

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

на материалы, изделия и конструкции (ТССЦ И1)

на I квартал 2016 года

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Часть I Материалы для общестроительных работ						
Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ						
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие						
Группа: Асбест						
1	101-0001	Асбест хризотилковый	т	19607,18	19000,00	6,05
2	101-1967	Асбест хризотилковый	кг	19,61	19,00	6,05
Асбест хризотилковый марки:						
3	101-0006	М-6-40	т	20117,18	19500,00	7,45
4	101-0007	М-5-50	т	24197,18	23500,00	5,60
5	101-0008	М-5-65	т	25217,18	24500,00	4,67
6	101-0009	К-6-30	т	19607,18	19000,00	14,74
7	101-0010	К-6-45	т	19607,18	19000,00	10,09
8	101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	19607,18	19000,00	6,15
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные						
Листы асбестоцементные волнистые:						
9	101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м ²	181,20	175,00	6,47
10	101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м ²	168,59	165,00	5,62
11	101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м ²	171,22	165,00	5,38
12	101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м ²	182,50	175,00	4,69
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:						
13	101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м ²	289,09	280,00	7,44
14	101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м ²	300,14	290,00	6,24
15	101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м ²	311,17	300,00	5,76
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен:						
16	101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м ²	216,83	210,00	7,30
Детали к асбестоцементным листам волнистым:						
17	101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	7775,96	7500,00	7,20
18	101-0059	среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	10151,89	9600,00	2,69
19	101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м ²	483,74	470,00	11,20
Группа: Примеси и смеси						
20	101-3204	Асбестоцементная смесь	м ³	9308,12	8700,00	2,95
21	101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	115,48	113,00	3,97
Группа: Стойки асбестоцементные						
22	101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	297,60	290,00	3,94
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные напорные для напорных трубопроводов						
Трубы хризотилцементные напорные:						
23	101-1886	ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	159,88	155,00	8,22
24	101-1887	ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	257,92	250,00	8,24
25	101-1888	ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	443,62	430,00	9,13
26	101-1894	ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	865,93	840,00	10,02
27	101-2026	ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	1474,35	1430,00	10,92
28	101-2055	ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	200,99	195,00	8,27
29	101-2056	ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	319,66	310,00	8,22
30	101-2058	ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	561,91	545,00	9,46
31	101-2059	ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	783,36	760,00	9,67
32	101-2061	ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	1051,62	1020,00	9,74
33	101-2062	ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	1340,46	1300,00	10,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
34	101-2092	ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	1804,34	1750,00	10,44
35	101-2093	ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	2426,02	2350,00	8,99
Муфты хризотилцементные:						
36	101-2170	САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	113,95	110,00	9,59
37	101-2171	САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	165,80	160,00	10,23
38	101-2226	САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	244,92	236,00	10,80
39	101-2228	САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	390,12	375,00	8,60
40	101-2232	САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	88,15	85,00	8,16
41	101-2233	САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	131,51	127,00	10,15
42	101-2234	САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	181,62	175,00	9,61
43	101-2235	САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	235,56	227,00	10,91
44	101-2237	САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	280,64	270,00	10,39
45	101-2238	САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	328,14	315,00	9,49
46	101-2239	САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	416,25	400,00	9,18
47	101-2242	САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	553,06	530,00	8,53
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов						
Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода:						
48	101-2260	100 мм	м	150,17	145,00	8,69
49	101-2261	150 мм	м	243,20	235,00	9,01
50	101-2262	200 мм	м	438,37	425,00	10,15
51	101-2263	300 мм	м	774,26	750,00	11,03
52	101-2264	400 мм	м	1341,02	1300,00	12,42
53	101-8028	250 мм	м	570,30	550,00	9,10
54	101-8029	500 мм	м	2016,85	1950,00	12,88
Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом:						
55	101-2265	100 мм	шт.	61,72	60,00	5,71
56	101-2267	150 мм	шт.	72,14	70,00	4,45
57	101-2268	200 мм	шт.	113,35	110,00	5,25
58	101-2269	300 мм	шт.	165,10	160,00	6,11
59	101-2270	400 мм	шт.	189,06	182,00	5,84
60	101-8037	250 мм	шт.	145,18	140,00	6,11
61	101-8038	500 мм	шт.	394,29	380,00	10,43
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы						
Группа: Бензин и керосин						
62	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	36911,94	36000,00	7,17
63	101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	40940,94	39950,00	8,42
64	101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	44602,74	43540,00	8,52
65	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	47081,34	45970,00	8,72
66	101-1745	Бензин растворитель	т	35972,69	35000,00	4,80
67	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	31892,69	31000,00	4,92
68	101-0331	Контакт керосиновый	т	43112,69	42000,00	10,65
Группа: Газы						
69	101-1662	Азот газообразный технический	м ³	161,39	140,00	22,99
70	101-1681	Азот жидкий технический	т	28824,75	28000,00	19,06
Аргон газообразный, сорт:						
71	101-2272	I	м ³	300,41	290,00	11,13
72	101-2273	высший	м ³	315,71	305,00	11,24
73	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	416,55	400,00	8,71
Ацетилен растворенный технический марки:						
74	101-0063	А	т	261878,68	250000,00	6,95
75	101-0064	Б	т	251678,68	240000,00	7,17
76	101-2274	Водород газообразный технический	м ³	259,03	250,00	14,11
77	101-1697	Гелий	м ³	572,15	550,00	8,15
Кислород технический:						
78	101-0324	газообразный	м ³	57,65	52,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
79	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	54,21	50,00	3,35
80	101-1698	Углекислый газ	т	48311,82	47000,00	9,94
Группа: Глицерин						
81	101-0218	Глицерин синтетический	т	86034,77	84000,00	1,67
Группа: Графит						
82	101-3976	Графит серебристый	кг	46,13	45,00	4,64
Группа: Кальций						
83	101-0065	Баббиты кальциевые	т	127756,42	125000,00	10,29
84	101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	31343,93	30500,00	8,96
85	101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	9157,41	8700,00	12,11
Группа: Канифоль						
86	101-0310	Канифоль сосновая	т	122681,16	120000,00	3,79
87	101-1963	Канифоль сосновая	кг	122,68	120,00	3,79
Группа: Карбид						
Карбид кальция для кусков:						
88	101-0312	50/80	т	44096,18	43000,00	11,67
Группа: Карборунд						
89	101-2109	Карборунд	кг	56,35	55,00	9,24
Группа: Кислоты						
90	101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	28296,64	27400,00	4,37
Кислота борная марки:						
91	101-0325	A	т	76740,68	75000,00	2,54
Кислота серная:						
92	101-2284	техническая улучшенная	т	14424,64	13800,00	8,90
93	101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	42168,64	41000,00	5,58
94	101-2290	Кислота соляная техническая	т	28908,64	28000,00	20,92
95	101-2291	Кислота соляная техническая	кг	28,91	28,00	20,95
96	101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	48288,64	47000,00	3,79
97	101-8001	Кислота уксусная	кг	71,75	70,00	5,31
98	101-2295	Углекислота	кг	55,43	54,00	20,53
Группа: Купорос						
Купорос медный марки:						
99	101-0488	A	т	145087,42	142000,00	14,32
Группа: Магний						
100	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	12263,18	11800,00	11,47
Группа: Мазут						
101	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	19142,69	18500,00	10,43
102	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	29852,69	29000,00	13,16
Группа: Масла						
103	101-0584	Масла антраценовые	т	11469,67	11000,00	5,90
104	101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	16671,67	16100,00	5,95
105	101-0589	Масла креозотовые	т	16671,67	16100,00	5,95
106	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	12183,67	11700,00	4,70
107	101-3260	Масло вакуумное	кг	469,45	460,00	6,12
108	101-2297	Масло веретенное	т	64509,67	63000,00	1,49
109	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	84052,72	82000,00	21,03
110	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	84,05	82,00	21,01
111	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	61612,72	60000,00	9,51
112	101-1861	Масло изоляционное	кг	26,77	26,00	7,08
113	101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	48352,72	47000,00	44,77
114	101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	47,20	46,00	5,46
115	101-1866	Масло кабельное	кг	102,25	100,00	11,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
116	101-3261	Масло компрессорное	кг	52,27	51,00	5,09
117	101-3263	Масло турбинное	кг	47,17	46,00	5,46
Группа: Натрий						
118	101-0112	Бура	т	59400,68	58000,00	2,12
