
Группа 24.3.05.08 Отводы полимерные						
8702	24.3.05.08-0111	Отвод полиэтиленовый удлиненный 90°, номинальный внутренний диаметр 32 мм	шт	86,78	85,00	3,43
8703	24.3.05.08-0112	Отвод полиэтиленовый удлиненный 90°, номинальный внутренний диаметр 63 мм	шт	173,44	170,00	2,11
8704	24.3.05.08-0113	Отвод полиэтиленовый удлиненный 90°, номинальный внутренний диаметр 110 мм	шт	592,14	580,00	3,11
8705	24.3.05.08-0114	Отвод полиэтиленовый удлиненный 90°, номинальный внутренний диаметр 160 мм	шт	1529,39	1500,00	3,34
8706	24.3.05.08-0115	Отвод полиэтиленовый удлиненный 90°, номинальный внутренний диаметр 225 мм	шт	3873,77	3800,00	3,95
8707	24.3.05.08-0201	Отвод полипропиленовый 45°, для систем водоотведения, 50 мм	шт	20,43	20,00	7,12
8708	24.3.05.08-0202	Отвод полипропиленовый 45°, для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	51,12	50,00	7,20
8709	24.3.05.08-0211	Отвод литой полиэтиленовый 45 град., электросварной, диаметр 40 мм	шт	887,15	870,00	4,58
8710	24.3.05.08-0212	Отвод литой полиэтиленовый 45 град., электросварной, диаметр 63 мм	шт	1204,67	1180,00	4,36
8711	24.3.05.08-0213	Отвод литой полиэтиленовый 45 град., электросварной, диаметр 90 мм	шт	2195,61	2150,00	4,49
8712	24.3.05.08-0214	Отвод литой полиэтиленовый 45 град., электросварной, диаметр 110 мм	шт	2639,71	2590,00	3,72
8713	24.3.05.08-0411	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, номинальный внутренний диаметр 315 мм	шт	4076,49	4000,00	3,63
8714	24.3.05.08-0412	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, номинальный внутренний диаметр 400 мм	шт	7749,00	7600,00	3,78
8715	24.3.05.08-0413	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, номинальный внутренний диаметр 500 мм	шт	12234,27	12000,00	3,53
8716	24.3.05.08-0414	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, номинальный внутренний диаметр 630 мм	шт	18774,88	18400,00	3,01
8717	24.3.05.08-0421	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр: 315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт	5196,71	5100,00	3,63
8718	24.3.05.08-0422	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр: 400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт	10417,30	10200,00	3,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8719	24.3.05.08-0423	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр: 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт	16128,75	15800,00	3,45
8720	24.3.05.08-0424	Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр: 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт	27028,28	26500,00	3,07
Группа 24.3.05.10 Переходники полимерные						
8721	24.3.05.10-0011	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 63х32 мм	шт	81,74	80,00	4,44
8722	24.3.05.10-0012	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 110х63 мм	шт	219,46	215,00	4,51
8723	24.3.05.10-0013	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 160х110 мм	шт	499,80	490,00	4,78
8724	24.3.05.10-0014	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 225х110 мм	шт	1173,35	1150,00	4,94
8725	24.3.05.10-0015	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 225х160 мм	шт	1377,16	1350,00	5,21
8726	24.3.05.10-0016	Переход полиэтиленовый, удлиненный, SDR 11, диаметр 225х180 мм	шт	1458,40	1430,00	5,24
8727	24.3.05.10-0041	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 20х1/2"	шт	270,28	265,00	5,09
8728	24.3.05.10-0042	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х3/4"	шт	387,99	380,00	6,11
8729	24.3.05.10-0043	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 32х1"	шт	514,89	505,00	5,40
8730	24.3.05.10-0051	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 20х1/2"	шт	285,84	280,00	3,88
8731	24.3.05.10-0052	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х3/4"	шт	407,92	400,00	4,11
8732	24.3.05.10-0053	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 32х1"	шт	551,43	540,00	4,41
8733	24.3.05.10-0054	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 40х1"1/4	шт	998,36	980,00	2,71
8734	24.3.05.10-0055	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 50х1"1/2	шт	1786,38	1750,00	3,79
8735	24.3.05.10-0056	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 63х2"	шт	2498,43	2450,00	3,78
8736	24.3.05.10-0101	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,; ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 х 1/2"	шт	459,03	450,00	11,45
8737	24.3.05.10-0102	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,; ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 1/2"	шт	561,31	550,00	11,26
8738	24.3.05.10-0103	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,; ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 3/4"	шт	754,68	740,00	9,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8739	24.3.05.10-0108	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 20х1/2"	шт	153,08	150,00	9,42
8740	24.3.05.10-0109	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х3/4"	шт	219,26	215,00	9,37
8741	24.3.05.10-0110	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 32х1"	шт	326,36	320,00	10,61
8742	24.3.05.10-0111	Переход ХПВХ, с внутренней резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 40х1"1/4	шт	423,26	415,00	10,50
8743	24.3.05.10-0112	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 х 1/2"	шт	489,58	480,00	10,76
8744	24.3.05.10-0113	Переход ХПВХ, с наружной резьбой металл, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х1/2"	шт	581,35	570,00	10,73
8745	24.3.05.10-0114	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 х 3/4"	шт	612,09	600,00	9,26
8746	24.3.05.10-0115	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 х 1"	шт	1275,39	1250,00	10,51
8747	24.3.05.10-0116	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 х 1 1/4"	шт	2448,55	2400,00	10,56
8748	24.3.05.10-0117	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 х 1 1/2"	шт	3264,75	3200,00	10,39
8749	24.3.05.10-0118	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.,: НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 х 2"	шт	4008,31	3930,00	10,45
8750	24.3.05.10-0119	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 20х1/2"	шт	68,37	67,00	9,29
8751	24.3.05.10-0120	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х3/4"	шт	90,82	89,00	9,52
8752	24.3.05.10-0121	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 32х1"	шт	209,24	205,00	10,73
8753	24.3.05.10-0122	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 40х1"1/4	шт	250,12	245,00	9,46
8754	24.3.05.10-0123	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 50х1"1/2	шт	367,33	360,00	10,40
8755	24.3.05.10-0124	Переход ХПВХ, с наружной резьбой пластик, номинальное давление 25 МПа, диаметр 63х2"	шт	561,48	550,00	10,62
Группа 24.3.05.12 Ревизии						
8756	24.3.05.12-0001	Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт	112,33	110,00	7,40
8757	24.3.05.12-0002	Ревизия полиэтиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт	51,05	50,00	7,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 24.3.05.13 Седелки полимерные					
8758	24.3.05.13-0091	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм	компл	564,50	550,00	6,45
8759	24.3.05.13-0092	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм	компл	1055,14	1030,00	10,17
8760	24.3.05.13-0093	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром: 225 мм	компл	1331,98	1300,00	7,61
	Группа 24.3.05.15 Тройники полимерные					
8761	24.3.05.15-0121	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	55,10	54,00	7,94
8762	24.3.05.15-0122	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	74,53	73,00	7,18
8763	24.3.05.15-0123	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	68,39	67,00	7,78
8764	24.3.05.15-0124	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	76,55	75,00	6,46
8765	24.3.05.15-0125	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	150,00	147,00	6,89
8766	24.3.05.15-0126	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	115,37	113,00	5,65
8767	24.3.05.15-0131	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	65,32	64,00	8,96
8768	24.3.05.15-0132	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	87,78	86,00	7,62
8769	24.3.05.15-0133	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	69,40	68,00	6,18
8770	24.3.05.15-0134	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	95,94	94,00	7,59
8771	24.3.05.15-0135	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	171,57	168,00	5,37
8772	24.3.05.15-0141	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 20x16x20 мм	шт	16,33	16,00	7,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8773	24.3.05.15-0142	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25х20х20 мм	шт	11,23	11,00	5,27
8774	24.3.05.15-0143	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25х20х25 мм	шт	12,26	12,00	5,98
8775	24.3.05.15-0144	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32х20х20 мм	шт	16,33	16,00	4,68
8776	24.3.05.15-0145	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32х20х32 мм	шт	16,34	16,00	5,17
8777	24.3.05.15-0146	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32х25х20 мм	шт	16,34	16,00	4,71
8778	24.3.05.15-0147	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 32х25х25 мм	шт	20,42	20,00	6,36
8779	24.3.05.15-0148	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 32х25х32 мм	шт	20,41	20,00	5,90
8780	24.3.05.15-0149	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х20х20 мм	шт	24,53	24,00	5,45
8781	24.3.05.15-0150	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х20х40 мм	шт	30,62	30,00	5,67
8782	24.3.05.15-0151	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х25х25 мм	шт	32,70	32,00	5,30
8783	24.3.05.15-0152	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х25х40 мм	шт	32,67	32,00	5,12
8784	24.3.05.15-0153	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 40х32х32 мм	шт	32,68	32,00	5,09
8785	24.3.05.15-0154	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х32х40 мм	шт	35,76	35,00	5,51
8786	24.3.05.15-0155	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 40х50х40 мм	шт	53,12	52,00	13,28
8787	24.3.05.15-0156	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 50х20х50 мм	шт	56,15	55,00	6,07
8788	24.3.05.15-0157	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 50х25х50 мм	шт	56,13	55,00	4,86
8789	24.3.05.15-0158	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 50х32х50 мм	шт	61,33	60,00	5,53
8790	24.3.05.15-0159	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 50х40х50 мм	шт	66,33	65,00	5,64
8791	24.3.05.15-0160	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 63х20х63 мм	шт	81,67	80,00	5,47
8792	24.3.05.15-0161	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 63х25х63 мм	шт	86,85	85,00	5,02
8793	24.3.05.15-0162	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 63х32х63 мм	шт	98,13	96,00	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8794	24.3.05.15-0163	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 63х40х63 мм	шт	104,22	102,00	6,39
8795	24.3.05.15-0164	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 63х50х63 мм	шт	117,49	115,00	9,84
8796	24.3.05.15-0165	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 75х40х75 мм	шт	183,87	180,00	5,27
8797	24.3.05.15-0166	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 75х50х75 мм	шт	204,21	200,00	5,89
8798	24.3.05.15-0167	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 75х63х75 мм	шт	240,04	235,00	6,88
8799	24.3.05.15-0168	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 90х40х90 мм	шт	367,51	360,00	7,62
8800	24.3.05.15-0169	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 90х50х90 мм	шт	377,80	370,00	5,76
8801	24.3.05.15-0170	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 90х63х90 мм	шт	402,96	395,00	6,38
8802	24.3.05.15-0171	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 90х75х90 мм	шт	474,65	465,00	6,89
8803	24.3.05.15-0172	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 110х63х110 мм	шт	673,96	660,00	6,45
8804	24.3.05.15-0173	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 110х75х110 мм	шт	709,24	695,00	7,72
8805	24.3.05.15-0174	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 110х90х110 мм	шт	785,49	770,00	8,55
8806	24.3.05.15-0191	Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм	шт	6,13	6,00	9,89
8807	24.3.05.15-0192	Тройник полипропиленовый, диаметр 25 мм	шт	11,24	11,00	11,02
8808	24.3.05.15-0193	Тройник полипропиленовый, диаметр 32 мм	шт	18,38	18,00	10,10
8809	24.3.05.15-0194	Тройник полипропиленовый, диаметр 40 мм	шт	35,76	35,00	13,05
8810	24.3.05.15-0195	Тройник полипропиленовый, диаметр 50 мм	шт	61,28	60,00	10,75
8811	24.3.05.15-0196	Тройник полипропиленовый, диаметр 63 мм	шт	114,48	112,00	10,79
8812	24.3.05.15-0197	Тройник полипропиленовый, диаметр 75 мм	шт	249,16	244,00	15,70
8813	24.3.05.15-0198	Тройник полипропиленовый, диаметр 90 мм	шт	413,63	405,00	12,44
8814	24.3.05.15-0199	Тройник полипропиленовый, диаметр 110 мм	шт	735,08	720,00	13,88
8815	24.3.05.15-0211	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11,; 110х63 (ТУ2248-001-18425183- 01)	шт	551,56	540,00	2,74
8816	24.3.05.15-0212	Тройник полиэтиленовый переходный, удлиненный, SDR11, диаметр 160х63х160 мм	шт	1226,82	1200,00	2,49
8817	24.3.05.15-0213	Тройник полиэтиленовый переходный, удлиненный, SDR11, диаметр 160х110х160 мм	шт	1377,72	1350,00	2,67
8818	24.3.05.15-0214	Тройник полиэтиленовый переходный, удлиненный, SDR11, диаметр 225х63х225 мм	шт	2499,17	2450,00	2,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8819	24.3.05.15-0215	Тройник полиэтиленовый переходный, удлинённый, SDR11, диаметр 225x110x225 мм	шт	2752,39	2700,00	2,59
8820	24.3.05.15-0216	Тройник полиэтиленовый переходный, удлинённый, SDR11, диаметр 225x160x225 мм	шт	3008,42	2950,00	2,67
8821	24.3.05.15-0221	Тройник полиэтиленовый, удлинённый, SDR11, диаметр 63 мм	шт	193,67	190,00	2,43
8822	24.3.05.15-0222	Тройник полиэтиленовый, удлинённый, SDR11, диаметр 110 мм	шт	561,20	550,00	2,44
8823	24.3.05.15-0223	Тройник полиэтиленовый, удлинённый, SDR11, диаметр 160 мм	шт	1631,99	1600,00	2,73
8824	24.3.05.15-0224	Тройник литой полиэтиленовый, с удлинённым хвостовиком равнопроходный SDR 11, диаметр 225 мм	шт	3162,24	3100,00	2,44
8825	24.3.05.15-0251	Тройник полиэтиленовый сварной, тип С, номинальный наружный диаметр 315 мм	шт	6014,40	5900,00	5,23
8826	24.3.05.15-0252	Тройник полиэтиленовый сварной, тип С, номинальный наружный диаметр 400 мм	шт	13155,45	12900,00	6,02
8827	24.3.05.15-0253	Тройник полиэтиленовый сварной, тип С, номинальный наружный диаметр 500 мм	шт	19899,68	19500,00	6,36
Группа 24.3.05.16 Угольники полимерные						
8828	24.3.05.16-0001	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 20 мм	шт	96,91	95,00	10,19
8829	24.3.05.16-0002	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 25 мм	шт	116,33	114,00	10,16
8830	24.3.05.16-0003	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 32 мм	шт	168,36	165,00	9,16
8831	24.3.05.16-0004	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 40 мм	шт	290,67	285,00	9,21
8832	24.3.05.16-0005	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт	377,43	370,00	9,19
8833	24.3.05.16-0006	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 63 мм	шт	642,88	630,00	9,15
8834	24.3.05.16-0007	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 75 мм	шт	1785,66	1750,00	9,55