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:						
119	101-0624	ТР	т	26774,17	26000,00	3,54
120	101-0625	ТД	т	21674,17	21000,00	3,19
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:						
121	101-2306	А, Б, сорт высший	т	47203,41	46000,00	9,20
122	101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	30883,41	30000,00	3,65
123	101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	66583,41	65000,00	9,26
124	101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	66,58	65,00	9,26
125	101-2318	Натрий хлористый технический	т	35927,18	35000,00	0,93
126	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	20126,18	19500,00	10,35
127	101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	26774,17	26000,00	8,37
128	101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	41148,64	40000,00	3,81
Группа: Нашатырь						
129	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	38504,17	37500,00	5,57
Группа: Скипидар						
130	101-0878	Скипидар живичный	т	63534,66	62000,00	3,71
Группа: Смазка						
131	101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	102,34	100,00	4,31
132	101-1880	Смазка графитовая	кг	59,50	58,00	4,59
133	101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	59,50	58,00	6,89
134	101-3045	Смазка Литол-24	кг	96,22	94,00	9,14
135	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	80918,88	79000,00	6,74
136	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	64598,88	63000,00	3,32
137	101-2344	Смазка УС-3	кг	30,94	30,00	3,82
138	101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	109,48	107,00	6,76
139	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	73,78	72,00	4,88
140	101-2351	Смазка № 9	т	106418,88	104000,00	5,05
141	101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	148,24	145,00	2,50
142	101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	1040,74	1020,00	6,22
Группа: Спирты						
143	101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	58478,88	57000,00	2,04
144	101-5403	Спирт изоприловый	л	120,72	118,00	1,86
145	101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	137037,41	134000,00	1,87
146	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	127857,41	125000,00	2,72
147	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	127,86	125,00	2,72
Группа: Толуол						
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:						
148	101-1290	А	т	60524,18	59000,00	14,01
Группа: Топливо дизельное						
149	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	39852,96	38900,00	7,38
150	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	40478,55	39500,00	9,14
Группа: Уайт-спирит						
151	101-1292	Уайт-спирит	т	56403,66	55000,00	6,53
152	101-2741	Уайт-спирит	кг	56,40	55,00	6,53
153	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	60513,59	59000,00	16,01
Группа: Фотоматериалы						
Пленка радиографическая:						
154	101-2211	РТ-5	дм ²	31,62	31,00	4,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
155	101-3967	R-7, размер 300х400 мм	дм ²	15,30	15,00	2,36
156	101-3270	Фотобумага	лист	30,60	30,00	5,15
157	101-3271	Фотопроявитель	л	51,29	50,00	2,50
158	101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	57,41	56,00	2,80
159	101-3272	Фотофиксаж	л	44,15	43,00	2,27
160	101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	46,19	45,00	2,38
Группа: Химреагенты и реактивы						
161	101-3268	Ферросилицит	кг	124,71	122,00	1,44
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения						
Группа: Бумага, калька						
162	101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	73,67	72,00	5,46
163	101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	122,63	120,00	8,11
Бумага мешочная битумированная:						
164	101-0108	Б-70	т	37457,18	36500,00	2,48
165	101-0109	Б-78	т	36437,18	35500,00	2,49
166	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	4854,67	4750,00	3,21
167	101-1829	Бумага ролевая	т	22667,18	22000,00	3,23
168	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	33887,18	33000,00	3,14
169	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	224,63	220,00	3,92
170	101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м ²	114384,52	112000,00	3,53
171	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	13,27	13,00	5,85
172	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	168,36	165,00	1,87
Группа: Веревка						
173	101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	127754,17	125000,00	2,96
Группа: Ветошь						
174	101-1757	Ветошь	кг	36,08	35,00	15,96
Группа: Войлок						
175	101-1704	Войлок строительный	т	132872,69	130000,00	10,94
176	101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м ²	255,58	250,00	4,00
177	101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м ²	35774,13	35000,00	4,42
Группа: Воск						
178	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	104341,82	102000,00	3,75
Воск полиэтиленовый окисленный марки:						
179	101-0118	ПВО-30	т	132901,82	130000,00	3,48
Группа: Дисперсии						
180	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	46693,41	45500,00	2,29
181	101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	46,69	45,50	2,46
Группа: Замазки						
Замазка «Арзамит 5»:						
182	101-2359	порошок	т	33898,43	33000,00	3,14
183	101-2360	раствор	т	51238,43	50000,00	3,16
184	101-1847	Замазка защитная	кг	30,89	30,00	2,86
185	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	23233,41	22500,00	2,15
186	101-1848	Замазка силикатная	кг	208,37	204,00	3,22
187	101-3483	Замазка суриковая	кг	65,56	64,00	3,20
188	101-3484	Замазка уплотнительная	кг	71,69	70,00	3,69
189	101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	40007,18	39000,00	6,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Звено соединительное						
Звено соединительное:						
190	101-1723	28 мм	шт.	2224,23	2180,00	8,24
191	101-1724	49 мм	шт.	6634,05	6500,00	8,19
Группа: Каболка						
192	101-0311	Каболка	т	88454,93	86500,00	1,37
Группа: Камень						
Камень оселковый шлифовочный:						
193	101-1762	среднезернистый	кг	20,62	20,00	3,18
194	101-1956	мелкозернистый	кг	20,62	20,00	2,94
Камень природный шлифовочный:						
195	101-1957	«Печора»	кг	21,64	21,00	2,57
Группа: Канаты						
196	101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	285827,18	280000,00	4,81
197	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	115487,18	113000,00	2,45
Группа: Картон						
Картон строительный:						
198	101-0319	прокладочный марки Б	т	45654,75	44500,00	2,11
199	101-2809	Уголок картонный защитный	м	5,21	5,10	2,76
Группа: Марля						
200	101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	105,32	103,00	2,79
Группа: Мешки и мешковина						
201	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	15053,83	14700,00	5,58
202	101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.	12,25	12,00	3,78
203	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	7,16	7,00	6,63
204	101-2363	Мешковина джутовая	м ²	27,60	27,00	2,56
Группа: Миткаль						
205	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	221,47	215,00	2,93
Группа: Мыло						
206	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	10,29	10,00	2,10
207	101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	41,02	40,00	3,30
Группа: Нитки						
208	101-2070	Нитки капроновые	кг	357,28	350,00	2,21
209	101-2364	Нитки «Маккей»	кг	285,87	280,00	8,27
210	101-2073	Нитки суровые	кг	321,58	315,00	1,70
211	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	275,68	270,00	1,81
212	101-2365	Нитки швейные	кг	357,28	350,00	2,35
Группа: Опилки						
213	101-0631	Опилки древесные	м ³	267,03	225,00	6,18
Группа: Очес льняной						
214	101-1669	Очес льняной	кг	102,26	100,00	2,21
Группа: Пакля						
215	101-1705	Пакля пропитанная	кг	46,17	45,00	4,28
Группа: Парусина						
216	101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	306,79	300,00	2,84
Группа: Патроны						
217	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	1838,91	1800,00	6,19
218	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	18,39	18,00	6,19
Группа: Пена монтажная						
219	101-8052	Пена монтажная	л	183,83	180,00	3,40
Пена монтажная:						
220	101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	205,75	200,00	2,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
221	101-3661	противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	307,85	300,00	2,48
Группа: Полистирол						
222	101-1657	Полистирол общего назначения	м ³	59185,50	58000,00	99,64
Группа: Порошок						
223	101-1804	Порошок минеральный	т	1927,35	1630,00	11,15
Группа: Поручень						
224	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	97,31	95,00	4,29
Группа: Прокладки						
225	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	132,91	130,00	6,15
Прокладки уплотнительные:						
226	101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	142,92	140,00	5,29
227	101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	12251,90	12000,00	4,27
228	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	шт.	1,02	1,00	6,40
Группа: Прочие материалы						
229	101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виа топ-66»	т	36785,82	35700,00	5,68
230	101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	8387,18	8000,00	3,11
231	101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	100,18	98,00	3,09
232	101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	61,28	60,00	7,21
233	101-2077	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	65,36	64,00	7,69
234	101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	163,46	160,00	14,34
235	101-2076	Жилки латунные 4х20 мм	м	163,46	160,00	14,34
236	101-2366	Жилки дубовые	м	35,82	35,00	3,14
237	101-2367	Жилки дубовые 19х24 мм	м	35,82	35,00	3,14
238	101-1818	Крошка резиновая	кг	22,02	21,00	4,08
239	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	143,30	140,00	2,95
240	101-1984	Моющее средство (раствор)	л	176,71	173,00	2,97