8835	24.3.05.16-0008	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 90 мм	шт	3466,10	3400,00	7,86
8836	24.3.05.16-0009	Угольник ХПВХ, 45°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 110 мм	шт	4490,70	4400,00	7,99
8837	24.3.05.16-0011	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	324,47	318,00	9,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8838	24.3.05.16-0012	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	402,82	395,00	9,18
8839	24.3.05.16-0013	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	571,11	560,00	9,11
8840	24.3.05.16-0014	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	1152,11	1130,00	9,35
8841	24.3.05.16-0015	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	979,15	960,00	12,41
8842	24.3.05.16-0016	Угольник полимерный комбинированный с внутренней резьбой, ХПВХ, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1/2"	шт	744,43	730,00	7,25
8843	24.3.05.16-0021	Угольник ХПВХ 90°, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, диаметр 20х1/2"	шт	122,45	120,00	3,99
8844	24.3.05.16-0022	Угольник ХПВХ 90°, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, диаметр 25х3/4"	шт	290,87	285,00	8,68
8845	24.3.05.16-0031	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 16 мм	шт	48,99	48,00	11,34
8846	24.3.05.16-0032	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 20 мм	шт	56,14	55,00	9,63
8847	24.3.05.16-0033	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 25 мм	шт	84,67	83,00	9,80
8848	24.3.05.16-0034	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 32 мм	шт	130,67	128,00	7,37
8849	24.3.05.16-0035	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 40 мм	шт	229,65	225,00	7,87
8850	24.3.05.16-0036	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт	377,81	370,00	6,99
8851	24.3.05.16-0037	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 63 мм	шт	633,03	620,00	7,32
8852	24.3.05.16-0038	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 75 мм	шт	1581,69	1550,00	8,13
8853	24.3.05.16-0039	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 90 мм	шт	2957,10	2900,00	8,55
8854	24.3.05.16-0040	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметр 110 мм	шт	3775,95	3700,00	7,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8855	24.3.05.16-0111	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 20 мм	шт	6,12	6,00	4,64
8856	24.3.05.16-0112	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 25 мм	шт	8,68	8,50	4,59
8857	24.3.05.16-0113	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 32 мм	шт	13,28	13,00	3,68
8858	24.3.05.16-0114	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 40 мм	шт	23,47	23,00	4,29
8859	24.3.05.16-0115	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 50 мм	шт	24,48	24,00	2,25
8860	24.3.05.16-0116	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 63 мм	шт	32,80	32,00	1,61
8861	24.3.05.16-0121	Угольник полиэтиленовый 45 град. удлиненный, SDR11, диаметр 110 мм	шт	449,56	440,00	5,35
8862	24.3.05.16-0122	Угольник полиэтиленовый 45 град. удлиненный, SDR11, диаметр 160 мм	шт	959,32	940,00	5,49
8863	24.3.05.16-0123	Угольник полиэтиленовый 45 град. удлиненный, SDR11, диаметр 225 мм	шт	2039,86	2000,00	5,70
8864	24.3.05.16-0131	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 20 мм	шт	6,13	6,00	8,63
8865	24.3.05.16-0132	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 25мм	шт	8,69	8,50	8,52
8866	24.3.05.16-0133	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 40мм	шт	26,54	26,00	8,19
8867	24.3.05.16-0134	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 50мм	шт	43,90	43,00	7,77
8868	24.3.05.16-0135	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 63мм	шт	89,85	88,00	10,28
8869	24.3.05.16-0136	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 75мм	шт	142,87	140,00	8,68
8870	24.3.05.16-0137	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 90мм	шт	214,38	210,00	7,64
8871	24.3.05.16-0138	Угольник полипропиленовый 90 град., диаметр 110 мм	шт	398,24	390,00	7,90
8872	24.3.05.16-0141	Угольник полиэтиленовый 90 град., удлиненный, SDR11, диаметр 32 мм	шт	76,82	75,00	6,78
8873	24.3.05.16-0142	Угольник полиэтиленовый 90 град., удлиненный, SDR11, диаметр 63 мм	шт	142,89	140,00	5,14
8874	24.3.05.16-0143	Угольник полиэтиленовый 90 град., удлиненный, SDR11, диаметр 110 мм	шт	438,91	430,00	5,10
8875	24.3.05.16-0144	Угольник полиэтиленовый 90 град., удлиненный, SDR11, диаметр 160 мм	шт	928,25	910,00	4,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8876	24.3.05.16-0145	Угольник полиэтиленовый 90 град., удлиненный, SDR11, диаметр 225 мм	шт	2294,48	2250,00	5,48
8877	24.3.05.16-0161	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	61,22	60,00	5,37
8878	24.3.05.16-0162	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	81,66	80,00	6,36
8879	24.3.05.16-0203	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	61,24	60,00	5,98
8880	24.3.05.16-0204	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	71,47	70,00	7,66
8881	24.3.05.16-0205	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	124,40	122,00	6,75
8882	24.3.05.16-0206	Угольник полимерный комбинированный, ПП-Г, с внутренней резьбой, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	88,82	87,00	5,60
8883	24.3.05.16-0207	Угольник полимерный комбинированный с креплением с внутренней резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 16 мм, размер резьбы 1/2"	шт	86,72	85,00	15,43
8884	24.3.05.16-0208	Угольник полимерный комбинированный с креплением с внутренней резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	42,86	42,00	7,39
8885	24.3.05.16-0209	Угольник полимерный комбинированный с креплением с внутренней резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	55,13	54,00	5,84
8886	24.3.05.16-0210	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	63,23	62,00	8,18
8887	24.3.05.16-0211	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	77,56	76,00	7,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8888	24.3.05.16-0212	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	66,38	65,00	5,63
8889	24.3.05.16-0213	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	79,59	78,00	7,10
8890	24.3.05.16-0214	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	147,96	145,00	6,28
8891	24.3.05.16-0215	Угольник полимерный комбинированный с креплением с наружной резьбой, ПП-Г, номинальное давление 25 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	100,06	98,00	5,28
Группа 24.3.05.17 Фиксаторы полимерные						
8892	24.3.05.17-0101	Фиксатор для арматуры пластиковый	100 шт	968,76	950,00	2,99
Группа 24.3.05.18 Штуцеры						
8893	24.3.05.18-0001	Штуцеры, длина 200 мм	шт	353,51	345,00	7,98
8894	24.3.05.18-0101	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов, номинальный внутренний диаметр 40 мм	компл	179,86	175,00	5,61
Группа 24.3.05.19 Части фасонные и соединительные, не включенные в группы						
8895	24.3.05.19-0001	Пробки П-М27х2	шт	77,60	76,00	14,37
8896	24.3.05.19-0501	Фланцы металлические для полипропиленовых труб, диаметр 40 мм	шт	428,69	420,00	4,68
Книга 25 Материалы для строительства железных дорог						
Часть 25.1 Материалы верхнего строения пути железных дорог						
Раздел 25.1.01 Изделия деревянные для железных дорог						
Группа 25.1.01.01 Бруски и траверсы деревянные						
8897	25.1.01.01-0001	Бруски траверсные для крепления сигнальных цепей	м ³	6320,00	6000,00	3,95
8898	25.1.01.01-0011	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечение 100х80 мм,	м ³	10683,94	10000,00	3,14
Группа 25.1.01.02 Брусья для стрелочных переводов железных дорог						
8899	25.1.01.02-0002	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов, пропитанные	м ³	9634,10	9300,00	5,09
Группа 25.1.01.03 Брусья мостовые						
8900	25.1.01.03-0002	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м ³	13609,25	13000,00	5,44
8901	25.1.01.03-0004	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м ³	13396,15	12800,00	2,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 25.1.01.04 Шпалы и полушпалы непропитанные					
8902	25.1.01.04-0011	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, непропитанные, длина 1200 мм, тип I	шт	853,88	840,00	15,33
8903	25.1.01.04-0012	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, непропитанные, длина 1200 мм, тип II	шт	640,70	630,00	15,04
8904	25.1.01.04-0013	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, непропитанные, длина 1200 мм, тип III	шт	518,74	510,00	13,87
8905	25.1.01.04-0014	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 750 мм, непропитанные, длина 1500 мм, тип I	шт	1006,94	990,00	16,32
8906	25.1.01.04-0015	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 750 мм, непропитанные, длина 1500 мм, тип II	шт	722,78	710,00	12,77
8907	25.1.01.04-0031	Шпалы непропитанные для железных дорог, тип I	шт	1554,69	1500,00	5,83
8908	25.1.01.04-0032	Шпалы непропитанные для железных дорог, тип II	шт	1193,53	1150,00	8,63
8909	25.1.01.04-0033	Шпалы непропитанные для железных дорог, тип III	шт	855,47	820,00	7,07
	Группа 25.1.01.05 Шпалы и полушпалы пропитанные					
8910	25.1.01.05-0001	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип I	шт	659,12	630,00	14,55
8911	25.1.01.05-0002	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные, хвойные (кроме лиственницы), тип I, учетом обрачиваемости	шт	212,69	195,00	25,35
8912	25.1.01.05-0011	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт	1765,86	1700,00	6,14
8913	25.1.01.05-0012	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт	1404,98	1350,00	5,41
8914	25.1.01.05-0013	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт	1198,32	1150,00	4,83
8915	25.1.01.05-0021	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, пропитанные, длина 1200 мм, тип I	шт	786,08	770,00	11,75
8916	25.1.01.05-0022	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, пропитанные, длина 1200 мм, тип II	шт	944,75	930,00	17,24
8917	25.1.01.05-0023	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 600 мм, пропитанные, длина 1200 мм, тип III	шт	742,20	730,00	16,53
8918	25.1.01.05-0025	Шпалы из древесины хвойных пород для колеи 750 мм, пропитанные, длина 1500 мм, тип II	шт	1037,68	1020,00	15,26
8919	25.1.01.05-0032	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные, лиственничные, тип II	шт	1814,44	1750,00	6,57
8920	25.1.01.05-0034	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные, кроме лиственницы, тип I	шт	1969,77	1900,00	6,74
8921	25.1.01.05-0036	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные, кроме лиственницы, тип III	шт	1351,43	1300,00	6,95
8922	25.1.01.05-0041	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт	1302,67	1250,00	6,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 25.1.02 Изделия железобетонные для железных дорог						
	Группа 25.1.02.01 Шпалы и полушпалы					
8923	25.1.02.01-0001	Блок LVT в сборе с креплением W-30, объем бетона 0,037 м³	шт	4705,67	4600,00	6,83
8924	25.1.02.01-0021	Шпалы железобетонные рельсового крепления с анкером APC-4, ШС-APC-4-001	компл	5458,50	5300,00	15,07
8925	25.1.02.01-0023	Шпалы железобетонные с рельсовым креплением Ш5-ДФ	компл	4292,22	4118,00	8,76
8926	25.1.02.01-0033	Шпалы железобетонные струнотонные для железных дорог	м³	20865,63	20000,00	6,84
8927	25.1.02.01-0035	Шпалы железобетонные Ш1, объем бетона 0,106 м³, расход стали 7,25 кг	шт	2292,94	2200,00	12,19
Раздел 25.1.03 Изделия крепежные нерезьбовые для крепления конструкционных элементов железнодорожного пути из черных металлов						
	Группа 25.1.03.01 Клеммы					
8928	25.1.03.01-0001	Клемма пружинная прутковая ЦП-369.102	шт	72,76	71,00	6,52
8929	25.1.03.01-0002	Клемма ПК	шт	41,02	40,00	12,82
8930	25.1.03.01-0004	Клемма рельсового крепления APC-4, ШС-APC-4-000.01	шт	92,12	90,00	7,84
8931	25.1.03.01-0011	Клеммы промежуточные и стыковые	т	59521,90	58000,00	9,02
8932	25.1.03.01-0021	Подклемник рельсового крепления APC-4, ШС-APC-4-000.04	шт	30,68	30,00	17,14
	Группа 25.1.03.02 Костыли для железных дорог широкой колеи					
8933	25.1.03.02-0001	Костыли для железных дорог широкой колеи, сечение 16x16 мм, длина 165 мм	т	74831,65	73000,00	13,68
8934	25.1.03.02-0002	Костыли для железных дорог широкой колеи, сечение 16x16 мм, длина 205-280 мм	т	74813,05	73000,00	11,62
	Группа 25.1.03.03 Противоугоны пружинные					
8935	25.1.03.03-0011	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, ст.40С2, тип П50, 65	т	69677,09	68000,00	7,44
	Группа 25.1.03.04 Скобы					
8936	25.1.03.04-0001	Прокладка упругая ЦП 369.104	100 шт	2044,00	2000,00	4,00
8937	25.1.03.04-0011	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт	11248,70	11000,00	6,94
8938	25.1.03.04-0013	Скоба для изолирующей втулки, размер 65x40 мм	1000 шт	7886,93	7700,00	6,47
8939	25.1.03.04-0015	Скоба упорная стальная ЦП 369.003	шт	127,58	125,00	34,02
8940	25.1.03.04-0016	Скоба упорная рельсового крепления ЖБР-65, ЦП 369.101	шт	153,46	150,00	12,16
	Группа 25.1.03.05 Крепления рельсовые анкерные					
8941	25.1.03.05-0011	Монорегулятор рельсового крепления APC-4 ШС-APC-4-000.05	шт	51,14	50,00	9,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8942	25.1.03.05-0021	Уголок изолирующий рельсового скрепления APC-4 ПС-АРС-4-000.03	100 шт	3167,93	3000,00	34,97
8943	25.1.03.05-1008	Уголок изолирующий анкерного рельсового скрепления с толщиной полки 8 мм	шт	8,17	8,00	4,30
Группа 25.1.03.06 Шайбы						
8944	25.1.03.06-0011	Шайбы двухвитковые	т	100280,38	98000,00	6,96
8945	25.1.03.06-0012	Шайбы пружинные двухвитковые для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм, диаметр резьбы 24 мм	т	100333,69	98000,00	6,99
8946	25.1.03.06-0021	Шайбы пружинные путевые, диаметр 22 мм	т	96270,50	94000,00	7,75
8947	25.1.03.06-0022	Шайбы пружинные путевые, диаметр 24 мм	т	96216,92	94000,00	7,94
8948	25.1.03.06-0023	Шайбы пружинные путевые, диаметр 27 мм	т	96221,52	94000,00	8,37
8949	25.1.03.06-0031	Шайбы пружинные путевые, исполнение 1, диаметр 22 мм	т	100314,88	98000,00	8,59
8950	25.1.03.06-0032	Шайбы пружинные путевые, исполнение 1, диаметр 24 мм	т	100382,46	98000,00	8,81
8951	25.1.03.06-0033	Шайбы пружинные путевые, исполнение 1, диаметр 27 мм	т	100289,36	98000,00	9,29
8952	25.1.03.06-0035	Шайбы пружинные путевые, исполнение 2, диаметр 22 мм	т	100397,68	98000,00	7,48
8953	25.1.03.06-0036	Шайбы пружинные путевые, исполнение 2, диаметр 24 мм	т	100305,50	98000,00	7,67
8954	25.1.03.06-0037	Шайбы пружинные путевые, исполнение 2, диаметр 27 мм	т	100378,04	98000,00	8,10
8955	25.1.03.06-0041	Шайбы пружинные путевые, старогодные для повторной укладки в путь, диаметр 27 мм	т	13136,78	12500,00	7,09
Группа 25.1.03.07 Изделия нерезьбовые крепежные, не включенные в группы						
8956	25.1.03.07-1000	Настил унифицированный из композиционных материалов для железнодорожных переездов 8200х6000х270 мм, проект 2741.000	компл	401902,03	393600,00	4,26
Раздел 25.1.04 Изделия крепежные резьбовые для крепления конструктивных						
Группа 25.1.04.01 Болты закладные						
8957	25.1.04.01-0001	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками, М22х175 мм	т	97327,72	95000,00	8,89
8958	25.1.04.01-0011	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками, диаметр 22 мм, исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	86005,40	84000,00	7,99