241	101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НТЭ", толщина 2 мм	м ²	17,36	17,00	4,02
Раскладки поливинилхлоридные:						
242	101-1774	горизонтальные	м	19,79	19,00	17,99
243	101-1775	вертикальные	м	19,79	19,00	17,99
244	101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	110451,23	108000,00	5,11
245	101-2190	Термозлостопласт дивинилстирольный	т	165464,93	162000,00	1,70
246	101-1966	Толь-кожа	кг	52,24	51,00	3,22
247	101-2091	Хомутик	шт.	22,46	22,00	2,60
Группа: Рогожа						
248	101-1668	Рогожа	м ²	64,45	63,00	4,97
Группа: Сиккативы						
249	101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	83973,59	82000,00	5,55
Группа: Сопла						
250	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	8754,19	8500,00	2,70
Группа: Тальк						
251	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	10427,18	10000,00	4,78
Группа: Ткань						
252	101-1597	Брезент	м ²	81,71	80,00	1,68
253	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	275,89	270,00	3,04
254	101-2198	Геоткань	м ²	61,24	60,00	1,51
255	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	12,25	12,00	1,89
256	101-2373	Тесьма	м	2,12	2,00	2,62
257	101-1782	Ткань мешочная	10 м ²	199,80	195,00	1,90
258	101-3984	Ткань для проклейки швов	м ²	21,53	21,00	2,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Уголь древесный						
Уголь древесный марки:						
259	101-1293	А	т	17323,37	16800,00	6,17
Группа: Уголь каменный						
Уголь каменный:						
260	101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	3171,06	3000,00	4,19
261	101-1296	А	т	2661,06	2500,00	4,11
262	101-1297	СС	т	2355,06	2200,00	3,70
Группа: Устройства отбойные						
Устройства отбойные резиновые диаметром:						
263	101-1717	1000 мм	кг	92,06	90,00	3,41
264	101-1718	300-400 мм	кг	86,96	85,00	3,58
265	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	3794,93	3500,00	3,70
Группа: Фильтрующие материалы						
266	101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	5021,18	4700,00	4,65
267	101-1693	Бумага фильтровальная	м ²	12,31	12,00	4,56
268	101-1692	Картон фильтровальный	кг	143,07	140,00	2,52
Группа: Цепи и якоря						
Цепь-звено общее:						
269	101-1725	37 мм	т	66564,75	65000,00	4,93
270	101-1727	32 мм с распоркой	т	71664,75	70000,00	6,03
271	101-1726	28 мм	т	73704,75	72000,00	5,69
272	101-1766	25 мм	т	76764,75	75000,00	5,47
273	101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	3391,44	3300,00	4,49
274	101-2375	Якоря железобетонные	м ³	9498,04	9000,00	5,86
275	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м ³ , с расходом арматуры 1,7 кг/м ³	м ³	10173,87	9700,00	7,54
Группа: Шнуры						
276	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	222584,93	218000,00	5,15
277	101-3989	Шнур полиуретановый	м	8,18	8,00	3,99
278	101-3990	Шнур полиэтиленовый	м	3,90	3,80	3,61
279	101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	199,12	195,00	2,84
280	101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладоч- ный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	м	9,92	9,70	3,67
Группа: Шпагаты						
281	101-1374	Шпагат бумажный	т	62474,17	61000,00	4,45
282	101-1964	Шпагат бумажный	кг	62,47	61,00	4,45
283	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	100189,43	98000,00	2,38
284	101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	57,34	56,00	4,08
Подраздел: Битумы и битумная продукция						
Группа: Битумы нефтяные дорожные						
Битумы нефтяные дорожные марки:						
285	101-1554	БНД 40/60	т	22263,68	21600,00	9,82
286	101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130	т	22263,68	21600,00	9,91
287	101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300	т	22263,68	21600,00	10,06
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:						
288	101-1561	МГ, СГ	т	17571,68	17000,00	8,37
289	101-1562	МГО	т	18591,68	18000,00	9,06
290	101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	33891,68	33000,00	5,23
291	101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	38,99	38,00	2,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Битумы нефтяные строительные						
292	101-3212	Битум горячий	т	21141,68	20500,00	9,79
Битум разжиженный:						
293	101-3213	РБ-1	т	28791,68	28000,00	5,33
294	101-3214	РБ-2	т	26037,68	25300,00	5,02
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:						
295	101-0079	БНМ-55/60	т	20636,18	20000,00	8,89
296	101-0080	БНМ-75/35	т	21656,18	21000,00	9,11
297	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	21651,68	21000,00	8,91
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:						
298	101-0076	БНК-90/30	т	22166,18	21500,00	9,12
299	101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	22166,18	21500,00	9,85
Битумы нефтяные строительные марки:						
300	101-0073	БН-90/10	т	23181,68	22500,00	11,04
301	101-0074	БН-70/30	т	23181,68	22500,00	10,32
302	101-0075	БН-50/50	т	23181,68	22500,00	10,47
Группа: Грунтовка битумная						
303	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое	т	68587,42	67000,00	6,08
304	101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	100,37	98,00	3,38
305	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	20631,68	20000,00	10,61
Группа: Мастика битумная						
306	101-1995	Мастика битумная	т	44151,23	43000,00	10,22
307	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	41067,40	40000,00	9,75
308	101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	102291,23	100000,00	4,74
Мастика битумно-бутилкаучуковая:						
309	101-0592	горячая	т	55379,17	54000,00	6,84
310	101-0593	холодная	т	77819,17	76000,00	5,48
311	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	27839,17	27000,00	6,79
312	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	23727,40	23000,00	5,92
313	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	44153,87	43000,00	11,68
314	101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	105351,23	103000,00	7,42
315	101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	58439,17	57000,00	7,21
316	101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	58439,17	57000,00	2,71
317	101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	71699,17	70000,00	1,51
318	101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	77819,17	76000,00	1,58
Мастика битумно-резиновая:						
319	101-2378	изоляционная	т	55373,87	54000,00	18,99
320	101-1744	кровельная	т	42113,87	41000,00	16,85
321	101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	57,41	56,00	7,59
Группа: Эмульсия битумная						
322	101-1715	Эмульсия битумная	т	19117,42	18500,00	5,85
323	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	19117,42	18500,00	5,36
324	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	18097,42	17500,00	5,59
Группа: Эмульсия битумно-полимерная						
325	101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	428647,42	420000,00	2,33
326	101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	183,85	180,00	3,78
327	101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	168,59	165,00	4,46
328	101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	125,75	123,00	2,59
329	101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	34,97	34,00	4,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
330	101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	47,21	46,00	5,14
331	101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	40,07	39,00	2,97
332	101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	46,17	45,00	2,85
333	101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	46,17	45,00	2,85
334	101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	46,17	45,00	2,85
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции						
Группа: Герметик						
335	101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	96,98	95,00	6,41
336	101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	102,32	100,00	6,53
337	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	109,51	107,00	3,17
Герметик марки:						
338	101-0196	5Ф-13К	кг	316,57	310,00	3,66
339	101-0198	51-Г-10	кг	158,47	155,00	3,33
340	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflexs, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	275,60	270,00	3,19
341	101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretana)	м	591,63	580,00	2,67
342	101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт.	377,57	370,00	4,26
Герметик полиуретановый:						
343	101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	103,34	101,00	4,78
344	101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	487,88	478,00	4,81
345	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	61499,17	60000,00	3,56
Герметик силиконовый:						
346	101-1759	для наружных швов	л	347,09	340,00	4,59
347	101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	347,09	340,00	4,23
348	101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	336,89	330,00	6,24
349	101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	367,49	360,00	6,19
350	101-1941	Герметик У-30М	кг	183,97	180,00	4,50
Группа: Гидроизол						
351	101-1564	Гидроизол	м ²	51,67	50,00	6,84
Группа: Гидростеклоизол						
352	101-0217	Гидростеклоизол	м ²	63,40	62,00	3,48
Группа: Изол						
353	101-0307	Изол	м ²	51,31	50,00	5,94
Группа: Материалы кровельные						
354	101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м ²	265,49	260,00	6,30
355	101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м ²	285,97	280,00	6,23
356	101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м ²	225,30	220,00	4,54
357	101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м ²	28,81	28,00	5,33
Группа: Материалы рулонные изоляционные						
358	101-1794	Бризол	1000 м ²	65617,40	64000,00	11,05
359	101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	113,18	110,00	3,38
Изопласт:						
360	101-1961	К ЭКП-4,5	м ²	177,47	173,00	3,16
361	101-1962	П ЭПП-4,0	м ²	164,10	160,00	3,44
362	101-3372	П ЭМП-5,5	м ²	215,44	210,00	3,91