8959	25.1.04.01-0012	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками, диаметр 22 мм, исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	97287,99	95000,00	9,28
Группа 25.1.04.02 Болты клеммные						
8960	25.1.04.02-0001	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками, М22х75 мм	т	97243,80	95000,00	8,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8961	25.1.04.02-0021	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками, диаметр 22 мм, исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	97254,33	95000,00	8,75
Группа 25.1.04.03 Болты путевые						
8962	25.1.04.03-0011	Болты путевые для крепления рельсов с гайками, диаметр 16 мм, класс 3.6	т	89113,50	88000,00	4,83
8963	25.1.04.03-0012	Болты путевые для крепления рельсов с гайками, диаметр 18 мм, класс 3.6	т	89113,50	88000,00	4,83
8964	25.1.04.03-0013	Болты путевые для крепления рельсов с гайками, диаметр 12 мм, класс 5.8	т	89054,91	88000,00	6,75
8965	25.1.04.03-0021	Болты путевые для крепления рельсов с гайками, диаметр 22 мм	т	97239,43	95000,00	9,98
Группа 25.1.04.04 Болты стыковые						
8966	25.1.04.04-0001	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками, М22х135-140 мм	т	97253,58	95000,00	8,56
8967	25.1.04.04-0002	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками, М24х150-160 мм	т	97294,02	95000,00	8,94
8968	25.1.04.04-0003	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками, М27х160-180 мм	т	97255,92	95000,00	9,33
8969	25.1.04.04-0004	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути с гайками, старогодные для повторной укладки в путь, М27х160-180 мм	т	19751,49	19000,00	10,66
8970	25.1.04.04-0005	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути, М22х135-140 мм	т	97266,38	95000,00	8,89
8971	25.1.04.04-0011	Болты для рельсовых стыков, диаметр 22 мм, класс 8,8	т	97248,00	95000,00	9,60
8972	25.1.04.04-0012	Болты для рельсовых стыков, диаметр 24 мм, класс 8,8	т	100386,46	98000,00	10,32
8973	25.1.04.04-0013	Болты для рельсовых стыков, диаметр 27 мм, класс 8,8	т	100360,87	98000,00	10,85
8974	25.1.04.04-0014	Болты для рельсовых стыков, диаметр 22 мм, класс 10,9	т	97262,99	95000,00	9,45
Группа 25.1.04.05 Гайки						
8975	25.1.04.05-0001	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути, М22	т	97222,24	95000,00	7,60
Группа 25.1.04.07 Шурупы путевые						
8976	25.1.04.07-0001	Шурупы путевые, размер 24х70 мм, исполнение 1	т	97261,62	95000,00	9,39
8977	25.1.04.07-0002	Шурупы путевые, размер 24х70 мм, исполнение 2	т	87104,98	85000,00	6,52
8978	25.1.04.07-0003	Шурупы путевые, размер 24х170 мм	т	97219,20	95000,00	8,20
Раздел 25.1.05 Профили рельсовые для железных дорог стальные						
Группа 25.1.05.01 Накладки для железных дорог широкой колес						
8979	25.1.05.01-0001	Накладка рельсовая двухголовая 1Р65	шт	1795,79	1750,00	9,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
8980	25.1.05.01-0002	Накладка рельсовая двухголовая 2Р65	шт	1486,42	1450,00	10,23
8981	25.1.05.01-0004	Накладки рельсовые двухголовые Р50	т	87061,00	85000,00	23,53
8982	25.1.05.01-0005	Накладка старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт	795,56	770,00	18,04
8983	25.1.05.01-0011	Накладки двухголовые для изолирующих стыков рельсов Р-65, Р-50, Р-43	т	64583,95	63000,00	17,42
8984	25.1.05.01-0012	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	61532,67	60000,00	16,09
8985	25.1.05.01-0013	Накладки двухголовые для стыковых соединений рельсов Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	61544,85	60000,00	12,53
Группа 25.1.05.02 Подкладки раздельного скрепления железнодорожного пути						
8986	25.1.05.02-0002	Подкладка костыльного скрепления железнодорожного пути Д-50	т	54418,00	53000,00	11,83
8987	25.1.05.02-0003	Подкладка костыльного скрепления железнодорожного пути Д-65	шт	481,95	470,00	15,30
8988	25.1.05.02-0004	Подкладка костыльного скрепления железнодорожного пути ДН6-65	шт	471,92	460,00	13,60
8989	25.1.05.02-0005	Подкладка раздельного скрепления железнодорожного пути КБ-50	т	57477,00	56000,00	11,73
8990	25.1.05.02-0006	Подкладка раздельного скрепления железнодорожного пути КБ-65	шт	405,14	395,00	9,29
8991	25.1.05.02-0007	Подкладка раздельного скрепления железнодорожного пути КД-50	т	56430,00	55000,00	11,88
8992	25.1.05.02-0008	Подкладка раздельного скрепления железнодорожного пути КД-65	шт	538,50	525,00	8,11
8993	25.1.05.02-0021	Подкладка для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов Р-43	т	61525,95	60000,00	17,29
8994	25.1.05.02-0022	Подкладка для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов Р-50	т	80901,84	79000,00	23,15
8995	25.1.05.02-0023	Подкладка для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов Р-75, Р-65	т	80901,11	79000,00	23,46
8996	25.1.05.02-0031	Подкладка для изостыков железных дорог широкой колеи рельсов Р-50, Р-43	т	81920,48	80000,00	23,29
8997	25.1.05.02-0032	Подкладка для изостыков железных дорог широкой колеи рельсов Р-65	т	74780,24	73000,00	20,82
8998	25.1.05.02-0051	Подкладка для рельсов всех типов	шт	151,85	150,00	14,06
8999	25.1.05.02-0062	Подкладка раздельного скрепления КБ-65 для рельсов Р-50, Р-75, Р-65 и КБ-50	т	90085,00	88000,00	19,25
9000	25.1.05.02-0064	Подкладка раздельного скрепления СК-65 для рельсов Р-50, Р-75, Р-65 и СК-50	т	94165,69	92000,00	18,09
Группа 25.1.05.04 Рельсы железнодорожные узкой колеи						
9001	25.1.05.04-0002	Рельсы железнодорожные Р-18	т	91034,40	90000,00	19,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 25.1.05.05 Рельсы железнодорожные широкой колеи					
9002	25.1.05.05-0001	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов Р-65, категории Т1	м	1959,99	1900,00	5,36
9003	25.1.05.05-0011	Рельсы железнодорожные Р-43, марка стали НБ-61	м	2719,52	2650,00	12,48
9004	25.1.05.05-0012	Рельсы железнодорожные Р-43 с учетом обрачиваемости, марка стали НБ-61	м	107,71	90,00	16,32
9005	25.1.05.05-0021	Рельсы железнодорожные Р-50 термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, марка стали М74	м	2975,27	2900,00	10,11
9006	25.1.05.05-0025	Рельсы железнодорожные Р-65 термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, марка стали М76	м	4407,13	4300,00	11,55
9007	25.1.05.05-0041	Рельсы железнодорожные Р-50, категория Т1	т	57482,40	56000,00	11,14
9008	25.1.05.05-0043	Рельсы железнодорожные Р-65 категория Т1	м	3287,23	3200,00	9,36
9009	25.1.05.05-0051	Рельсы железнодорожные Р-50, широкой колеи, 1 группа, марка стали М74т	м	3691,19	3600,00	13,25
9010	25.1.05.05-0052	Рельсы железнодорожные Р-50, широкой колеи, 1 группа, марка стали М74Ц	м	2620,34	2550,00	9,35
9011	25.1.05.05-0053	Рельсы железнодорожные Р-50, широкой колеи с учетом обрачиваемости, 1 группа, марка стали М74Ц	м	138,64	118,00	16,33
9012	25.1.05.05-0057	Рельсы железнодорожные Р-65, широкой колеи, 1 группа, марка стали М76Ц	м	4305,14	4200,00	12,25
9013	25.1.05.05-0058	Рельсы железнодорожные Р-65, широкой колеи с учетом обрачиваемости, 1 группа, марка стали М76Ц	м	153,15	128,00	14,38
9014	25.1.05.05-0061	Рельсы железнодорожные Р-75, широкой колеи, 1 группа, марка стали М76Т	м	3798,68	3700,00	8,54
9015	25.1.05.05-0063	Рельсы железнодорожные Р-50, широкой колеи, 2 группа, марка стали М74	м	2670,09	2600,00	11,29
9016	25.1.05.05-0064	Рельсы железнодорожные Р-65, широкой колеи, 2 группа, марка стали М76	м	3387,89	3300,00	9,78
9017	25.1.05.05-0071	Рельсы с поверхностной закалкой Р43	м	2973,06	2900,00	13,03
	Группа 25.1.05.07 Рельсы старогодные					
9018	25.1.05.07-0001	Рельсы железнодорожные старогодные	т	23803,78	23000,00	16,43
9019	25.1.05.07-0011	Рельсы старогодные, 1 группа	т	30418,53	29500,00	12,08
9020	25.1.05.07-0012	Рельсы старогодные, 2 группа	т	28893,52	28000,00	11,50
9021	25.1.05.07-0013	Рельсы старогодные, 3 группа	т	24299,12	23500,00	9,68
	Группа 25.1.05.09 Секции инвентарные с рельсами					
9022	25.1.05.09-0011	Секции инвентарные с рельсами Р-43 на деревянных полушпалах	шт	7857,50	7200,00	20,06
9023	25.1.05.09-0012	Секции инвентарные с рельсами Р-50 на деревянных полушпалах	шт	8198,37	7500,00	20,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9024	25.1.05.09-0013	Секции инвентарные с рельсами Р-65 на деревянных полушпалах	шт	9484,23	8700,00	19,39
Раздел 25.1.06 Устройства путевые и их комплектующие						
Группа 25.1.06.03 Знаки путевые и предупредительные						
9025	25.1.06.03-0061	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100 шт	30770,32	30000,00	8,52
Группа 25.1.06.06 Костыли для железных дорог узкой колес						
9026	25.1.06.06-0001	Костыли из стали кипящих марок, сечение 12х12 мм	т	73935,90	73000,00	10,17
9027	25.1.06.06-0002	Костыли из стали спокойных марок, сечение 12х12 мм	т	73899,00	73000,00	9,45
Группа 25.1.06.11 Материалы сварочные						
9028	25.1.06.11-0001	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья	компл	1244,18	1220,00	1,90
9029	25.1.06.11-0011	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт	96,85	95,00	2,16
9030	25.1.06.11-0021	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт	34,99	34,00	2,94
9031	25.1.06.11-0031	Смесь формовочная для алюминотермитной сварки	кг	15,65	15,00	3,26
9032	25.1.06.11-0041	Спичка запальная для алюминотермитной сварки рельсов	100 шт	4179,24	4100,00	2,82
9033	25.1.06.11-0051	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов	шт	1582,25	1550,00	2,99
9034	25.1.06.11-0061	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл	358,16	350,00	2,96
Группа 25.1.06.13 Накладки для железных дорог узкой колес						
9035	25.1.06.13-0001	Накладка для рельсов Р18	шт	383,93	380,00	22,99
9036	25.1.06.13-0002	Накладка для рельсов Р24	шт	434,75	430,00	17,39
Группа 25.1.06.17 Приборы уравнильные						
9037	25.1.06.17-0001	Прибор уравнильный для рельсов Р65	компл	920735,71	900000,00	11,16
Группа 25.1.06.18 Прокладки для шпал						
9038	25.1.06.18-0013	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р50	1000 шт	38939,34	38000,00	5,91
9039	25.1.06.18-0014	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р65	1000 шт	41999,13	41000,00	4,67
Группа 25.1.06.19 Прокладки под подкладки						
9040	25.1.06.19-0051	Прокладки повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт	41,89	41,00	7,48
9041	25.1.06.19-0061	Прокладки под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт	44,11	43,00	9,59
9042	25.1.06.19-0065	Прокладки под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт	87,89	86,00	3,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9043	25.1.06.19-0069	Прокладки под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт	76,81	75,00	3,70
9044	25.1.06.19-0070	Прокладки под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт	45,10	44,00	8,20
9045	25.1.06.19-0073	Прокладки под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт	71,42	70,00	3,62
9046	25.1.06.19-0085	Прокладки ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт	22,53	22,00	9,01
Группа 25.1.06.20 Прокладки под подошву рельсов						
9047	25.1.06.20-0006	Прокладки под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт	41,85	41,00	4,65
9048	25.1.06.20-0012	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт	18437,56	18000,00	5,66
Группа 25.1.06.23 Изделия путевые, не включенные в группы						
9049	25.1.06.23-0021	Стяжки стальные	т	72235,80	70500,00	10,08
9050	25.1.06.23-0031	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	101295,34	99000,00	10,07
Часть 25.2 Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог						
Раздел 25.2.01 Арматура контактных сетей						
Группа 25.2.01.01 Бирки						
9051	25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	181,44	180,00	2,88
9052	25.2.01.01-0011	Бирки винипластовые (кольца нумерационные)	1000 шт	948,57	930,00	19,43
9053	25.2.01.01-0012	Бирки кабельные	100 шт	157,20	154,00	3,41
9054	25.2.01.01-0015	Бирки маркировочные	100 шт	418,95	410,00	2,94
9055	25.2.01.01-0016	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт	363,38	360,00	2,55
9056	25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	137,72	135,00	4,48
9057	25.2.01.01-0018	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт	141,25	140,00	1,13
Группа 25.2.01.05 Держатели						
9058	25.2.01.05-0001	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт	140,86	138,00	4,38
9059	25.2.01.05-0002	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт	140,90	138,00	5,15
9060	25.2.01.05-0003	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт	270,58	265,00	5,53
9061	25.2.01.05-0004	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт	239,76	235,00	3,70
9062	25.2.01.05-0005	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт	140,86	138,00	4,38
9063	25.2.01.05-0006	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт	140,86	138,00	4,38
Группа 25.2.01.06 Зажимы						
9064	25.2.01.06-0001	Зажим для одиночного троса (КС-037)	шт	276,00	270,00	5,75
9065	25.2.01.06-0021	Зажим плащечный	100 шт	8581,37	8400,00	6,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9066	25.2.01.06-0032	Зажим плашечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт	51,17	50,00	3,01
Группа 25.2.01.07 Изоляторы						
9067	25.2.01.07-0001	Изоляторы	шт	153,99	150,00	2,99
Группа 25.2.01.11 Коуши						
9068	25.2.01.11-0005	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт	999,60	980,00	3,57
Группа 25.2.01.12 Муфты						
9069	25.2.01.12-0001	Муфта крепления трубы 1 1/2 к пестик (КС-033)	шт	163,57	160,00	4,30
9070	25.2.01.12-0011	Муфты натяжные	шт	602,68	590,00	4,94
9071	25.2.01.12-0021	Устройство натяжное	компл	359,19	350,00	2,36
Группа 25.2.01.13 Оголовки крепления						
9072	25.2.01.13-0001	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	57413,04	56000,00	4,64
Раздел 25.2.02 Конструкции и детали контактной сети железных дорог стальные						
Группа 25.2.02.01 Болты						
9073	25.2.02.01-0011	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой, диаметр 12-16 мм, длина 400 мм	т	68843,72	68000,00	5,49
Группа 25.2.02.04 Кронштейны						
9074	25.2.02.04-0001	Комплект анкерный для двойного крепления в составе кронштейн предельная нагрузка 15 кН, зажим длина клиньев 165 мм, длина петли 290 мм (2 шт)	компл	896,86	880,00	1,85
9075	25.2.02.04-0002	Комплект для простого анкерного крепления в составе кронштейн предельная нагрузка 15 кН, зажим длина клиньев 165 мм, длина петли 290 мм	компл	969,60	950,00	4,00
9076	25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески в составе кронштейн предельная нагрузка 12-20 кН, зажим сечение 16-95 мм ²	компл	541,56	530,00	3,21
9077	25.2.02.04-0026	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной: 2180 мм	т	74845,47	73000,00	9,22
Группа 25.2.02.05 Надставки						
Группа 25.2.02.09 Хомуты						
9078	25.2.02.09-0011	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН	100 шт	766,30	750,00	3,95
Группа 25.2.02.11 Конструкции и детали контактной сети, не включенные в группы						
9079	25.2.02.11-0021	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	3574,20	3500,00	3,79
9080	25.2.02.11-0041	Рамка для надписей 55x15 мм	шт	3,57	3,50	13,23
9081	25.2.02.11-0051	Скрепа для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	1018,50	1000,00	1,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 25.3 Прочие материалы для строительства железных дорог						
Раздел 25.3.03 Пластмассы в первичных формах						
	Группа 25.3.03.01 Полимеры природные и полимеры модифицированные природные в первичных формах, не включенные в другие группировки					
9082	25.3.03.01-1000	Подкладки полимерные МКС-001 ЖБР	1000 шт	440686,69	431818,00	4,90