363	101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	59,16	58,00	6,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Линокрот:						
364	101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м ²	98,09	95,00	4,54
365	101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м ²	96,81	94,00	4,72
366	101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	460,30	450,00	3,87
367	101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидро- изоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	229,83	225,00	3,87
368	101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м ²	231,04	225,00	4,97
369	101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м ²	169,49	165,00	6,68
Группа: Мягкая черепица						
Черепица битумная:						
370	101-2099	полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м ²	450,60	440,00	2,25
371	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	37687,20	36000,00	2,33
372	101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,15
373	101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,23
374	101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	3,98
375	101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	3,98
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:						
376	101-3154	черный	шт.	228,61	224,00	5,04
377	101-3155	красный	шт.	228,61	224,00	5,04
378	101-3156	коричневый	шт.	228,61	224,00	5,04
379	101-3157	зеленый	шт.	234,73	230,00	5,17
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:						
380	101-3158	черный	шт.	232,69	228,00	5,13
381	101-3159	красный	шт.	232,69	228,00	5,13
382	101-3160	коричневый	шт.	232,69	228,00	5,13
383	101-3161	зеленый	шт.	232,69	228,00	5,13
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:						
384	101-3162	черный	шт.	224,53	220,00	4,95
385	101-3163	красный	шт.	224,53	220,00	4,95
386	101-3164	коричневый	шт.	224,53	220,00	4,95
387	101-3165	зеленый	шт.	234,73	230,00	5,17
388	101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	219,37	215,00	3,69
389	101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	520,46	510,00	3,44
390	101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	32,64	32,00	4,03
Группа: Пергамин						
Пергамин кровельный марки:						
391	101-0851	П-350	м ²	15,51	15,00	4,10
Группа: Прокладка герметизирующая						
392	101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м ²	40,83	40,00	1,89
393	101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэти- леновая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м ²	27,58	27,00	1,28
394	101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	м ²	62,24	61,00	1,68
395	101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	138007,11	135000,00	3,12
396	101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	м ²	76,58	75,00	2,84
397	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м ²	82,70	81,00	4,94
Группа: Рубероид						
398	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м ²	29,98	29,00	5,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
399	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	30,99	30,00	6,32
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:						
400	101-0852	РКК-350б	м ²	37,28	36,00	6,78
401	101-0854	РКК-420а	м ²	37,46	36,00	5,34
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:						
402	101-0857	РПП-300б	м ²	26,81	26,00	5,36
Рубероид наплавляемый:						
403	101-0859	РК-420-1.0	м ²	35,51	34,00	4,38
404	101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м ²	29,88	29,00	5,88
Группа: Толь						
405	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	24,64	24,00	3,80
406	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	26,06	25,00	3,71
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки						
Группа: Добавки						
407	101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	107324,93	105000,00	3,97
408	101-2433	Добавка КДСЦ	т	561224,93	550000,00	3,58
409	101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	714,25	700,00	3,31
410	101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП	т	60434,17	59000,00	3,09
411	101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	255254,17	250000,00	10,28
412	101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	245054,17	240000,00	3,26
413	101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	112,42	110,00	2,97
Группа: Мел						
414	101-0620	Мел природный молотый	т	7061,18	6700,00	6,54
415	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	12,47	12,00	9,23
Группа: Портландцемент						
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:						
416	101-1305	400	т	4817,18	4500,00	6,43
417	101-1306	500	т	4970,18	4650,00	5,92
418	101-1308	600	т	5531,18	5200,00	4,88
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:						
419	101-1309	400	т	4817,18	4500,00	6,28
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:						
420	101-1313	400	т	4817,18	4500,00	6,86
421	101-1314	500	т	4970,18	4650,00	5,75
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:						
422	101-1315	300	т	4307,18	4000,00	5,70
423	101-1316	400	т	4511,18	4200,00	5,92
424	101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	4919,18	4600,00	5,47
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:						
425	101-1322	500	т	5123,18	4800,00	5,24
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:						
426	101-1330	400	т	4307,18	4000,00	5,87
Портландцемент тампонажный:						
427	101-1348	бездобавочный	т	4817,18	4500,00	8,50
428	101-1351	песчанистый	т	4613,18	4300,00	8,54
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:						
429	101-1582	400	т	4814,93	4500,00	6,37
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:						
430	101-1585	500	т	4916,93	4600,00	6,41
431	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	5018,93	4700,00	5,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Цемент						
Цемент глиноземистый, марки:						
432	101-1352	400	т	23687,18	23000,00	8,44
433	101-1353	500	т	24197,18	23500,00	8,45
434	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	17057,18	16500,00	7,74
435	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	4610,93	4300,00	7,76
436	101-2429	Цемент расширяющийся	т	16037,18	15500,00	5,96
Группа: Шлакопортландцемент						
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:						
437	101-1323	300	т	4103,18	3800,00	6,33
438	101-1324	400	т	4307,18	4000,00	6,15
439	101-1325	500	т	4409,18	4100,00	5,83
Подраздел: Материалы отделочные						
Группа: Грунтовки						
440	101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	56,52	55,00	3,49
441	101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	87,12	85,00	2,69
Грунтовка акриловая:						
442	101-3453	ДИВА-РГ	т	57532,72	56000,00	3,31
443	101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,53	156,00	7,39
444	101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	55,50	54,00	3,21
Грунтовка:						
445	101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	138112,72	135000,00	3,65
446	101-3333	«Ризопокс-1100»	т	214612,72	210000,00	4,97
447	101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	102412,72	100000,00	3,95
448	101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	79,97	78,00	2,96
449	101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	117,71	115,00	3,11
450	101-2422	полимерная Colzumix	т	14692,72	14000,00	3,89
451	101-1823	масляная готовая к применению	т	76912,72	75000,00	2,85
452	101-3464	масляная ВАК-I-V	т	27952,72	27000,00	2,15
453	101-1944	для внутренних работ ВАК-01-У	т	40192,72	39000,00	3,09
454	101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	64,67	63,00	4,79
455	101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	68,81	67,00	3,03
456	101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	96,35	94,00	2,83
457	101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	403,37	395,00	6,33
Группа: Дерматин						
458	101-1670	Дерматин	м²	132,79	130,00	2,81
Группа: Клей						
459	101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	158360,92	155000,00	3,26
460	101-0327	Клей НТ-150	кг	97,13	95,00	3,60
461	101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	19686,26	19300,00	4,10
462	101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент А	кг	1173,27	1150,00	3,99
463	101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент В	кг	1173,27	1150,00	3,99
464	101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент А	кг	846,87	830,00	4,24
465	101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент В	кг	846,87	830,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
466	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	265,31	260,00	4,91
467	101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adesant	л	989,74	970,00	2,55
Клей резиновый:						
468	101-0328	П-9	кг	92,03	90,00	3,16
469	101-0329	Клей 88-СА	кг	163,43	160,00	3,03
470	101-4212	Клей 88-НП	кг	178,76	175,00	4,14
471	101-1743	Клей «Бустилат»	т	50263,41	49000,00	3,59
472	101-1814	Клей столярный сухой	кг	74,71	73,00	4,32
Клей для обоев:						
473	101-1817	КМЦ	т	102249,67	100000,00	3,16
474	101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	14915,18	14400,00	3,00
475	101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	77780,92	76000,00	3,60
476	101-1838	Клей ПВА	т	61449,67	60000,00	3,35
477	101-2434	Клей ПВА	кг	61,45	60,00	3,35
478	101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	12,49	12,00	7,43
479	101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	17,06	16,50	3,95
480	101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	12,47	12,00	7,70
481	101-1839	Клей казеиновый	т	132827,18	130000,00	4,39
482	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	33,91	33,00	3,37
483	101-1853	Клей ФР-12	т	158347,42	155000,00	3,76
484	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1173,25	1150,00	2,41
485	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15037,42	14500,00	3,16
486	101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	12161,18	11700,00	4,42
487	101-5786	Клей монтажный "АЕРОС" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	8,41	8,00	3,89
488	101-2135	Клейстер готовый	кг	6,37	6,00	3,93
Группа: Линкруст						
489	101-0575	Линкруст	м ²	146,62	143,00	3,39
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные						
490	101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	236904,75	232000,00	4,57
491	101-3250	Покрывания зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м ²	289,49	282,00	1,79
492	101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	544,31	530,00	4,20
Группа: Обои						
Обои виниловые моющиеся:						
493	101-3924	супер	м ²	53,06	52,00	3,07
494	101-3926	VETERMAN	м ²	70,40	69,00	2,96
495	101-1992	Обои высококачественные	100 м ²	7702,80	7550,00	2,99
496	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м ²	1684,80	1650,00	3,90
497	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	3469,80	3400,00	4,03
498	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	68,38	67,00	2,11
499	101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	171,43	168,00	2,44
500	101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м ²	8375,25	8200,00	2,42
501	101-1868	Обои потолочные	100 м ²	1891,16	1850,00	3,50
502	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м ²	70413,74	69000,00	2,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Стеклообои:						
503	101-3927	VETERMAN, елочка крупная	м ²	59,18	58,00	2,03
504	101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	м ²	59,18	58,00	2,03
505	101-3929	VITRULAN, мини фиш	м ²	76,52	75,00	1,48
506	101-3930	VITRULAN, полоса	м ²	69,38	68,00	1,43
507	101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	м ²	59,18	58,00	1,71
508	101-3932	VITRULAN, файн	м ²	52,04	51,00	1,66
509	101-3933	MERMET, рогожка	м ²	41,84	41,00	1,76
510	101-3934	VERTEX, рогожка	м ²	43,88	43,00	1,56
511	101-3935	TASSOGLAS, елочка	м ²	85,70	84,00	1,65
512	101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	м ²	61,22	60,00	1,42
513	101-3937	TASSOGLAS, паутинка	м ²	27,56	27,00	1,96
514	101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	м ²	64,31	63,00	1,42
Группа: Панели						
Панели декоративные МДФ размером:						
515	101-3425	2600x168x13 мм	м ²	232,27	225,00	3,71
516	101-3426	2600x168x7 мм	м ²	210,59	205,00	2,95
517	101-3427	2600x238x7 мм	м ²	205,49	200,00	3,66
518	101-3014	2700x148x7 мм	м ²	210,59	205,00	2,95
519	101-3015	2700x200x6 мм	м ²	220,58	215,00	2,72
520	101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м ²	221,00	215,00	4,26
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:						
521	101-3433	2700x370x8 мм	м ²	281,37	275,00	4,01
522	101-3434	2700x250x10 мм	м ²	301,80	295,00	4,11
523	101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м ²	825,30	800,00	2,55
Панели потолочные с комплектующими:						
524	101-2414	«Армстронг»	м ²	258,51	250,00	3,42
525	101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м ²	258,51	250,00	2,99
526	101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м ²	258,51	250,00	3,19
527	101-4192	ARMSTRONG OASIS	м ²	289,11	280,00	3,15
528	101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м ²	227,91	220,00	3,01
Панели стеновые декоративные акустические:						
529	101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м ²	1552,26	1520,00	3,19
530	101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м ²	2674,26	2620,00	2,97
531	101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м ²	1450,26	1420,00	3,68
532	101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м ²	2011,26	1970,00	2,70
Группа: Панели для перегородок						
Панели для перегородок высотой:						
533	101-1495	60 мм	м ²	1266,59	1230,00	4,34
Группа: Паста меловая						
534	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	9769,41	9300,00	4,52
Группа: Пластики						
535	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м ²	189864,91	185000,00	1,76
Доски подоконные ПВХ, шириной:						
536	101-2963	100 мм	м	112,40	110,00	1,73
537	101-2964	150 мм	м	153,30	150,00	1,77
538	101-2904	200 мм	м	204,40	200,00	1,89
539	101-2905	250 мм	м	255,50	250,00	1,89
540	101-2906	300 мм	м	316,81	310,00	1,96
541	101-2907	350 мм	м	357,71	350,00	1,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
542	101-2908	400 мм	м	368,01	360,00	1,70
543	101-2909	450 мм	м	408,91	400,00	1,68
544	101-2910	480 мм	м	449,71	440,00	1,74
545	101-2911	500 мм	м	490,50	480,00	1,82
546	101-2912	600 мм	м	562,21	550,00	1,74
547	101-2913	700 мм	м	613,41	600,00	1,62
548	101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м ²	194,96	190,00	4,75
549	101-3508	Термопластик	кг	81,87	80,00	3,79
Наличники из ПВХ, шириной:						
550	101-3007	40 мм	м	61,24	60,00	2,98
551	101-3008	50 мм	м	71,45	70,00	2,70
552	101-3009	60 мм	м	81,66	80,00	2,33
553	101-3010	70 мм	м	91,87	90,00	2,37
554	101-3011	80 мм	м	102,07	100,00	2,42
555	101-3012	90 мм	м	117,38	115,00	2,59
556	101-3013	100 мм	м	127,59	125,00	2,65
Уголок ПВХ, размером:						
557	101-5955	10х10 мм	п.м	5,11	5,00	3,79
558	101-5956	15х15 мм	п.м	9,19	9,00	4,26
559	101-5957	20х20 мм	п.м	15,31	15,00	5,67
560	101-5958	25х25 мм	п.м	20,41	20,00	6,30
561	101-5959	30х30 мм	п.м	24,49	24,00	6,98
562	101-5960	35х35 мм	п.м	27,56	27,00	6,38
563	101-5961	40х40 мм	п.м	30,62	30,00	6,30
564	101-5962	50х50 мм	п.м	33,68	33,00	5,67
Группа: Шпатлевка						
565	101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	34,93	34,00	4,62
566	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	54,31	53,00	10,06
567	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	19,63	19,00	3,03
568	101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	20,65	20,00	2,94
569	101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	40063,41	39000,00	3,31
570	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	72703,41	71000,00	3,54
571	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	70153,41	68500,00	3,61
572	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	88003,41	86000,00	3,70
573	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	73213,41	71500,00	5,05
574	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	17623,41	17000,00	1,36
575	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	18629,92	18000,00	1,72
576	101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент А	кг	602,05	590,00	4,13
577	101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент В	кг	622,45	610,00	4,27
578	101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	28807,42	28000,00	2,20
579	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	19153,41	18500,00	3,73
Шпатлевка:						
580	101-3172	Ветонит ТТ	т	21157,42	20500,00	2,84
581	101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	26257,42	25500,00	2,36
582	101-3986	Церезит	т	32864,93	32000,00	2,43
Подраздел: Изделия керамические						
Группа: Изразцы керамические						
583	101-1953	Изразцы рядовые керамические	м ²	1278,82	1250,00	4,57
584	101-1687	Изразцы фасонные керамические	м ²	1584,82	1550,00	4,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Керамические изделия						
585	101-3446	Блоки керамические	м³	4549,72	4450,00	2,55
586	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	1706,38	1620,00	3,72
587	101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02	шт.	82,39	80,00	2,54
Группа: Плитка разная						
588	101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м²	484,25	470,00	5,60
Гранит керамический многоцветный неполированный, размером:						
589	101-4484	300х300х8 мм	м²	484,25	470,00	3,59
590	101-4486	400х400х9 мм	м²	495,06	480,00	3,06
591	101-4488	300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м²	556,87	540,00	2,58
592	101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	112,52	110,00	3,82
593	101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м²	243,59	235,00	4,51
594	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	97,09	95,00	3,94
595	101-1686	Плитки керамические угловые	м	83,96	82,00	4,32
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен						
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии:						
596	101-3442	кобальтовые с завалом	м²	391,57	380,00	3,30
597	101-3443	черные с завалом	м²	391,57	380,00	3,36
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:						
598	101-0256	гладкие без завала белые	м²	340,49	330,00	5,32
599	101-0257	гладкие с завалом белые	м²	355,79	345,00	5,07
600	101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м²	365,99	355,00	4,84
601	101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м²	391,49	380,00	4,83
602	101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м²	411,89	400,00	4,24
603	101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м²	422,09	410,00	4,11
604	101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м²	422,09	410,00	3,55
605	101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м²	432,29	420,00	3,48
606	101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м²	442,49	430,00	4,55
607	101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м²	452,69	440,00	4,56
608	101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м²	462,89	450,00	4,29
Группа: Плитки керамические для полов						
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:						
609	101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м²	415,76	400,00	9,62
610	101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м²	404,60	390,00	9,86
611	101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м²	436,16	420,00	9,39
612	101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м²	419,90	405,00	9,48
613	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м²	420,86	405,00	8,77
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:						
614	101-0288	13 мм	м²	446,36	430,00	8,27
615	101-0289	11 мм	м²	425,00	410,00	8,20