9083	25.3.03.01-1001	Прокладка из композитных материалов, для рельсовых креплений железнодорожного пути, условная прочность при растяжении не менее 8,0 Мпа	шт	103,00	101,00	4,16
9084	25.3.03.01-1002	Прокладка из композитных материалов подрельсовая амортизирующая, для крепления анкерного рельсового, условная прочность при растяжении не менее 15,0 Мпа	шт	97,98	96,00	3,70
9085	25.3.03.01-1003	Упор боковой из полимерных материалов, выдерживающий без разрушения боковую нагрузку от подошвы рельса 60 кН	шт	64,39	63,00	8,12
Раздел 25.3.06 Изделия пластмассовые прочие						
	Группа 25.3.06.01 Изделия пластмассовые прочие, не включенные в другие группировки					
9086	25.3.06.01-1000	Вставка направляющая пластмассовая под рельсовое крепление для железобетонных шпал, бесподкладочное с регулировкой положения рельса по высоте	шт	31,63	31,00	7,46
9087	25.3.06.01-1002	Прокладка упругая пластмассовая под рельсовое крепление для железобетонных шпал, бесподкладочное с регулировкой положения рельса по высоте	шт	22,46	22,00	4,16
Раздел 25.3.08 Изделия из бетона, используемые в строительстве						
	Группа 25.3.08.01 Конструкции фундаментов сборные железобетонные					
9088	25.3.08.01-4956	Шпала железобетонная ШЗ-Д	шт	2802,41	2700,00	9,23
9089	25.3.08.01-4980	Шпала железобетонная ШП 350	шт	3599,64	3530,00	10,75
Раздел 25.3.10 Железо, чугун, сталь и ферросплавы						
	Группа 25.3.10.01 Профили рельсовые для железных дорог и трамвайных путей стальные					
9090	25.3.10.01-1172	Подкладки ЖБРМ ЦП	т	107498,79	105455,00	7,09
9091	25.3.10.01-1184	Прокладка рельсовых креплений железнодорожного пути ОП-366 II категории, исполнение ДД	шт	68,60	67,00	8,50
9092	25.3.10.01-1190	Прокладка рельсовых креплений железнодорожного пути ЦП-143 II категории, исполнение ПД	шт	30,68	30,00	7,50
9093	25.3.10.01-1194	Прокладка рельсовых креплений железнодорожного пути ЦП-153 II категории, исполнение ПД	шт	39,04	38,00	2,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9094	25.3.10.01-1198	Прокладка рельсовых скреплений железнодорожного пути ЦП-204 II категории, исполнение ПД	шт	46,07	45,00	4,31
9095	25.3.10.01-1216	Прокладка рельсовых скреплений железнодорожного пути ЦП-638 II категории, исполнение ПД	шт	56,20	55,00	4,96
9096	25.3.10.01-1270	Рельсы железнодорожные типа Р65 категории ОТ350	м	3285,51	3200,00	8,15
Раздел 25.3.14 Изделия крепежные и винты крепежные						
	Группа 25.3.14.01 Изделия резьбовые для крепления конструктивных элементов железнодорожного пути из черных металлов					
9097	25.3.14.01-1092	Изолятор прижимной анкерного рельсового скрепления 350	шт	10,22	10,00	2,97
9098	25.3.14.01-1093	Изолятор анкерного рельсового скрепления	шт	35,71	35,00	34,01
9099	25.3.14.01-1100	Клемма пружинная прутковая анкерного рельсового скрепления 350	шт	92,02	90,00	4,38
9100	25.3.14.01-1878	Шайба плоская круглая	шт	6,65	6,50	1,54
9101	25.3.14.01-1924	Шурупы путевые с шестигранной головкой ЦП 54	т	97255,55	95000,00	12,63
Книга 26 Материалы и изделия для метрополитенов и тоннелей						
Часть 26.1 Материалы для метрополитенов и тоннелей						
Раздел 26.1.01 Материалы для тоннельных работ						
	Группа 26.1.01.02 Метизы					
9102	26.1.01.02-0091	Шпильки металлические, диаметр 27 мм	т	81012,00	80000,00	9,42
	Группа 26.1.01.07 Материалы для тоннельных работ, не включенные в группы					
9103	26.1.01.07-0001	Бобышки прямые БМ20	шт	151,15	150,00	16,08
9104	26.1.01.07-0002	Бобышки скошенные	шт	102,93	102,00	10,95
Раздел 26.1.02 Материалы и изделия для путевых работ						
	Группа 26.1.02.08 Материалы и изделия для путевых работ, не включенные в группы					
9105	26.1.02.08-0101	Стыки изолирующие	компл	7064,63	7000,00	3,28
Книга 27 Материалы и изделия для сетей экологически чистого транспорта						
Часть 27.1 Материалы верхнего строения трамвайных путей						
Раздел 27.1.01 Материалы и изделия крепежные						
	Группа 27.1.01.01 Клеммы					
9106	27.1.01.01-0001	Клемма прижимная	шт	68,91	68,00	3,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 27.2 Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса						
Раздел 27.2.01 Арматура и узлы контактной сети						
	Группа 27.2.01.03 Зажимы					
9107	27.2.01.03-0011	Зажим двухболтовой	кг	158,40	155,00	13,20
	Группа 27.2.01.08 Хомуты					
9108	27.2.01.08-0002	Хомут из оцинкованной стали, диаметр 76 мм	шт	35,73	35,00	1,06
9109	27.2.01.08-0004	Хомут для анкеровки троса, окрашенный	шт	440,27	430,00	5,61
Раздел 27.2.03 Крепления контактной сети						
	Группа 27.2.03.01 Кронштейны и крюки					
9110	27.2.03.01-0021	Крюк	шт	17,41	17,00	1,70
Книга 61 Оборудование и устройства электронные связи, радиовещания, телевидения, охранно-пожарная сигнализация						
Часть 61.1 Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения						
Раздел 61.1.04 Части и комплектующие коммуникационного оборудования						
	Группа 61.1.04.06 Устройства защитные					
9111	61.1.04.06-0011	Устройство защитное АЗУ-2	шт	326,90	320,00	2,51
	Группа 61.1.04.07 Устройства кабельные					
9112	61.1.04.07-0012	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-10.2	шт	5107,66	5000,00	2,98
9113	61.1.04.07-0014	Устройство оконечное кабельное переходное марки: УКП-20.2	шт	7765,82	7600,00	2,95
Часть 61.2 Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения						
Раздел 61.2.01 Извещатели охранные						
	Группа 61.2.01.01 Извещатели охранные акустические					
9114	61.2.01.01-0012	Датчики инерционные, магнитоконтактные, тип ДИМК	10 шт	276,19	270,00	1,68
9115	61.2.01.01-0024	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт	4798,15	4700,00	5,07
	Группа 61.2.01.02 Извещатели охранные вибрационные					
9116	61.2.01.02-0005	Извещатель охранный поверхностный вибрационный, одноблочное исполнение	шт	1121,56	1100,00	3,95
9117	61.2.01.02-0007	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт	1326,59	1300,00	3,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 61.2.01.03 Извещатели охранные инфракрасные					
9118	61.2.01.03-0028	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-50	шт	2857,67	2800,00	3,54
9119	61.2.01.03-0029	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИД-70	шт	3668,37	3600,00	3,63
9120	61.2.01.03-0037	Извещатель охранный, инфракрасный, пассивный, размер 91х52х56 мм	шт	723,74	710,00	3,25
	Группа 61.2.01.05 Извещатели охранные контактные					
9121	61.2.01.05-0015	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный, диаметр контакта 58х11х11 мм	шт	48,98	48,00	5,43
9122	61.2.01.05-0016	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный, диаметр контакта 30х13х6,5 мм	шт	58,11	57,00	3,30
9123	61.2.01.05-0017	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный для скрытой установки, диаметр контакта 11,5х57,6 мм	шт	79,55	78,00	3,77
9124	61.2.01.05-0022	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный, диапазон коммутируемого напряжения 0,05-72 В	шт	45,87	45,00	5,72
9125	61.2.01.05-0024	Извещатель охранный контактный: ИО 102-6П	100 шт	13791,54	13500,00	2,94
9126	61.2.01.05-0028	Извещатель охранный контактный: ИО 102-16/1	100 шт	4796,67	4700,00	8,43
9127	61.2.01.05-0029	Извещатель охранный контактный: ИО 102- 20/А2М	100 шт	41846,00	41000,00	3,92
9128	61.2.01.05-0037	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный, диапазон коммутируемого напряжения 0,02-72 В	шт	224,48	220,00	5,66
9129	61.2.01.05-0046	Извещатель охранный контактный: ИО 102-29 "Эстет Сейф"	100 шт	24500,88	24000,00	4,56
	Группа 61.2.01.08 Извещатели охранные радиоволновые					
9130	61.2.01.08-0008	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1	шт	13775,47	13500,00	4,01
	Группа 61.2.01.09 Извещатели охранные совмещенные					
9131	61.2.01.09-0005	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8	10 шт	8962,50	8800,00	3,14
9132	61.2.01.09-0006	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621	10 шт	8363,72	8200,00	3,11
	Группа 61.2.01.11 Извещатели охранные, не включенные в группы					
9133	61.2.01.11-0001	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт	5200,72	5100,00	5,51
9134	61.2.01.11-0002	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт	5403,17	5300,00	5,72
9135	61.2.01.11-0003	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт	4902,53	4800,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9136	61.2.01.11-0008	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	10 шт	6827,98	6700,00	5,08
9137	61.2.01.11-0010	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	10 шт	3212,19	3150,00	6,05
9138	61.2.01.11-0012	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	10 шт	4596,60	4500,00	3,33
9139	61.2.01.11-0013	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	10 шт	6021,97	5900,00	5,93
Раздел 61.2.02 Извещатели пожарные						
Группа 61.2.02.01 Извещатели пожарные дымовые						
9140	61.2.02.01-0001	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo- О», без базы	10 шт	9591,27	9400,00	4,27
9141	61.2.02.01-0012	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-3 СВ	10 шт	5613,46	5500,00	6,42
9142	61.2.02.01-0021	Извещатель пожарный дымовой: ДИП-41М УС-02	10 шт	2448,27	2400,00	8,02
9143	61.2.02.01-0072	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-41М (ДИП-41М)	10 шт	2651,59	2600,00	9,23
9144	61.2.02.01-0073	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт	3059,48	3000,00	4,87
9145	61.2.02.01-0075	Извещатель пожарный дымовой: ИП 212-45	10 шт	2960,05	2900,00	9,42
9146	61.2.02.01-0096	Извещатель пожарный дымовой: ИПДЛ-52	10 шт	61221,37	60000,00	5,65
9147	61.2.02.01-1004	Извещатели пожарные дымовые ДИП-34А (ИП 212-34А) оптико-электронные адресно-аналоговые в комплекте с базой (розеткой)	шт	847,10	830,00	7,27
Группа 61.2.02.02 Извещатели пожарные тепловые						
9148	61.2.02.02-0011	Извещатель пожарный тепловой: ИП-101-1А	10 шт	1172,66	1150,00	3,45
9149	61.2.02.02-0044	Извещатель пожарный тепловой, с индикатором, 2-х проводные, температура срабатывания от 64 до 76 °С, ток потребления 30 мкА	10 шт	1417,75	1390,00	2,14
Группа 61.2.02.03 Извещатели пожарные, не включенные в группы						
9150	61.2.02.03-0012	Извещатель пожарный ручной: взрывозащищенный ИПР-И	10 шт	1713,58	1680,00	4,13
9151	61.2.02.03-0017	Извещатель пожарный ручной: ИПР	10 шт	2655,71	2600,00	4,65
9152	61.2.02.03-0019	Извещатель пожарный ручной: ИПР-ЗСУ	10 шт	2245,46	2200,00	7,15
9153	61.2.02.03-0032	Извещатель пожарный ручной: ИПР-К с крышкой	10 шт	2654,32	2600,00	5,76
Раздел 61.2.04 Приборы управления, оповещатели						
Группа 61.2.04.03 Кнопки тревожной сигнализации						
9154	61.2.04.03-0009	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321	10 шт	2242,48	2200,00	5,01
Группа 61.2.04.05 Оповещатели звуковые						
9155	61.2.04.05-0012	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-12-3М"	10 шт	1428,69	1400,00	5,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9156	61.2.04.05-0015	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, марка "Флейта-12В" исп.1	шт	153,04	150,00	4,79
9157	61.2.04.05-0018	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт	796,62	780,00	4,26
9158	61.2.04.05-0019	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт	642,46	630,00	5,05
9159	61.2.04.05-0020	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, 105 дБ	шт	1071,51	1050,00	5,73
Группа 61.2.04.07 Оповещатели световые						
9160	61.2.04.07-0008	Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24)	шт	142,77	140,00	3,72
9161	61.2.04.07-0009	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220	шт	311,11	305,00	6,08
9162	61.2.04.07-0010	Оповещатель охранно-пожарный световой со встроенным источником резервного питания	шт	673,56	660,00	5,91
9163	61.2.04.07-0015	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 1	10 шт	2447,70	2400,00	8,14
9164	61.2.04.07-0016	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. 2	10 шт	1734,04	1700,00	6,42
9165	61.2.04.07-0017	Оповещатель световой, марка "Астра 10" исп. М1	10 шт	1173,35	1150,00	7,75
Группа 61.2.04.08 Оповещатели светозвуковые						
9166	61.2.04.08-0007	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К	10 шт	3466,63	3400,00	5,42
9167	61.2.04.08-0008	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП	10 шт	3111,01	3050,00	6,86
9168	61.2.04.08-0015	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА-12В исп.1	10 шт	2040,48	2000,00	5,85
9169	61.2.04.08-0016	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА-12В исп. 2	10 шт	2450,60	2400,00	5,13
9170	61.2.04.08-0017	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА-220В	10 шт	2653,60	2600,00	5,35
9171	61.2.04.08-0027	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Призма- 200"	шт	418,66	410,00	6,69
9172	61.2.04.08-0031	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. 3	10 шт	2448,72	2400,00	6,84
9173	61.2.04.08-0032	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт	1325,40	1300,00	6,00
Группа 61.2.04.09 Приборы управления						
9174	61.2.04.09-0003	Прибор управления оповещением радиоканальный ПУО "Рокот- Р2"	шт	2758,78	2700,00	3,28
9175	61.2.04.09-0004	Прибор управления оповещением, марка "Рокот-4"	шт	1685,64	1650,00	4,57
9176	61.2.04.09-0006	Прибор управления речевой, марка "Рокот-3" вар. 2, с акустической системой и световым табло	шт	1010,79	990,00	4,69
9177	61.2.04.09-0007	Прибор управления с акустической системой, марка "Рокот-3"	шт	887,73	870,00	4,44
9178	61.2.04.09-0008	Прибор управления системой речевого оповещения, марка "Рокот-2"	шт	5707,64	5600,00	4,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 61.2.04.10 Пульты контроля и управления					
9179	61.2.04.10-0003	Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка "С2000-КС"	шт	2652,64	2600,00	13,87
9180	61.2.04.10-0004	Пульт контроля и управления охранно-пожарный с двухстрочным ЖК индикатором	шт	6526,10	6400,00	10,40
9181	61.2.04.10-0005	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000"	шт	4386,66	4300,00	11,93
9182	61.2.04.10-0016	Пульт управления, марка "С2000-ПУ"	шт	499,73	490,00	11,80
	Группа 61.2.05.04 Радиомодули, не включенные в группы					
9183	61.2.05.04-0031	Радиорасширитель "Рокот-Р2"	шт	2452,28	2400,00	3,21
	Раздел 61.2.06 Устройства приемно-контрольные					
	Группа 61.2.06.01 Приборы приемно-контрольные охранно-пожарной сигнализации					
9184	61.2.06.01-0007	Блок приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения	шт	6019,38	5900,00	9,67
9185	61.2.06.01-0027	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Астра-812"	шт	3060,05	3000,00	12,02
9186	61.2.06.01-0048	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-2"	шт	3060,45	3000,00	14,23
9187	61.2.06.01-0049	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-3"	шт	3571,82	3500,00	20,97
9188	61.2.06.01-0050	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-4"	шт	3060,10	3000,00	12,87
9189	61.2.06.01-0051	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-5"	шт	4284,69	4200,00	19,00
9190	61.2.06.01-0052	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-8"	шт	3979,76	3900,00	15,10
9191	61.2.06.01-0053	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-16"	шт	4794,54	4700,00	14,51
9192	61.2.06.01-0054	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Гранит-24"	шт	5508,43	5400,00	15,40
9193	61.2.06.01-0068	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "С2000-4"	шт	2140,70	2100,00	3,83
9194	61.2.06.01-0070	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Циркон-6"	шт	2244,97	2200,00	11,72