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
616	101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м²	517,76	500,00	5,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
617	101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	465,80	450,00	5,26
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
618	101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	466,76	450,00	6,65
619	101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	445,40	430,00	7,41
620	101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	497,36	480,00	6,98
621	101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	466,47	450,00	7,76
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:						
622	101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м ²	321,28	310,00	8,03
623	101-0298	глазурованных одноцветных	м ²	341,68	330,00	6,33
624	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²	426,14	410,00	7,35
Группа: Плитки керамические фасадные						
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:						
625	101-0275	7 мм	м ²	443,79	430,00	5,41
626	101-0276	9 мм	м ²	465,06	450,00	5,52
Плитки керамические фасадные и ковры из них:						
627	101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	357,09	345,00	5,25
628	101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	368,16	355,00	5,24
629	101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м ²	403,57	390,00	6,23
630	101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м ²	395,01	380,00	5,85
631	101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	413,77	400,00	5,89
632	101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	425,61	410,00	5,63
633	101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м ²	402,99	390,00	7,04
634	101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м ²	414,06	400,00	6,97
635	101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м ²	465,06	450,00	4,63
Группа: Прокладки дистанционные для градилен						
636	101-1710	Прокладки дистанционные для градилен (керамические)	1000 шт.	1863,56	1650,00	3,14
Подраздел: Резинотехнические изделия						
Группа: Кольца						
637	101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	компл.	33,67	33,00	4,72
Кольца резиновые для хризотилцементных:						
638	101-2441	напорных муфт САМ	кг	224,73	220,00	6,31
Кольца резиновые для:						
639	101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	204,33	200,00	7,28
640	101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	204,33	200,00	7,57
641	101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	214,53	210,00	7,07
Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб:						
642	101-5998	диаметром 50 мм	шт.	5,11	5,00	6,31
643	101-5999	диаметром 110 мм	шт.	9,20	9,00	5,68
Группа: Манжеты						
644	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	51,93	50,00	11,94
Группа: Резина						
Изделия резиновые технические:						
645	101-0306	морозостойкие	кг	89,08	87,00	2,29
646	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	71,66	70,00	2,55
647	101-1850	Резина губчатая	кг	132,92	130,00	2,46
648	101-1851	Резина прессованная	кг	68,66	67,00	2,12
649	101-1812	Резина профилированная	т	76764,75	75000,00	2,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Пластины						
650	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	68,65	67,00	2,39
651	101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	132,94	130,00	2,06
652	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	71,74	70,00	4,26
653	101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	115593,59	113000,00	1,95
654	101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	919,49	900,00	5,49
655	101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	1838,98	1800,00	6,55
656	101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	613,49	600,00	10,52
657	101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	1124,98	1100,00	4,34
Группа: Резина листовая						
658	101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	71,74	70,00	2,66
Группа: Трубки						
659	101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	122,73	120,00	1,75
660	101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	115593,59	113000,00	1,65
661	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	114573,59	112000,00	2,12
Группа: Шланги						
662	101-2173	Шланг вакуумный	м	255,30	250,00	7,39
Группа: Шнуры резиновые						
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:						
663	101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	79,85	78,00	2,55
664	101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	66,59	65,00	2,74
665	101-1367	свыше 11 мм	кг	56,39	55,00	2,49
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:						
666	101-1371	от 30 до 50 мм ²	кг	63,53	62,00	2,57
667	101-1373	свыше 100 мм ²	кг	59,45	58,00	2,50
668	101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	68617,99	67000,00	2,44
Подраздел: Материалы лакокрасочные						
Группа: Краски акриловые						
Краска акриловая:						
669	101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	28972,72	28000,00	6,17
Группа: Краски водно-дисперсионные						
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:						
670	101-0334	белая	т	58552,72	57000,00	2,17
671	101-0336	голубовато-серая	т	58552,72	57000,00	2,15
672	101-0338	светло-бежевая	т	59572,72	58000,00	2,30
673	101-0340	серовато-розовая	т	61612,72	60000,00	2,26
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:						
674	101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	36112,72	35000,00	1,96
675	101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	36112,72	35000,00	1,91
676	101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	36112,72	35000,00	1,98
677	101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	36112,72	35000,00	2,23
678	101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	36112,72	35000,00	2,21
679	101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	36112,72	35000,00	1,71
680	101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	36112,72	35000,00	1,93
681	101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Г белая	т	36112,72	35000,00	2,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:						
682	101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	35092,72	34000,00	2,83
683	101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	35092,72	34000,00	2,75
684	101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	35092,72	34000,00	2,71
685	101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	35092,72	34000,00	2,60
686	101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	35092,72	34000,00	2,12
687	101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	35092,72	34000,00	2,08
Группа: Краски для внутренних работ						
Краски для внутренних работ МА-025:						
688	101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	50392,72	49000,00	3,11
689	101-0395	коричневая	т	50392,72	49000,00	3,22
690	101-0403	фисташковая	т	50392,72	49000,00	3,15
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:						
691	101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	50392,72	49000,00	2,85
692	101-0443	оранжевато-бежевая, темно-желтая	т	50392,72	49000,00	2,59
693	101-0444	светлая серо-зеленая	т	50392,72	49000,00	2,46
694	101-0445	светло-голубая, синяя	т	50392,72	49000,00	2,74
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:						
695	101-0448	вишневая	т	50392,72	49000,00	2,67
696	101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	50392,72	49000,00	2,67
697	101-0450	желто-зеленая	т	50392,72	49000,00	2,67
698	101-0451	зеленая	т	50392,72	49000,00	2,67
699	101-0452	красная	т	50392,72	49000,00	2,67
700	101-0453	красно-коричневая	т	50392,72	49000,00	2,83
701	101-0454	коричневая	т	50392,72	49000,00	2,67
702	101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	50392,72	49000,00	2,67
703	101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	50392,72	49000,00	2,80
704	101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	50392,72	49000,00	2,59
705	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	50392,72	49000,00	3,89
Группа: Краски для наружных работ						
Краска для наружных работ:						
706	101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	51412,72	50000,00	2,78
707	101-0405	бежевая, марки МА-015	т	51412,72	50000,00	2,89
708	101-0408	зеленая	т	51412,72	50000,00	2,51
709	101-0409	коричневая	т	50392,72	49000,00	3,33
710	101-0411	светло-бежевая	т	51412,72	50000,00	1,80
711	101-0414	защитная, марки МА-015	т	51412,72	50000,00	2,80
712	101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	72832,72	71000,00	3,29
713	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	46312,72	45000,00	6,35
714	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	72832,72	71000,00	3,37
715	101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	28972,72	28000,00	4,47
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые						
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:						
716	101-0380	МА-021	т	55492,72	54000,00	2,57
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:						
717	101-0383	МА-011-0	т	55492,72	54000,00	2,06
718	101-0384	МА-011-1	т	55492,72	54000,00	2,14
719	101-0385	МА-011-2	т	55492,72	54000,00	2,23
720	101-0387	МА-011-2Н	т	55492,72	54000,00	2,51
Краски масляные земляные марки:						
721	101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	55492,72	54000,00	2,68
722	101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	55,49	54,00	2,68
723	101-0389	МА-0115 охра	т	55492,72	54000,00	2,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению						
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:						
724	101-0420	МА-25	т	55492,72	54000,00	3,02
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:						
725	101-0424	МА-15	т	55492,72	54000,00	2,06
726	101-0426	МА-22	т	55492,72	54000,00	2,31
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:						
727	101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	55492,72	54000,00	3,08
728	101-0433	охра МА-15	т	55492,72	54000,00	2,64
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:						
729	101-0460	бежевая	т	55492,72	54000,00	2,78
730	101-0462	зеленая	т	55492,72	54000,00	2,78
731	101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	55492,72	54000,00	2,41
732	101-0469	темно-серая	т	55492,72	54000,00	2,78
Группа: Краски порошковые						
Краски порошковые:						
733	101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	157492,72	154000,00	2,26
Группа: Краски прочие						
734	101-2143	Краска	кг	51,37	50,00	1,59
735	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	612,41	600,00	2,18
736	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	111589,00	109000,00	4,13
737	101-0481	Краска КО-42	т	194212,72	190000,00	6,66
738	101-2426	Краска «Plastiroute»	т	88132,72	86000,00	3,26
739	101-1959	Краска вододисперсионная ВЭАК-1180	т	53452,72	52000,00	2,91
740	101-1960	Краски казеиновые	т	58552,72	57000,00	3,00
741	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	291,11	285,00	4,21
742	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	331905,28	325000,00	3,35
Группа: Краски силикатные						
743	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	23359,00	22500,00	5,55
744	101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	209,51	205,00	3,01
Группа: Лаки бакелитовые						
745	101-3551	Лак бакелитовый	кг	127,97	125,00	6,37
Лаки бакелитовые:						
746	101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	138168,49	135000,00	6,92
747	101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	136128,49	133000,00	6,21
Группа: Лаки каменноугольные						
Лаки каменноугольные, марки:						
748	101-0497	А	т	39228,49	38000,00	7,26
749	101-0498	Б	т	37188,49	36000,00	8,01
750	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	189168,49	185000,00	4,38
Группа: Лаки меламинные						
Лаки меламинные:						
751	101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	102468,49	100000,00	4,74
Группа: Лаки полиакриловые						
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:						
752	101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	105528,49	103000,00	4,07
753	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	277908,49	272000,00	5,36
Группа: Лаки поливинилацетатные						
Лаки поливинилацетатные:						
754	101-0512	ВЛ-51	т	255468,49	250000,00	10,75
Группа: Лаки прочие						
755	101-1663	Лак кузбасский	т	46316,44	45000,00	5,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
756	101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	94308,49	92000,00	3,80
757	101-1827	Лак масляный МА-592	т	93303,37	91000,00	2,80
758	101-1666	Лак НЦ-62	т	89718,49	87500,00	3,20
759	101-2129	Лак печной	т	35055,54	34000,00	4,06
760	101-3559	Лак спиртовой	кг	131,03	128,00	3,57
761	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	143,28	140,00	3,32
762	101-1855	Лак шеллачный	кг	581,78	570,00	4,49
Группа: Латекс						
Латекс СКС-65:						
763	101-1749	ГП	т	72829,00	71000,00	3,92
Группа: Олифа						
764	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	72858,75	71000,00	2,59
765	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	71838,75	70000,00	2,87
Олифа комбинированная, марки:						
766	101-0627	К-2	т	70807,59	69000,00	3,64
767	101-0628	К-3	т	70807,59	69000,00	3,54
768	101-1825	Олифа натуральная	кг	83,07	81,00	1,92
Группа: Пигмент						
769	101-1974	Пигмент тертый	кг	132,97	130,00	1,75
770	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	2091,41	2050,00	2,20
Группа: Пудра алюминиевая						
Пудра алюминиевая, марки:						
771	101-0830	ПП-1	т	224683,28	220000,00	6,50
772	101-0831	ПП-2	т	224683,28	220000,00	6,26
773	101-0832	ПП-3	т	239983,28	235000,00	6,44
774	101-5628	ПАП-1	т	183883,28	180000,00	8,96
775	101-5629	ПАП-2	т	183883,28	180000,00	7,09
Группа: Разбавитель						
776	101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	160,46	157,00	
777	101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	160,46	157,00	
Группа: Растворители						
778	101-2136	Растворитель	т	67603,41	66000,00	6,26
779	101-5834	Растворитель Jotun Thinner 7	л	167,57	164,00	4,19
780	101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	167,57	164,00	4,70
781	101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	167,57	164,00	4,70
782	101-5835	Растворитель Jotun Thinner 23	л	173,69	170,00	4,12
Растворитель марки:						
783	101-5445	P-4	кг	72,70	71,00	8,41
784	101-2467	P-4	т	72703,41	71000,00	8,41
785	101-0837	P-4A	т	60463,41	59000,00	9,65
786	101-2468	P-5	т	77803,41	76000,00	9,48
787	101-0842	P-7	т	81883,41	80000,00	5,05
788	101-2469	P-60	т	92083,41	90000,00	4,26
789	101-2472	№ 646	т	67603,41	66000,00	7,36
790	101-2473	№ 648	т	98203,41	96000,00	6,49
791	101-0847	№ 649	т	78823,41	77000,00	7,30
Группа: Эмаль						
Эмаль кремнийорганическая:						
792	101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	226908,49	222000,00	2,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
793	101-1546	КО-168 разных цветов	т	108588,49	106000,00	3,35
794	101-1547	КО-174 разных цветов	т	112668,49	110000,00	2,98
795	101-1550	КО-811 черная	т	176928,49	173000,00	2,02
Подраздел: Ленты						
Группа: Лента разная						
796	101-3589	Водоотбойная лента	кг	30,86	30,00	4,08
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:						
797	101-3973	1,2 мм	кг	176,72	173,00	2,73
798	101-3974	1,6 мм	кг	176,72	173,00	2,73
799	101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	532,97	520,00	3,66
800	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,02	1,00	4,65
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:						
801	101-2475	100 мм	1000 м	56212,25	55000,00	3,06
802	101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	153,33	150,00	3,48
803	101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	158,41	155,00	3,67
804	101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	102,31	100,00	2,37
805	101-2010	Лента киперная	кг	73,70	72,00	3,03
806	101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м	27,57	27,00	4,25
807	101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м ²	82,11	80,00	3,04
808	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	419,23	400,00	3,49
809	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	10,33	10,00	3,19
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:						
810	101-2027	440 мм	м	199,23	195,00	3,69
811	101-2028	640 мм	м	275,87	270,00	3,65
812	101-1951	Лента ПВХ-304	кг	229,77	225,00	3,55
813	101-2478	Лента K226	100 м	454,21	445,00	3,24
814	101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	612,27	600,00	7,41
815	101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м	3,88	3,80	1,80
816	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	27,60	27,00	1,83
817	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	275,72	270,00	1,91
818	101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	31,89	31,00	3,94
819	101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	25,63	25,00	2,64
820	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	м	56,10	55,00	5,19
Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:						
821	101-2484	30/30000 мм	м	2,05	2,00	4,77
822	101-2485	50/30000 мм	м	3,69	3,60	5,67
823	101-2486	70/30000 мм	м	4,71	4,60	5,12
824	101-2487	95/30000 мм	м	6,76	6,60	5,01
825	101-2488	Лента ФУМ	кг	1275,27	1250,00	2,51
826	101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя	м	27,60	27,00	2,69
827	101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Липотерм П" марки PR 10/100	м	15,81	15,50	2,40
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов						
828	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м ²	102,15	100,00	3,15
829	101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м ²	61,37	60,00	2,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Ленты изолирующие						
830	101-2052	Лента бутиловая	м	18,36	18,00	3,40
831	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	23,46	23,00	3,62
832	101-2789	Лента ПСУЛ	м	20,40	20,00	2,36
833	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	260,41	255,00	2,54
834	101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	166,57	163,00	2,37
835	101-2496	Лента двухсторонняя	кг	81,93	80,00	2,53
836	101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	551,06	540,00	1,70
837	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная одно-сторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	92,12	90,00	2,84
838	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	80,90	79,00	3,57
Лента полиэтиленовая с липким слоем:						
839	101-2501	марка А	кг	104,31	102,00	3,65
840	101-2502	А50	п.м	53,04	52,00	1,64
841	101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	199,22	195,00	2,43
842	101-3594	А50	кг	273,63	268,00	8,45
843	101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	157,40	154,00	2,52
Подраздел: Материалы для устройства полов						
Группа: Линолеум						
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:						
844	101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м ²	219,97	215,00	3,44
845	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м ²	347,47	340,00	4,95
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:						
846	101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м ²	281,17	275,00	3,25
847	101-0552	А, толщиной 2 мм	м ²	296,47	290,00	3,19
848	101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м ²	276,07	270,00	3,65
849	101-0554	В, толщиной 2 мм	м ²	286,27	280,00	3,58
850	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м ²	316,87	310,00	3,58
851	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м ²	240,37	235,00	3,90
852	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м ²	316,87	310,00	3,26