9195	61.2.06.01-0071	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: "Циркон-8"	шт	2856,27	2800,00	13,86
9196	61.2.06.01-0076	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка: УК- ВК/03, УКШ-1	шт	479,52	470,00	17,33
	Группа 61.2.06.02 Приборы приемно-контрольные охранной сигнализации					
9197	61.2.06.02-0001	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20	шт	5049,45	4950,00	12,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9198	61.2.06.02-0002	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М	шт	4588,76	4500,00	12,62
9199	61.2.06.02-0003	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный на 20 шлейфов в пластиковом корпусе	шт	3265,39	3200,00	11,15
9200	61.2.06.02-0004	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1	шт	3262,60	3200,00	10,09
9201	61.2.06.02-0007	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4 исп. 5	шт	8058,73	7900,00	9,38
Группа 61.2.07.02 Блоки						
9202	61.2.07.02-0028	Блок индикации и управления пожаротушением, марка "С2000- ПТ"	шт	4083,04	4000,00	5,90
9203	61.2.07.02-0031	Блок индикации, марка "С2000-БИ" SMD	шт	3876,58	3800,00	8,18
9204	61.2.07.02-0034	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт	2753,07	2700,00	11,29
9205	61.2.07.02-0035	Шкаф контрольно-пусковой для систем пожаротушения и дымоудаления, мощность управляемой нагрузки 10 кВт, номинальный коммутируемый ток 25 А	шт	14361,99	14075,00	36,20
9206	61.2.07.02-0039	Блок сетевой автоматики для раздачи сетевого напряжения, ток отсечки автоматической защиты встроенного автомата-выключателя 20 А	шт	24046,98	23574,00	419,01
9207	61.2.07.02-0079	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), тип С2000-СП1	шт	1733,72	1700,00	11,33
Группа 61.2.07.03 Клавиатуры						
9208	61.2.07.03-0021	Клавиатура, тип С2000-К	шт	4181,27	4100,00	15,87
Группа 61.2.07.04 Контроллеры сетевые						
9209	61.2.07.04-0002	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	шт	2244,55	2200,00	12,78
9210	61.2.07.04-0051	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт	203,88	200,00	3,52
Группа 61.2.07.05 Модули						
9211	61.2.07.05-0026	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 пассивный"	шт	275,69	270,00	9,03
9212	61.2.07.05-0037	Модуль выносных индикаторов, марка "Астра-861	10 шт	8771,34	8600,00	14,20
9213	61.2.07.05-0051	Модуль расширения охранно-пожарный, марка "Астра-832"	10 шт	10202,07	10000,00	9,14
9214	61.2.07.05-0053	Модуль реле для ПШКОП "Пикет-2", марка "МР-1"	10 шт	2243,77	2200,00	5,74
9215	61.2.07.05-0055	Модуль релейный, марка "Астра-822" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	9183,65	9000,00	13,81
9216	61.2.07.05-0057	Модуль силовых реле, марка "Астра-821" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812")	10 шт	9690,10	9500,00	11,72
9217	61.2.07.05-0062	Модуль сопряжения для контроля цепей, марка "МС-1 v1"	10 шт	2244,67	2200,00	4,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9218	61.2.07.05-0065	Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка "Астра-982"	10 шт	2041,07	2000,00	10,02
Часть 61.3 Оборудование, устройства и приборы электронные						
Раздел 61.3.03 Домофоны и устройства домофонные						
Группа 61.3.03.01 Домофоны						
9219	61.3.03.01-0011	Трубка абонентская переговорная, ТАП-0,5	шт	510,37	500,00	6,19
Книга 62 Оборудование, устройства и аппаратура электрические						
Часть 62.1 Аппаратура распределительная и регулирующая						
Раздел 62.1.01 Выключатели автоматические						
Группа 62.1.01.09 Выключатели автоматические, не включенные в группы						
9220	62.1.01.09-0001	Выключатели автоматические: 2А	шт	76,54	75,00	5,36
9221	62.1.01.09-0002	Выключатели автоматические: 16А	шт	224,32	220,00	4,01
9222	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт	72,42	71,00	5,52
9223	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	72,45	71,00	7,34
9224	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	78,57	77,00	7,96
9225	62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 40А, характеристика С	шт	78,55	77,00	7,51
9226	62.1.01.09-0008	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 50А, характеристика С	шт	101,02	99,00	7,70
9227	62.1.01.09-0009	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 63А, характеристика С	шт	101,02	99,00	7,70
9228	62.1.01.09-0010	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 10А, характеристика С	шт	168,45	165,00	8,06
9229	62.1.01.09-0011	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 16А, характеристика С	шт	173,47	170,00	8,30
9230	62.1.01.09-0012	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 25А, характеристика С	шт	173,41	170,00	8,78
9231	62.1.01.09-0013	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 40А, характеристика С	шт	173,41	170,00	8,78
9232	62.1.01.09-0014	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 50А, характеристика С	шт	224,53	220,00	8,56
9233	62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 63А, характеристика С	шт	224,53	220,00	8,56
9234	62.1.01.09-0016	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 10А, характеристика С	шт	244,92	240,00	6,24
9235	62.1.01.09-0017	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С	шт	244,84	240,00	7,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9236	62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С	шт	255,03	250,00	8,61
9237	62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С	шт	265,40	260,00	8,96
9238	62.1.01.09-0020	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С	шт	285,74	280,00	7,28
9239	62.1.01.09-0021	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 63А, характеристика С	шт	316,36	310,00	8,06
9240	62.1.01.09-0022	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 4Р 25А, характеристика С	шт	418,38	410,00	7,43
9241	62.1.01.09-0023	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 4Р 40А, характеристика С	шт	469,63	460,00	8,34
9242	62.1.01.09-0024	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 4Р 50А, характеристика С	шт	469,63	460,00	8,34
9243	62.1.01.09-0025	Выключатели автоматические, четырехполюсные, на ток 63 А, номинальное напряжение 400 В	шт	489,90	480,00	8,70
9244	62.1.01.09-0080	Выключатели автоматические: «Legrand» серии LR 2Р 6А	шт	316,24	310,00	2,57
9245	62.1.01.09-0113	Выключатели автоматические: АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт	76,70	75,00	1,88
9246	62.1.01.09-0114	Выключатели автоматические: АЕ2023-100-00 УЗ I-16А	шт	653,22	640,00	7,31
9247	62.1.01.09-0121	Выключатели автоматические: АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт	622,38	610,00	5,18
9248	62.1.01.09-0126	Выключатели автоматические: АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А	шт	662,96	650,00	4,31
9249	62.1.01.09-0131	Выключатели автоматические, однополюсные, на ток до 63 А	шт	264,80	260,00	2,05
9250	62.1.01.09-0200	Выключатели автоматические: АП50 2МТ 40А	шт	674,44	660,00	3,37
9251	62.1.01.09-0202	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 1.6А	шт	611,54	600,00	3,56
9252	62.1.01.09-0203	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 10А	шт	715,16	700,00	4,02
9253	62.1.01.09-0204	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 16А	шт	734,73	720,00	4,13
9254	62.1.01.09-0205	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 25А	шт	683,14	670,00	3,84
9255	62.1.01.09-0206	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 40А	шт	1031,61	1010,00	4,14
9256	62.1.01.09-0207	Выключатели автоматические: АП50 3МТ 50А	шт	1101,33	1080,00	4,42
9257	62.1.01.09-0214	Выключатели автоматические, двухполюсные, комбинированные, максимальный расцепитель тока 1,6-63 А, IP54, УЗ, размер 81x139x109 мм	шт	663,74	650,00	6,04
9258	62.1.01.09-0220	Выключатели автоматические трехполюсные, комбинированные, максимальный расцепитель тока 1,6-63 А	шт	1071,46	1050,00	6,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9259	62.1.01.09-0235	Выключатели автоматические: ВА51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25А	шт	1326,03	1300,00	9,07
9260	62.1.01.09-0240	Выключатели автоматические: ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт	3668,78	3600,00	3,03
9261	62.1.01.09-0241	Выключатели автоматические: ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт	3673,02	3600,00	3,40
9262	62.1.01.09-0247	Выключатели автоматические: ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт	10813,03	10600,00	3,89
9263	62.1.01.09-0249	Выключатели автоматические: ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт	11415,92	11200,00	3,90
9264	62.1.01.09-0260	Выключатели автоматические: ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт	47137,90	46200,00	5,00
9265	62.1.01.09-0268	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-63А	шт	2447,23	2400,00	3,97
9266	62.1.01.09-0269	Выключатели автоматические: ВА57-35-34-0010 I-80А	шт	2447,23	2400,00	3,97
9267	62.1.01.09-0270	Выключатель автоматический в литом корпусе, на ток 100 А, номинальное напряжение 690 В	шт	2447,23	2400,00	3,97
9268	62.1.01.09-0271	Выключатели автоматические, трехполюсные, на ток 125-160 А	шт	2655,05	2600,00	4,02
9269	62.1.01.09-0272	Выключатели автоматические, трехполюсные, на ток 200-250 А	шт	2754,55	2700,00	3,68
Раздел 62.1.02 Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты						
Группа 62.1.02.03 Боксы модульные для автоматических выключателей						
9270	62.1.02.03-0001	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/2	10 шт	397,98	390,00	6,03
9271	62.1.02.03-0002	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 1/4	10 шт	458,92	450,00	5,01
9272	62.1.02.03-0003	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/2	10 шт	1223,37	1200,00	6,49
9273	62.1.02.03-0004	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/4	10 шт	1326,28	1300,00	5,68
Группа 62.1.02.05 Панели распределительного щита одностороннего обслуживания						
9274	62.1.02.05-0005	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: вводная ЩО-70-1-34	шт	71477,52	70000,00	4,25
9275	62.1.02.05-0047	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: линейная ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт	49052,50	48000,00	6,33
9276	62.1.02.05-1718	Панели распределительного щита одностороннего обслуживания серии ЩО-70, ЩО-90, напряжение 0,4 кВ, номер схемы 5, номинальный ток сборных шин 630 А	шт	28640,58	28000,00	3,51
Группа 62.1.02.07 Расцепители						
9277	62.1.02.07-0031	Расцепитель независимый РН47	10 шт	6334,71	6200,00	2,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 62.1.02.09 Резисторы					
9278	62.1.02.09-0001	Резисторы	шт	5,12	5,00	4,30
	Группа 62.1.02.10 Устройства вводно-распределительные					
9279	62.1.02.10-0007	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-21-10	шт	29146,67	28500,00	6,08
9280	62.1.02.10-0121	Шкаф ВРУ-1-11	шт	25674,45	25100,00	4,23
	Группа 62.1.02.11 Устройства комплектные низковольтные					
9281	62.1.02.11-0011	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-1874	шт	4904,75	4800,00	6,14
9282	62.1.02.11-0012	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-2874	шт	5008,60	4900,00	6,27
9283	62.1.02.11-0013	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-3874	шт	6440,45	6300,00	5,16
9284	62.1.02.11-0014	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5110-4874	шт	16075,46	15700,00	5,16
9285	62.1.02.11-0015	Ящики управления двигателями, тип РУСМ 5111-1874, комплектные, низковольтные	шт	5512,63	5400,00	6,25
9286	62.1.02.11-0016	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-2874	шт	5521,45	5400,00	6,26
9287	62.1.02.11-0017	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-3874	шт	6750,02	6600,00	5,20
9288	62.1.02.11-0018	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ: 5111-4874	шт	16605,63	16200,00	5,17
	Группа 62.1.02.13 Шкафы, щиты и ящики распределительные					
9289	62.1.02.13-0021	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт	22451,37	22000,00	6,08
9290	62.1.02.13-0022	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт	20421,91	20000,00	5,83
9291	62.1.02.13-0033	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73505-22 400 А	компл	14114,42	13800,00	4,12
9292	62.1.02.13-0055	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73701-22 250 А	компл	11253,53	11000,00	4,34
9293	62.1.02.13-0057	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73702-22 250 А	компл	11756,62	11500,00	4,51
9294	62.1.02.13-0061	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73707-22 400 А	компл	13804,09	13500,00	4,48
9295	62.1.02.13-0071	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1311М5 на 15А	шт	1379,22	1350,00	3,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9296	62.1.02.13-0072	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1312М5 на 60А	шт	1686,02	1650,00	3,50
9297	62.1.02.13-0073	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1313М5 на 100А	шт	2146,60	2100,00	3,59
9298	62.1.02.13-0074	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа: ЯТВ1314М5 на 200А	шт	2810,64	2750,00	3,40
	Группа 62.1.02.14 Шкафы, щиты и ящики управления					
9299	62.1.02.14-0021	Ящики управления, тип: Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт	4596,11	4500,00	5,47
9300	62.1.02.14-0023	Ящики управления, тип: Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт	7049,40	6900,00	6,33
9301	62.1.02.14-0024	Ящики управления, тип: Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт	8376,27	8200,00	6,86
9302	62.1.02.14-0025	Ящики управления, тип: Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт	10615,99	10400,00	4,03
	Группа 62.1.02.16 Щитки осветительные					
9303	62.1.02.16-0004	Щитки осветительные групповые, номинальный ток на вводе 50-100 А, на отходящих линиях 10-25 А, степень защиты IP30, размер 210x285x100 мм	шт	3470,11	3400,00	3,95
9304	62.1.02.16-0005	Щитки осветительные, 6 отходящих линий с автоматическими выключателями	шт	2346,12	2300,00	1,77
9305	62.1.02.16-0008	Щитки осветительные групповые, номинальный ток 63 А, степень защиты IP31, размер 210x245x120 мм	шт	1531,17	1500,00	1,74
9306	62.1.02.16-0012	Щитки осветительные: ОЩВ-12А УХЛ4	шт	1844,93	1800,00	1,52
	Группа 62.1.02.17 Щитки распределительные этажные					
9307	62.1.02.17-0011	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-1	шт	3789,38	3700,00	2,58
9308	62.1.02.17-0012	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-2	шт	4185,36	4100,00	2,80
9309	62.1.02.17-0013	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-3	шт	5525,75	5400,00	2,46
9310	62.1.02.17-0014	Щитки распределительные этажные на 4 квартиры: ЩРЭ-4	шт	6345,98	6200,00	2,51
9311	62.1.02.17-0045	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт	6538,12	6400,00	2,78
9312	62.1.02.17-0046	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт	5822,49	5700,00	3,09
9313	62.1.02.17-0047	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт	8161,79	8000,00	2,90
9314	62.1.02.17-0048	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт	7259,10	7100,00	3,33
9315	62.1.02.17-0049	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт	8177,44	8000,00	2,99
9316	62.1.02.17-0050	Щитки этажные: на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт	7560,26	7400,00	3,37
9317	62.1.02.17-0075	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт	8675,44	8500,00	3,27
9318	62.1.02.17-0076	Щитки этажные: на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт	6342,09	6200,00	3,12
	Группа 62.1.02.18 Щитки учетно-распределительные квартирные					
9319	62.1.02.18-0091	Щитки квартирные: ЩК1	шт	3260,27	3200,00	3,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9320	62.1.02.18-0092	Щитки квартирные: ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт	3770,99	3700,00	3,58
9321	62.1.02.18-0093	Щитки квартирные: ЩК1101, навесные, без счетчика	шт	2144,73	2100,00	4,14
9322	62.1.02.18-0094	Щитки квартирные: ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт	4285,74	4200,00	3,17
9323	62.1.02.18-0095	Щитки квартирные: ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт	2655,43	2600,00	3,95
Группа 62.1.02.19 Щиты и шкафы автоматического ввода резерва						
9324	62.1.02.19-0011	Щитки автоматического переключения на резерв, однофазные, 220 В, 10 А, степень защиты IP41, УХЛ4, размер 500x450x350 мм	шт	3984,90	3900,00	3,87
9325	62.1.02.19-0012	Щитки автоматического переключения на резерв, трехфазные, 380/220 В, 25 А, степень защиты IP41, УХЛ4, размер 400x300x250 мм	шт	6030,95	5900,00	2,50
9326	62.1.02.19-0013	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-33, трехфазные на ток 40 А	шт	7441,92	7300,00	2,65
9327	62.1.02.19-0014	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А	шт	8898,23	8700,00	2,41
9328	62.1.02.19-0015	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-53, трехфазные на ток 100 А	шт	19190,90	18800,00	4,90
9329	62.1.02.19-0016	Щиты автоматического переключения на резерв: ЩАП-63, трехфазные на ток 160 А	шт	38157,54	37400,00	5,61
Группа 62.1.02.21 Ящики пусковые						
9330	62.1.02.21-0001	Ящики пусковые: ЯПМ-25А	шт	250,63	240,00	4,47
9331	62.1.02.21-0002	Ящики пусковые: ЯПМ-60А	шт	571,77	555,00	4,30
9332	62.1.02.21-0003	Ящики пусковые: ЯПМ-100А	шт	1107,43	1080,00	4,08
9333	62.1.02.21-0004	Ящики пусковые: ЯПМ-250А	шт	1794,35	1750,00	4,25
9334	62.1.02.21-0005	Ящики пусковые: ЯПМ-400А	шт	2868,84	2800,00	4,41
Группа 62.1.02.22 Ящики силовые						
9335	62.1.02.22-0031	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,; 12в ЯТП-0,25-3	шт	1259,51	1230,00	6,21
9336	62.1.02.22-0032	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,; 12в ЯТП-0,25-4	шт	1482,05	1450,00	7,01
9337	62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,; 36в ЯТП-0,25-1	шт	1484,24	1450,00	7,02
9338	62.1.02.22-0034	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,; 36в ЯТП-0,25-2	шт	1483,78	1450,00	7,31
9339	62.1.02.22-0041	Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа: ЯБПВ-1 на 100А	шт	1738,60	1700,00	6,86
9340	62.1.02.22-0042	Ящики силовые с блоком "предохранитель-выключатель", номинальный ток 200 А	шт	2967,25	2900,00	6,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9341	62.1.02.22-0043	Ящики силовые с блоками предохранитель-выключатель, 400 А, УХЛ4, 315 А, размер 603х360х283 мм	шт	3632,49	3550,00	5,94
9342	62.1.02.22-0071	Ящики силовые серии ЯБ1 типа: ЯБ1-2У на 250А	шт	4087,51	4000,00	7,20
9343	62.1.02.22-0081	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-2 на 200А	шт	3065,62	3000,00	5,48
9344	62.1.02.22-0082	Ящики силовые серии ЯБПВ типа: ЯБПВ-4 на 350А	шт	3577,69	3500,00	5,26
Группа 62.1.02.23 Щитки, щиты и ящики, не включенные в группы						
9345	62.1.02.23-0011	Щитки под автоматические выключатели серии "Тусо" для с/п на 6 модулей с дверцей 160х132х90 мм	шт	611,99	600,00	13,48
Раздел 62.1.04 Реле						
Группа 62.1.04.07 Реле промежуточные						
9346	62.1.04.07-0024	Реле промежуточные: двухпозиционные РП-12 УХЛ4	шт	1226,51	1200,00	2,17
9347	62.1.04.07-0035	Реле промежуточные: РПЛ 131-04А	шт	816,38	800,00	9,60
9348	62.1.04.07-0036	Реле промежуточные: РПЛ 140-04А	шт	816,48	800,00	9,60
Раздел 62.1.05 Устройства защиты электрических цепей прочие						
Группа 62.1.05.03 Устройства защитного отключения						
9349	62.1.05.03-0001	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА	шт	570,61	560,00	3,70
9350	62.1.05.03-0003	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА	шт	631,89	620,00	3,22
9351	62.1.05.03-0005	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА	шт	713,56	700,00	3,80
9352	62.1.05.03-0068	Устройство защитного отключения: УЗО-22-40-2-030Е	шт	918,76	900,00	4,81
9353	62.1.05.03-0069	Устройство защитного отключения: УЗО-Д	шт	714,84	700,00	1,68
9354	62.1.05.03-0070	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт	469,83	460,00	3,91
9355	62.1.05.03-0071	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт	694,04	680,00	11,87
9356	62.1.05.03-0072	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт	602,55	590,00	6,36
9357	62.1.05.03-0073	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт	754,96	740,00	6,17
9358	62.1.05.03-0074	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт	612,62	600,00	9,78
9359	62.1.05.03-0075	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт	622,54	610,00	8,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9360	62.1.05.03-0076	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт	663,36	650,00	10,59
9361	62.1.05.03-0077	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт	602,55	590,00	6,36
9362	62.1.05.03-0078	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт	816,17	800,00	8,26
9363	62.1.05.03-0079	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт	796,19	780,00	8,48
9364	62.1.05.03-0080	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт	754,93	740,00	7,12
9365	62.1.05.03-0081	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт	694,08	680,00	9,60
9366	62.1.05.03-0082	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт	754,93	740,00	7,12
9367	62.1.05.03-0083	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт	764,98	750,00	5,75
9368	62.1.05.03-0084	Устройство защитного отключения: УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт	745,02	730,00	5,60
9369	62.1.05.03-0085	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт	1531,53	1500,00	4,85
9370	62.1.05.03-0086	Устройство защитного отключения: УЗО 4п 100А 300 мА эл.	шт	1173,24	1150,00	16,32
Часть 62.2 Аппараты электрические для управления электротехническими установками						
Раздел 62.2.01 Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции,						
9371	62.2.01.01-0001	Кнопки управления: КЕ-011	шт	64,32	63,00	5,80
Группа 62.2.01.02 Панели с кожухом к постам управления						
9372	62.2.01.02-0025	Панели с кожухом к постам управления : ПКУ15-21.231-54 У2	шт	1886,55	1850,00	4,34
Группа 62.2.01.03 Переключатели управления						
9373	62.2.01.03-0002	Переключатели управления: ПЕ-012 УХЛ3	шт	254,20	250,00	1,40
9374	62.2.01.03-0013	Переключатели управления: ПЕ-171 УХЛ3	шт	204,30	200,00	1,39
9375	62.2.01.03-0014	Переключатели управления: ПЕ-172 УХЛ3	шт	356,13	350,00	1,35
9376	62.2.01.03-0017	Переключатели управления: ПЕ-191 У2	шт	204,30	200,00	1,39
Группа 62.2.01.04 Посты управления кнопочные						
9377	62.2.01.04-0010	Посты управления кнопочные: КУ-91	шт	1224,37	1200,00	7,42
9378	62.2.01.04-0011	Пост управления кнопочный, тип КУ-92-1, взрывозащищенный, рудничный, число кнопочных элементов 2	шт	2956,59	2900,00	4,38
9379	62.2.01.04-0012	Пост управления кнопочный, тип КУ-93-1, взрывозащищенный, рудничные, число кнопочных элементов 3	шт	3266,32	3200,00	3,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9380	62.2.01.04-0020	Посты управления кнопочные, тип ПКЕ112-2 У3	шт	122,38	120,00	5,85
9381	62.2.01.04-0021	Посты управления кнопочные: ПКЕ112-3 У3	шт	137,65	135,00	5,10
9382	62.2.01.04-0025	Пост управления кнопочный для установки на ровной поверхности, 2 управляющих элемента	шт	188,78	185,00	12,51
9383	62.2.01.04-0026	Посты управления кнопочные для установки на ровной поверхности, степень защиты IP54 и IP00/IP54, пластмассовые, 2 управляющих элемента, У3	шт	219,41	215,00	8,84
9384	62.2.01.04-0027	Пост управления кнопочный для установки на ровной поверхности, 3 управляющих элемента	шт	234,75	230,00	7,45
9385	62.2.01.04-0028	Пост управления кнопочный, тип ПКЕ-222-1 У2	шт	153,09	150,00	9,61
9386	62.2.01.04-0029	Пост управления кнопочный для установки на ровной поверхности, степень защиты IP54, 2 управляющих элемента	шт	219,51	215,00	8,02
9387	62.2.01.04-0030	Пост управления кнопочный для установки на ровной поверхности, степень защиты IP54, 3 управляющих элемента	шт	244,85	240,00	6,87
9388	62.2.01.04-0035	Посты управления кнопочные серии ПКТ: ПКТ-20 У2	шт	204,12	200,00	7,56
9389	62.2.01.04-0036	Посты управления кнопочные серии ПКТ: ПКТ-40 У2	шт	285,65	280,00	8,73
9390	62.2.01.04-0039	Посты управления кнопочные серии ПКТ: ПКТ-60 У2	шт	408,17	400,00	10,31
Группа 62.2.01.05 Станции электрические и электрической защиты						
9391	62.2.01.05-0031	Станция катодная сетевая	шт	120384,00	118000,00	2,28
Часть 62.3 Выключатели и переключатели неавтоматические, пакетные, разъединители, рубильники и переключатели врубные						
Раздел 62.3.02 Выключатели и переключатели пакетные						
Группа 62.3.02.01 Выключатели и переключатели защитные						
9392	62.3.02.01-0062	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт	142,92	140,00	5,27
Раздел 62.3.04 Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые, ползунковые, ключи						
Группа 62.3.04.01 Выключатели						
9393	62.3.04.01-0001	Выключатели ВК-11-1930	шт	97,15	95,00	3,52
Раздел 62.3.06 Рубильники и врубные переключатели						
Группа 62.3.06.04 Переключатели врубные с управлением рукояткой						
9394	62.3.06.04-0025	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой: ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт	1276,75	1250,00	5,13
Группа 62.3.06.07 Рубильники врубные						
9395	62.3.06.07-0022	Рубильники: Р12 М3 I-200А	шт	285,89	280,00	5,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Часть 62.4 Источники питания					
Раздел 62.4.01 Аккумуляторы						
	Группа 62.4.01.01 Батареи аккумуляторные					
9396	62.4.01.01-0002	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 2,3 А/ч	шт	489,86	480,00	8,69
9397	62.4.01.01-0004	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 7 А/ч	шт	633,18	620,00	8,17
9398	62.4.01.01-0005	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 12 А/ч	шт	1246,20	1220,00	8,04
9399	62.4.01.01-0007	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 26 А/ч	шт	2807,98	2750,00	8,48
Раздел 62.4.02 Блоки питания						
	Группа 62.4.02.01 Блоки бесперебойного питания					
9400	62.4.02.02-0001	Блок источника резервного питания: БИРП-12/1,6	шт	1378,84	1350,00	3,14
9401	62.4.02.02-0005	Блок источника резервного питания: БИРП-24/1,6	шт	3465,38	3400,00	3,47
9402	62.4.02.02-0011	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт	3971,34	3900,00	1,28
9403	62.4.02.02-0012	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт	4802,58	4700,00	3,08
9404	62.4.02.02-0035	Источник резервного питания, марка: "РИП 12" исп. 01	шт	3416,58	3350,00	4,45
9405	62.4.02.02-0036	Источник резервного питания, марка: "РИП 12" исп. 02	шт	2756,99	2700,00	4,11
9406	62.4.02.02-0040	Источник резервного питания, марка: "РИП 12" исп. 05	шт	4284,99	4200,00	3,40
9407	62.4.02.02-0042	Источник резервного питания, марка: "РИП 24" исп. 01	шт	3677,56	3600,00	4,21
9408	62.4.02.02-0044	Источник резервного питания, марка: "РИП 24" исп. 02	шт	2959,07	2900,00	4,14
	Группа 62.4.02.03 Источники вторичного электропитания					
9409	62.4.02.03-0001	Источник электропитания вторичный, со стабилизированным выходным напряжением, номинальное выходное напряжение источника 24 В	шт	1326,85	1300,00	5,23
Часть 62.5 Оборудование и приборы электрические						
Раздел 62.5.01 Приборы бытовые электрические						
	Группа 62.5.01.01 Звонки					
9410	62.5.01.01-0014	Звонок электрический с кнопкой	шт	377,18	370,00	4,71
	Группа 62.5.01.02 Плиты электрические					
9411	62.5.01.02-0003	Плиты электрические бытовые с духовым шкафом 4-х конфорочные, мощность 7,0 кВт, размер 500х600х850 мм	шт	19425,92	19000,00	13,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9412	62.5.01.02-0004	Плита электрическая 4-х конфорочная бытовая, напряжение 220 В, мощность 7,2 кВт, габаритом 60х60х85 см, в комплекте с вилкой и розеткой	шт	21257,28	20800,00	13,66
Группа 62.5.01.04 Счетчики электроэнергии						
9413	62.5.01.04-0017	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт	989,95	970,00	11,94
9414	62.5.01.04-0023	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт	2754,75	2700,00	11,62
9415	62.5.01.04-0037	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт	5608,59	5500,00	13,53
9416	62.5.01.04-0039	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АТ-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт	5608,59	5500,00	13,53
9417	62.5.01.04-0041	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный, тип Меркурий 230АМ-01, 5(60) А (однотарифный)	шт	2855,66	2800,00	12,58
9418	62.5.01.04-0042	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный, тип Меркурий 230АМ-02, 10(100) А (однотарифный)	шт	2855,66	2800,00	12,58
9419	62.5.01.04-0051	Счетчики электрические, тип СО-505, однофазные индукционные, номинальный и максимальный ток 10-40 А	шт	775,75	760,00	2,94
9420	62.5.01.04-0057	Счетчик учета активной электрической энергии переменного тока статический, однофазный, прямого включения, номинальный ток 5 А, максимальный ток 60 А, номинальное напряжение 230 В, многотарифный	шт	2853,99	2800,00	3,76
9421	62.5.01.04-0090	Счетчик учета активной электрической энергии переменного тока статический, многофазный, прямого включения, номинальный ток 10 А, максимальный ток 100 А, номинальное напряжение 230/400 В, многотарифный	шт	5611,69	5500,00	3,95
Группа 62.5.01.05 Терморегуляторы для теплых полов						
9422	62.5.01.05-0001	Датчик пола SF 4x15	шт	224,51	220,00	6,94
9423	62.5.01.05-0002	Датчик пола SF 7x30	шт	224,41	220,00	5,87
9424	62.5.01.05-0011	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-10E	шт	5509,22	5400,00	6,46
9425	62.5.01.05-0012	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-20E	шт	3776,43	3700,00	5,75
9426	62.5.01.05-0013	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-70	шт	1988,97	1950,00	5,01
9427	62.5.01.05-0014	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-90	шт	4287,24	4200,00	6,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9428	62.5.01.05-0015	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-100	шт	2040,58	2000,00	5,14
9429	62.5.01.05-0016	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-150	шт	1987,96	1950,00	5,20
9430	62.5.01.05-0017	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-155	шт	1987,96	1950,00	5,20
9431	62.5.01.05-0018	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-160	шт	2090,64	2050,00	4,96
9432	62.5.01.05-0019	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-170	шт	2497,58	2450,00	6,11
9433	62.5.01.05-0020	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-200	шт	2397,74	2350,00	4,99
9434	62.5.01.05-0021	Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка: UTH-JP-prg	шт	3873,87	3800,00	6,08
9435	62.5.01.05-0031	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Eco I-Warm 720	шт	3467,81	3400,00	6,99
9436	62.5.01.05-0032	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: I- Warm 730	шт	3264,05	3200,00	6,37
9437	62.5.01.05-0033	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Roomstat 110	шт	2092,16	2050,00	8,41
9438	62.5.01.05-0034	Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка: Visio I-Warm 710	шт	2550,33	2500,00	7,28
9439	62.5.01.05-0041	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт	5816,58	5700,00	5,86
9440	62.5.01.05-0042	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 12	шт	4286,64	4200,00	6,14
9441	62.5.01.05-0043	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 22	шт	2959,32	2900,00	6,19
9442	62.5.01.05-0044	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт	2549,46	2500,00	5,44
9443	62.5.01.05-0045	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 32	шт	2650,44	2600,00	5,92
9444	62.5.01.05-0046	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre 525 35	шт	5200,82	5100,00	5,96
9445	62.5.01.05-0047	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт	2957,83	2900,00	5,73
9446	62.5.01.05-0048	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle ITR3	шт	4590,47	4500,00	5,50
9447	62.5.01.05-0049	Терморегуляторы для теплых полов, марки: Eberle RTR-E 6202	шт	1630,71	1600,00	5,37
Раздел 62.5.02 Трансформаторы						
Группа 62.5.02.01 Трансформаторы тока						
9448	62.5.02.01-0002	Трансформатор однофазный сухой многоцелевого назначения, тип ОСМ-0,25-У3	шт	1073,44	1050,00	2,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9449	62.5.02.01-0004	Трансформатор тока: Т-0,66	шт	530,99	520,00	4,88
9450	62.5.02.01-0005	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	428,83	420,00	9,27
9451	62.5.02.01-0008	Трансформатор тока: номинальное напряжение 0,66 кВ, номинальный первичный ток 400 А, номинальный вторичный ток 5 А, класс точности 0,5S	шт	459,39	450,00	7,64
Часть 62.6 Контакторы, пускатели электромагнитные						
Раздел 62.6.02 Пускатели электромагнитные						
Группа 62.6.02.01 Пускатели электромагнитные нереверсивные						
9452	62.6.02.01-0014	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок, номинальный ток 63А, степень защиты IP00, переменный ток, 380 В	шт	1838,39	1800,00	3,42
9453	62.6.02.01-0024	Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок, номинальный ток 100А, степень защиты IP00, переменный ток, 660 В	шт	3261,56	3200,00	2,97
9454	62.6.02.01-0081	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010100 10А	шт	234,81	230,00	3,72
9455	62.6.02.01-0082	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010110 10А	шт	387,70	380,00	2,76
9456	62.6.02.01-0086	Пускатель электромагнитный, тип ПМ 12-100150	шт	3468,47	3400,00	3,02
9457	62.6.02.01-0088	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100150 100А	шт	3471,40	3400,00	3,89
9458	62.6.02.01-0091	Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160150 160А	шт	5002,25	4900,00	3,84
9459	62.6.02.01-0161	Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок: ПМА-4200 УХЛ4В	шт	2043,50	2000,00	3,35
9460	62.6.02.01-0239	Пускатели электромагнитные, тип ПМЛ-1220, нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления	шт	918,72	900,00	3,19
9461	62.6.02.01-0240	Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт	919,93	900,00	2,50
Группа 62.6.02.02 Пускатели электромагнитные реверсивные						
9462	62.6.02.02-0066	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-4410П УЗВ	шт	2397,58	2350,00	3,45
9463	62.6.02.02-0075	Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок: ПМА-5412М УЗВ	шт	4903,53	4800,00	3,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Часть 62.7 Средства технического регулирования движения						
Раздел 62.7.01 Оборудование и устройства технического регулирования движения						
	Группа 62.7.01.04 Оборудование, не включенное в группы					
9464	62.7.01.04-0011	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт	47978,49	47000,00	7,05
Книга 63 Оборудование, устройства и аппаратура для систем теплоснабжения						
Часть 63.1 Оборудование для нагрева воды						
Раздел 63.1.01 Водоподогреватели и комплектующие						
	Группа 63.1.01.01 Аппараты водонагревательные газовые бытовые					
9465	63.1.01.01-0001	Аппараты водонагревательные газовые бытовые: емкостные	шт	11592,00	11300,00	11,20
9466	63.1.01.01-0002	Аппараты водонагревательные газовые бытовые: проточные	шт	7560,00	7400,00	6,30
	Группа 63.1.01.02 Водонагреватели односекционные					
9467	63.1.01.02-0001	Подогреватели водоводяные секционные для систем теплоснабжения ВВП-09	шт	67425,00	66000,00	4,65
9468	63.1.01.02-0002	Подогреватели водоводяные секционные для систем теплоснабжения ВВП-10	шт	77634,60	76000,00	4,70
9469	63.1.01.02-0003	Подогреватели водоводяные секционные для систем теплоснабжения ВВП-12	шт	109244,30	107000,00	4,18
9470	63.1.01.02-0004	Подогреватели водоводяные секционные для систем теплоснабжения ВВП-14	шт	138836,52	136000,00	3,86
9471	63.1.01.02-0005	Подогреватели водоводяные секционные для систем теплоснабжения ВВП-16	шт	149271,20	146000,00	4,03
	Группа 63.1.01.05 Водоподогреватели пароводяные емкостные					
9472	63.1.01.05-0011	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3068, рабочий объем 1,0 м³	шт	82854,74	81000,00	15,42
9473	63.1.01.05-0012	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3069, рабочий объем 1,6 м³	шт	97244,20	95000,00	12,02
9474	63.1.01.05-0013	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3070, рабочий объем 2,5 м³	шт	120832,16	118000,00	12,19
9475	63.1.01.05-0014	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3071, рабочий объем 4 м³	шт	143389,48	140000,00	12,22
	Группа 63.1.01.08 Водонагреватели, не включенные в группы					
9476	63.1.01.08-0001	Кипятильники на твердом топливе	компл	4308,34	4200,00	8,02
9477	63.1.01.08-0011	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки: КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл	8910,52	8700,00	13,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9478	63.1.01.08-0021	Нагреватель индивидуальный: водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	компл	11257,50	11000,00	4,75
9479	63.1.01.08-0022	Нагреватель индивидуальный: пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	компл	12181,86	11900,00	4,59
Раздел 63.1.02 Котлы стальные						
Группа 63.1.02.03 Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе						
9480	63.1.02.03-0001	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	268862,88	263000,00	2,08
9481	63.1.02.03-0002	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	300823,15	295000,00	2,05
9482	63.1.02.03-0003	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	419544,20	410000,00	2,77
9483	63.1.02.03-0004	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	500540,09	490000,00	2,39
9484	63.1.02.03-0005	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	685307,70	670000,00	3,15
Группа 63.1.02.04 Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе						
9485	63.1.02.04-0001	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл	168329,75	165000,00	4,25
9486	63.1.02.04-0002	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл	209468,08	205000,00	4,33
9487	63.1.02.04-0003	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл	218584,60	214000,00	4,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9488	63.1.02.04-0004	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл	446699,52	438000,00	5,92
9489	63.1.02.04-0005	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью: до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл	693808,02	680000,00	8,73
Раздел 63.1.03 Котлы чугунные						
Группа 63.1.03.02 Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные на твердом топливе						
9490	63.1.03.02-0011	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл	147594,18	144000,00	12,63
9491	63.1.03.02-0012	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл	169062,25	165000,00	12,25
9492	63.1.03.02-0013	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл	200818,80	196000,00	12,60
9493	63.1.03.02-0014	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл	225502,24	220000,00	12,56
9494	63.1.03.02-0015	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл	113456,17	111000,00	12,11
Группа 63.1.03.03 Котлы отопительные чугунные секционные паровые на твердом топливе						
9495	63.1.03.03-0001	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл	95636,86	93000,00	6,82
9496	63.1.03.03-0002	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл	119153,20	116000,00	7,12
9497	63.1.03.03-0003	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл	134640,00	131000,00	7,04
9498	63.1.03.03-0004	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе: паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл	151030,45	147000,00	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Раздел 63.1.04 Котлы прочие					
	Группа 63.1.04.03 Котлы пищеварочные					
9499	63.1.04.03-0001	Котел пищеварочный, объем варочного отделения 75 л	шт	3073,60	3000,00	5,44
9500	63.1.04.03-0002	Котлы пищеварочный, емкость 185 л	шт	6867,49	6700,00	4,93
9501	63.1.04.03-0003	Котлы пищеварочный, емкость 300 л	шт	10142,91	9900,00	4,49
Часть 63.2 Стенды и узлы тепловых элеваторов						
Раздел 63.2.01 Элеваторы и комплектующие						
	Группа 63.2.01.01 Узлы тепловые элеваторные					
9502	63.2.01.01-0001	Узлы тепловые элеваторные без средств автоматики и измерительных приборов с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми, высота 0,8 м, № узла 1, 2, длина 2,5 м	компл	22507,30	22000,00	6,72
9503	63.2.01.01-0002	Узлы тепловые элеваторные без средств автоматики и измерительных приборов с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми, высота 0,8 м, № узла 3, 4, 5, длина 2,8 м	компл	23549,36	23000,00	5,49
9504	63.2.01.01-0003	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	32813,89	32000,00	6,31
Часть 63.4 Приборы контрольно-измерительные						
Раздел 63.4.01 Манометры						
	Группа 63.4.01.01 Манометры для неагрессивных сред					
9505	63.4.01.01-0002	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл	919,41	900,00	4,11
9506	63.4.01.01-0003	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл	920,00	900,00	3,68
	Группа 63.4.01.02 Манометры, не включенные в группу					
9507	63.4.01.02-0011	Манометр с трехходовым краном, диаметр корпуса 100 мм, класс точности 2,5	компл	367,92	360,00	6,57
Раздел 63.4.02 Расходомеры						
	Группа 63.4.02.03 Расходомеры электромагнитные					
9508	63.4.02.03-0005	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл	30792,87	30200,00	5,47
9509	63.4.02.03-1004	Расходомер, счетчик электромагнитный, диаметр условного прохода 20 мм	шт	23868,41	23400,00	6,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9510	63.4.02.03-1008	Расходомер, счетчик электромагнитный, диаметр условного прохода 32 мм	шт	25004,29	24500,00	6,06
9511	63.4.02.03-1010	Расходомер, счетчик электромагнитный, диаметр условного прохода 40 мм	шт	26716,46	26200,00	6,03
9512	63.4.02.03-1012	Расходомер, счетчик электромагнитный, диаметр условного прохода 50 мм	шт	27844,67	27300,00	5,61
9513	63.4.02.03-1016	Расходомер, счетчик электромагнитный, диаметр условного прохода 80 мм	шт	35879,60	35150,00	6,37
Раздел 63.4.04 Теплосчетчики						
Группа 63.4.04.01 Счетчики тепла						
9514	63.4.04.01-0001	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт	43841,09	43000,00	10,45
9515	63.4.04.01-0008	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт	49996,06	49000,00	10,26
9516	63.4.04.01-0009	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт	53050,52	52000,00	10,38
9517	63.4.04.01-0010	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт	56097,33	55000,00	10,25
9518	63.4.04.01-0011	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт	63223,16	62000,00	10,74
9519	63.4.04.01-0012	Счетчик тепла, марка: ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт	91775,13	90000,00	9,99
Группа 63.4.04.02 Тепловычислители						
9520	63.4.04.02-0011	Тепловычислитель энергозависимый, марка: ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт	18655,36	18300,00	6,63
9521	63.4.04.02-0012	Тепловычислитель энергозависимый, марка: ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт	21409,11	21000,00	6,91
9522	63.4.04.02-0013	Тепловычислитель энергозависимый, марка: ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт	12035,21	11800,00	8,31
Раздел 63.4.05 Термометры						
Группа 63.4.05.04 Термометры ртутные						
9523	63.4.05.04-0001	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл	815,20	800,00	2,44
Раздел 63.4.06 Термопреобразователи						
Группа 63.4.06.01 Комплекты термопреобразователей (термометров) платиновых						
9524	63.4.06.01-0001	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части: 100 мм	компл	2246,23	2200,00	5,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9525	63.4.06.01-0002	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части: 200 мм	компл	2336,70	2290,00	5,68
9526	63.4.06.01-0003	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части: 300 мм	компл	2397,52	2350,00	5,66
Книга 64 Оборудование, устройства и аппаратура для систем вентиляции и кондиционирования воздуха						
Часть 64.1 Агрегаты вентиляторные и вентиляторы						
Раздел 64.1.01 Агрегаты вентиляторные						
Группа 64.1.01.02 Агрегаты вентиляторные с ручным приводом						
9527	64.1.01.02-0001	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом, производительность до 10000 м³/час	шт	38301,12	37500,00	4,95
Раздел 64.1.04 Вентиляторы осевые						
Группа 64.1.04.04 Вентиляторы осевые, не включенные в группы						
9528	64.1.04.04-0021	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл	10740,10	10500,00	4,69
9529	64.1.04.04-0022	Вентиляторы осевые: ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл	12267,53	12000,00	4,87
Раздел 64.1.05 Вентиляторы радиальные						
Группа 64.1.05.01 Вентиляторы радиальные взрывозащищенные из алюминиевых сплавов						
9530	64.1.05.01-0042	Вентиляторы радиальные из алюминиевых сплавов взрывозащищенные, В Ц14 46 8И1 01А, с электродвигателем, мощность 18,5 кВт, 750 об/мин	компл	142916,90	140000,00	3,30
Группа 64.1.05.05 Вентиляторы радиальные из коррозионно-стойкой стали						
9531	64.1.05.05-0005	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали: N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл	163663,43	160000,00	4,14
Группа 64.1.05.09 Вентиляторы радиальные из углеродистой стали						
9532	64.1.05.09-0006	Вентиляторы радиальные: В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл	17230,16	16800,00	5,86
9533	64.1.05.09-0069	Вентиляторы радиальные низкого давления: из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт	9197,29	9000,00	6,96
9534	64.1.05.09-0070	Вентиляторы радиальные из алюминиевых сплавов ВЦ4 75 3,15, 1370 об/мин, с электродвигателем мощностью 0,25 кВт	шт	11550,13	11300,00	6,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 64.1.05.10 Вентиляторы радиальные, не включенные в группы					
9535	64.1.05.10-0003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные: В-Ц4-76 N 6.3B1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл	21244,75	20800,00	4,45
Часть 64.2 Оборудование для кондиционирования воздуха						
Раздел 64.2.02 Камеры						
	Группа 64.2.02.04 Камеры приточные					
9536	64.2.02.04-0014	Камеры приточные 2ПК без секции орошения, производительность до 40 тыс. м ³ /час	шт	460968,30	450000,00	6,90
Раздел 64.2.03 Кондиционеры и сплит-системы						
	Группа 64.2.03.03 Кондиционеры бытовые настенные					
9537	64.2.03.03-0001	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 2 кВт	компл	14288,20	14000,00	5,04
9538	64.2.03.03-0002	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 3 кВт	компл	16657,38	16300,00	4,57
9539	64.2.03.03-0003	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 4кВт	компл	18874,03	18500,00	4,51
9540	64.2.03.03-0004	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 5 кВт	компл	21977,65	21500,00	4,40
9541	64.2.03.03-0005	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 6 кВт	компл	26567,56	26000,00	4,92
9542	64.2.03.03-0006	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 7 кВт	компл	28612,83	28000,00	4,71
9543	64.2.03.03-0007	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 8 кВт	компл	31116,99	30500,00	4,61
9544	64.2.03.03-0008	Кондиционеры бытовые настенные, наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт, мощность 9 кВт	компл	35758,19	35000,00	4,73
	Группа 64.2.03.06 Сплит-системы					
9545	64.2.03.06-0012	Сплит системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт	18872,01	18500,00	4,04
9546	64.2.03.06-0013	Сплит системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт	31681,84	31000,00	3,22
9547	64.2.03.06-0014	Сплит системы настенные, расход воздуха 528 768 м ³ /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт	37720,44	37000,00	3,19
9548	64.2.03.06-0015	Сплит системы настенные, расход воздуха 684 960 м ³ /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт	42945,29	42000,00	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
	Группа 64.2.03.07 Кондиционеры, не включенные в группы					
9549	64.2.03.07-0012	Кондиционеры медицинские КМ1 2 01, производительность 2000 м³/час	компл	489975,92	480000,00	5,55
Часть 64.3 Оборудование для очистки воздуха						
Раздел 64.3.02 Скрубберы, циклоны						
	Группа 64.3.02.01 Скрубберы					
9550	64.3.02.01-0001	Скрубберы центробежные циклонные, тип ЦВП 4	шт	44939,27	44000,00	6,43
9551	64.3.02.01-0002	Скрубберы центробежные циклонные, тип ЦВП 6	шт	92918,58	91000,00	9,29
9552	64.3.02.01-0003	Скрубберы центробежные циклонные, тип ЦВП 8	шт	153199,52	150000,00	10,72
	Группа 64.3.02.02 Циклоны					
9553	64.3.02.02-0001	Циклоны батарейные БЦ 2 4х(3+2)	шт	276945,15	270000,00	8,15
9554	64.3.02.02-0002	Циклоны ЦН 15 групповые марки 500 2УП	шт	74800,10	73000,00	9,98
9555	64.3.02.02-0003	Циклоны ЦН 15 групповые марки 600 2УП	шт	108592,19	106000,00	10,99
9556	64.3.02.02-0004	Циклоны ЦН 15 групповые марки 600 4УП	шт	211099,70	206000,00	10,15
9557	64.3.02.02-0005	Циклоны ЦН 15 групповые марки 800 4УП	шт	317816,34	310000,00	7,09
9558	64.3.02.02-0006	Циклоны ЦН 15 одиночные марки 300П	шт	31085,16	30400,00	4,98
9559	64.3.02.02-0007	Циклоны ЦН 15 одиночные марки 500П	шт	50166,52	49000,00	7,33
Часть 64.4 Агрегаты и установки вентиляционные						
Раздел 64.4.01 Агрегаты вентиляционные						
	Группа 64.4.01.01 Агрегаты вентиляционно-приточные					
9560	64.4.01.01-0012	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА 20	компл	302032,86	295000,00	4,04
Часть 64.5 Агрегаты отопительные и воздухонагреватели						
Раздел 64.5.01 Агрегаты воздушно-отопительные						
	Группа 64.5.01.03 Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы					
9561	64.5.01.03-0012	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт	13276,47	13000,00	5,59
Раздел 64.5.02 Воздухонагреватели						
	Группа 64.5.02.08 Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов					
9562	64.5.02.08-0014	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/9	шт	6128,96	6000,00	3,31
9563	64.5.02.08-0015	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки: РВЕС 250/12	шт	7046,81	6900,00	3,33
Раздел 64.5.03 Калориферы						
	Группа 64.5.03.02 Калориферы пластинчатые стальные					
9564	64.5.03.02-0004	Калориферы пластинчатые стальные КВБ4, площадь поверхности теплообмена 18,3 м², производительность по воздуху 4000 м³/ч	шт	5040,96	4900,00	4,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Книга 65 Оборудование, устройства и аппаратура для водоснабжения и канализации						
Часть 65.1 Приборы и установки						
Раздел 65.1.01 Водомеры (счетчики)						
	Группа 65.1.01.01 Счетчики (водомеры) крыльчатые					
9565	65.1.01.01-0001	Счетчики холодной воды крыльчатые, диаметр 15 мм	шт	663,81	650,00	5,25
9566	65.1.01.01-0002	Счетчики холодной воды крыльчатые, диаметр 20 мм	шт	1071,53	1050,00	5,24
9567	65.1.01.01-0003	Счетчики горячей воды крыльчатые, с импульсным выходом, диаметр 25мм	шт	7815,72	7662,00	9,55
9568	65.1.01.01-0004	Счетчики холодной воды крыльчатые диаметр 32 мм	шт	2801,08	2750,00	2,39
9569	65.1.01.01-0005	Счетчики горячей воды крыльчатые, с импульсным выходом, диаметр 40 мм	шт	9000,01	8825,00	7,47
	Группа 65.1.01.02 Счетчики (водомеры) турбинные					
9570	65.1.01.02-0002	Счетчики холодной воды турбинные, диаметр 65 мм	шт	7146,63	7000,00	4,50
9571	65.1.01.02-0003	Счетчики холодной воды турбинные, диаметр 80 мм	шт	9187,50	9000,00	4,90
9572	65.1.01.02-0004	Счетчики холодной воды турбинные, диаметр 150 мм	шт	18677,76	18300,00	6,08
9573	65.1.01.02-0005	Счетчики холодной воды турбинные, диаметр 200 мм	шт	26029,84	25500,00	6,62
	Группа 65.1.01.03 Водомеры, не включенные в группы					
9574	65.1.01.03-0003	Водомеры диаметром: до 65 мм (СТВ-65)	компл	7650,00	7500,00	5,10
9575	65.1.01.03-0004	Водомеры диаметром: до 100 мм (СТВ-100)	компл	10200,00	10000,00	4,25
Раздел 65.1.04 Счетчики воды						
	Группа 65.1.04.01 Счетчики воды универсальные					
9576	65.1.04.01-0001	Счетчик воды крыльчатый модернизированный ВСКМ 90-25	шт	3010,29	2950,00	8,03
9577	65.1.04.01-0002	Счетчик воды крыльчатый модернизированный ВСКМ 90-32	шт	3621,35	3550,00	8,26
9578	65.1.04.01-0003	Счетчик воды крыльчатый модернизированный ВСКМ 90-40	шт	5104,63	5000,00	7,55
	Группа 65.1.04.03 Счетчики холодной воды					
9579	65.1.04.03-0032	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 15 мм	шт	724,24	710,00	3,27
9580	65.1.04.03-0033	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 25 мм	шт	3470,25	3400,00	2,37
9581	65.1.04.03-0034	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 32 мм	шт	3978,37	3900,00	2,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9582	65.1.04.03-0035	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 40 мм	шт	6737,33	6600,00	3,70
9583	65.1.04.03-0036	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 50 мм	шт	7664,05	7500,00	3,37
9584	65.1.04.03-0037	Счетчики холодной воды ВСХ, диаметр 65 мм	шт	8065,23	7900,00	3,41
Книга 66 Оборудование, устройства и аппаратура для системы газоснабжения						
Часть 66.1 Приборы газовые						
Раздел 66.1.01 Плиты газовые						
Группа 66.1.01.01 Плиты газовые бытовые						
9585	66.1.01.01-0001	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт	7694,18	7500,00	7,84
9586	66.1.01.01-0002	Плиты газовые бытовые: напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт	11688,06	11400,00	6,47
9587	66.1.01.01-0003	Плита газовая бытовая, напольная отдельностоящая со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочная	шт	10044,00	9800,00	8,37
Раздел 66.1.02 Счетчики газовые						
Группа 66.1.02.01 Счетчики газа						
9588	66.1.02.01-0026	Счетчик газа СГ-16МТ-4000-Р	шт	218281,18	214000,00	4,76
Раздел 66.1.03 Устройства газогорелочные						
Группа 66.1.03.05 Устройства дополнительные						
9589	66.1.03.05-0001	Устройства газовые, вытяжки от газовых колонок из нержавеющей стали (труба диаметр 125 мм-1,5 м, переход-1 шт, отводы-2 шт, прочистка-1 шт)	компл	542,94	530,00	7,22
9590	66.1.03.05-0011	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт	2958,79	2900,00	24,54
Книга 68 Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей						
Часть 68.1 Насосы						
Раздел 68.1.01 Насосы специального применения						
Группа 68.1.01.01 Насосы грязевые						
9591	68.1.01.01-0001	Насос погружной для загрязненных и производственных сточных вод ГНОМ 10-10Т, с подачей 10 м ³ /ч и напором 10 м, с температурой воды до 60 град	шт	10001,66	9800,00	12,74
9592	68.1.01.01-0002	Электронасос ГНОМ 25-20, центробежный погружной	шт	18873,91	18500,00	11,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Раздел 68.1.02 Насосы центробежные						
	Группа 68.1.02.01 Насосы консольные одноступенчатые					
9593	68.1.02.01-0003	Насосы консольные центробежные моноблочные с регулируемым электроприводом, производительность 100 м³/ч, напор 64 м, мощность электродвигателя 37 кВт	шт	87052,69	85000,00	5,35
9594	68.1.02.01-0004	Насосы консольные центробежные моноблочные с регулируемым электроприводом, производительность 100 м³/ч, напор 80 м, мощность электродвигателя 45 кВт	шт	87003,56	85000,00	10,02
	Группа 68.1.02.02 Насосы центробежные с погружным электродвигателем					
9595	68.1.02.02-0008	Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные, тип ЭЦВ, производительность 6,5 м³/час, напор 130 м, мощность 5,5 кВт	шт	39810,04	39000,00	16,09
9596	68.1.02.02-0012	Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные, тип ЭЦВ, производительность 10 м³/час, напор 70 м, мощность 4 кВт	шт	47060,33	46105,00	18,77
9597	68.1.02.02-0013	Агрегат электронасосный центробежный скважинный погружной, тип ЭЦВ 6-10-110, с погружным электродвигателем, подача 10 м³/ч, напор 110 м, двигатель мощность 5,5 кВт, 3000 об/мин	шт	31649,86	31000,00	11,41
9598	68.1.02.02-0014	Агрегат электронасосный центробежный скважинный погружной, тип ЭЦВ 6-10-140, с погружным электродвигателем, подача, 10 м³/ч, напор 140 м, двигатель мощность 8,0 кВт, 3000 об/мин	шт	36759,54	36000,00	11,96
9599	68.1.02.02-0018	Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные, тип ЭЦВ 6-16-110, с погружным электродвигателем, подача 16 м³/ч, напор 110 м, двигатель мощность 8,2 кВт, 3000 об/мин	шт	45933,19	45000,00	12,61
9600	68.1.02.02-0023	Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные, тип ЭЦВ, производительность 6,5 м³/час, напор 60 м, мощность 2,2 кВт	шт	32282,97	31610,00	6,78
	Группа 68.1.02.03 Насосы центробежные, не включенные в группы					
9601	68.1.02.03-0011	Насосы центробежные: 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл	12784,30	12500,00	5,21
9602	68.1.02.03-0012	Насосы центробежные: 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл	26096,25	25500,00	6,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9603	68.1.02.03-0013	Насосы центробежные: 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл	41895,49	41000,00	4,55
9604	68.1.02.03-0014	Насосы центробежные: 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл	41991,04	41000,00	3,92
9605	68.1.02.03-0015	Насосы центробежные: 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл	50248,66	49000,00	4,69
Раздел 68.1.03 Насосы циркуляционные						
	Группа 68.1.03.01 Насосы циркуляционные для отопления					
9606	68.1.03.01-0004	Насосы циркуляционные электрические, напор 3 м, производительность 16000 л/час, мощность 160 Вт	шт	47110,98	46185,00	38,77
9607	68.1.03.01-0005	Насосы циркуляционные электрические, напор 3,8 м, производительность 3800 л/час, мощность 71 Вт	шт	11855,47	11619,00	8,30
9608	68.1.03.01-0006	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 4000 л/час, мощность 48 Вт	шт	6451,00	6320,00	5,45
9609	68.1.03.01-0007	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 3000 л/час, мощность 68 Вт	шт	4186,75	4105,00	2,67
9610	68.1.03.01-0008	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 2000 л/час, мощность 25 Вт	шт	11321,37	11096,00	9,00
9611	68.1.03.01-0009	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 6000 л/час, мощность 96 Вт	шт	15842,28	15533,00	10,44
9612	68.1.03.01-0010	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 9000 л/час, мощность 180 Вт	шт	14883,47	14596,00	8,86
9613	68.1.03.01-0011	Насосы циркуляционные электрические, напор 4 м, производительность 14000 л/час, мощность 205 Вт	шт	23820,13	23365,00	7,09
9614	68.1.03.01-0012	Насосы циркуляционные электрические, напор 4,4 м, производительность 5500 л/час, мощность 38 Вт	шт	29622,21	29041,00	8,69
9617	68.1.03.01-0015	Насосы циркуляционные электрические, напор 5 м, производительность 5000 л/час, мощность 140 Вт	шт	13635,91	13355,00	3,15
9618	68.1.03.01-0016	Насосы циркуляционные электрические, напор 5 м, производительность 10000 л/час, мощность 150 Вт	шт	40008,81	39232,00	8,47
9619	68.1.03.01-0019	Насосы циркуляционные электрические, напор 6 м, производительность 3500 л/час, мощность 99 Вт	шт	9666,92	9458,00	1,46
9620	68.1.03.01-0020	Насосы циркуляционные электрические, напор 6 м, производительность 4000 л/час, мощность 40 Вт	шт	12056,36	11806,00	1,77
9621	68.1.03.01-0033	Насосы циркуляционные электрические, напор 7 м, производительность 16000 л/час, мощность 370 Вт	шт	30477,77	29890,00	2,73
	Группа 68.1.03.02 Насосы циркуляционные универсальные					
9622	68.1.03.02-0032	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии: 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт	70569,27	69000,00	5,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
Книга 69 Арматура трубопроводная и воздухопроводная с электроприводом						
Часть 69.1 Арматура трубопроводная с электроприводом						
Раздел 69.1.02 Задвижки						
	Группа 69.1.02.01 Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом					
9623	69.1.02.01-0011	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом, давление 1 Мпа (10 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт	10126,31	9900,00	18,75
9624	69.1.02.01-0012	Задвижка чугунная, параллельная, фланцевая с выдвижным шпинделем, для воды и пара, типа 30ч906бр, давление 1,0 МПа, диаметр 100 мм, с электроприводом типа НА-04	шт	13305,22	13000,00	18,57
Раздел 69.1.03 Клапаны						
	Группа 69.1.03.04 Клапаны соленоидные с электроприводом					
9625	69.1.03.04-0001	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, диаметром 32 мм	шт	16930,03	16600,00	7,22
9626	69.1.03.04-0011	Клапан соленоидный, нормально открытый, с электромагнитной катушкой и штекером для подключения	шт	4893,91	4800,00	6,95
9627	69.1.03.04-0012	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром: 20	компл	5865,93	5750,00	5,36
9628	69.1.03.04-0013	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром: 25	компл	10961,01	10750,00	9,50
Часть 69.2 Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом						
Раздел 69.2.02 Клапаны						
	Группа 69.2.02.05 Клапаны противопожарные с электроприводом					
9629	69.2.02.05-0123	Клапаны противопожарные квадратные с электроприводом, предел огнестойкости EI 90 размером 250x250 мм	шт	12956,03	12700,00	4,55
Часть 69.3 Элементы термостатические, электроприводы						
Раздел 69.3.01 Электроприводы						
	Группа 69.3.01.02 Электроприводы редукторные к клапанам					
9630	69.3.01.02-0001	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV13 с возвратной пружиной	шт	35474,30	34800,00	6,40
9631	69.3.01.02-0002	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт	40516,78	39700,00	6,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к: ФССЦ ИЗ 2020
				сметная	приобретения	
9632	69.3.01.02-0003	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт	38780,86	38000,00	6,47
9633	69.3.01.02-0004	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт	46933,82	46000,00	6,58
9634	69.3.01.02-0006	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV55	шт	72397,48	71000,00	6,61
9635	69.3.01.02-0007	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт	22451,38	22000,00	6,28
Раздел 69.3.02 Элементы термостатические						
Группа 69.3.02.02 Элементы термостатические (терморегуляторы)						
9636	69.3.02.02-0002	Элемент термостатический марки "Danfoss": RTD-3130 Inova	шт	1039,86	1020,00	5,44