853	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м ²	276,07	270,00	3,99
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:						
854	101-0559	Л-1.8	м ²	306,67	300,00	3,55
855	101-0560	Л-Т 3-3.3	м ²	352,57	345,00	3,44
856	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м ²	352,57	345,00	3,84
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:						
857	101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	337,27	330,00	4,68
858	101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м ²	337,27	330,00	4,46
859	101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м ²	168,97	165,00	6,26
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:						
860	101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	174,07	170,00	6,72
861	101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м ²	174,07	170,00	7,01
862	101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м ²	174,07	170,00	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
863	101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м ²	174,07	170,00	7,33
864	101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м ²	174,07	170,00	7,33
865	101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	296,47	290,00	9,15
866	101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	245,47	240,00	9,09
867	101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	209,77	205,00	8,45
868	101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	209,77	205,00	4,13
869	101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	209,77	205,00	4,86
870	101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,47	290,00	4,50
871	101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	296,47	290,00	4,58
872	101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,47	290,00	4,99
873	101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "ACCZENT MINERAL AS 3м (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д3, Т2)	м ²	500,44	490,00	4,96
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:						
874	101-4213	"TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м ²	459,56	450,00	5,91
875	101-4216	"TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	449,35	440,00	5,37
876	101-4218	"TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	439,09	430,00	5,94
877	101-4221	"СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	402,75	390,00	5,74
878	101-4224	"СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м ²	362,57	355,00	7,63
879	101-3650	Линолеум огнезащитный	м ²	378,07	370,00	4,73
Линолеум алкидный толщиной:						
880	101-0571	3 мм	м ²	265,87	260,00	3,52
Линолеум резиновый:						
881	101-0574	многослойный (релин)	м ²	276,07	270,00	3,03
882	101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м ²	204,67	200,00	3,36
883	101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м ²	204,67	200,00	3,36
Группа: Плинтусы для полов из пластика						
884	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	27,63	27,00	5,42
885	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	32,73	32,00	2,42
886	101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49	м	46,03	45,00	
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов						
887	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	10,20	10,00	6,30
888	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48мм	шт.	10,20	10,00	6,30
889	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	9,18	9,00	5,67
890	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	5,61	5,50	6,93
891	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	5,61	5,50	6,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Плинтусы для потолков						
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:						
892	101-6001	20х20 мм	м	5,11	5,00	2,37
893	101-6002	22х22 мм	м	6,13	6,00	2,84
894	101-6003	25х20 мм	м	6,13	6,00	2,84
895	101-6004	30х30 мм	м	8,18	8,00	3,03
896	101-6005	30х35 мм	м	10,22	10,00	3,44
897	101-6006	35х35 мм	м	10,23	10,00	1,72
898	101-6007	45х40 мм	м	14,32	14,00	2,65
899	101-6008	45х45 мм	м	14,33	14,00	2,95
900	101-6009	45х50 мм	м	15,35	15,00	2,19
901	101-6010	50х40 мм	м	18,41	18,00	2,97
902	101-6011	50х50 мм	м	18,42	18,00	3,10
903	101-6012	80х80 мм	м	51,15	50,00	2,79
Группа: Плитка						
904	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м ²	306,82	300,00	2,40
905	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м ²	307,27	300,00	1,87
Группа: Плиты стальные и чугунные						
906	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	39494,93	38500,00	5,63
907	101-1781	Плиты стальные для полов	т	32354,93	31500,00	3,47
Группа: Покрытия						
908	101-2158	Ковровые покрытия	м ²	367,45	360,00	3,34
909	101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м ²	367,87	360,00	3,34
910	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ,ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	378,07	370,00	4,77
911	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м ²	398,47	390,00	3,14
912	101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м ²	358,01	350,00	1,84
913	101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м ²	470,44	460,00	2,07
914	101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м ²	378,52	370,00	3,50
915	101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м ²	1939,12	1900,00	2,62
916	101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м ²	1122,79	1100,00	2,51
917	101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	250127,18	245000,00	4,63
918	101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	280,73	275,00	5,20
Группа: Теплый пол						
919	101-6595	Изолон ППЭ-Л	м ²	142,91	140,00	3,78
920	101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	142,91	140,00	3,11
921	101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	428,74	420,00	3,18
922	101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	714,56	700,00	3,19
923	101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	1429,12	1400,00	3,19
924	101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	2041,69	2000,00	3,64
925	101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	2654,25	2600,00	3,55
926	101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл.	132,71	130,00	3,51
927	101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	61,31	60,00	3,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
928	101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	122,51	120,00	3,49
929	101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	408,90	400,00	3,61
930	101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	613,35	600,00	3,32
Мат нагревательный Ceilhit:						
931	101-6639	22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м ²	компл.	2550,11	2500,00	3,66
932	101-6640	22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м ²	компл.	2652,15	2600,00	3,75
933	101-6641	22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м ²	компл.	3060,17	3000,00	3,75
934	101-6642	22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м ²	компл.	3366,22	3300,00	3,62
935	101-6643	22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м ²	компл.	4590,27	4500,00	3,71
936	101-6644	22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м ²	компл.	4896,31	4800,00	3,73
937	101-6645	22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м ²	компл.	5712,45	5600,00	3,60
938	101-6646	22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м ²	компл.	6120,49	6000,00	3,55
939	101-6647	22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м ²	компл.	6324,56	6200,00	3,57
940	101-6648	22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м ²	компл.	7446,67	7300,00	3,40
941	101-6649	22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м ²	компл.	8466,81	8300,00	3,34
942	101-6650	22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м ²	компл.	9180,90	9000,00	3,15
943	101-6651	22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м ²	компл.	12241,15	12000,00	3,54
Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO:						
944	101-6603	PF-150-210, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1326,22	1300,00	4,16
945	101-6604	PF-150-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2550,31	2500,00	4,25
946	101-6605	PF-150-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3672,40	3600,00	4,04
947	101-6606	PF-150-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5100,49	5000,00	4,27
948	101-6607	PF-150-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6324,58	6200,00	4,20
949	101-6608	PF-150-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7650,67	7500,00	4,53
950	101-6609	PF-150-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9180,79	9000,00	4,62
951	101-6610	PF-150-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10200,90	10000,00	4,53
952	101-6611	PF-150-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11527,01	11300,00	4,53
953	101-6612	PF-150-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	12751,12	12500,00	4,54
954	101-6613	PF-150-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14077,21	13800,00	4,54
955	101-6614	PF-150-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15301,30	15000,00	4,53
956	101-6615	PF-150-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16423,39	16100,00	4,48
957	101-6616	PF-150-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	17749,48	17400,00	4,52
958	101-6617	PF-150-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	18871,57	18500,00	4,46
959	101-6618	PF-150-3200, площадь обогрева 16 м ²	компл.	20401,66	20000,00	4,49
960	101-6619	PF-150-3410, площадь обогрева 17 м ²	компл.	21931,75	21500,00	4,49
961	101-6620	PF-150-3600, площадь обогрева 18 м ²	компл.	22441,84	22000,00	4,19
962	101-6621	PF-150-3810, площадь обогрева 19 м ²	компл.	23971,93	23500,00	4,20
963	101-6622	PF-150-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	25502,02	25000,00	4,18
964	101-6623	PF-220-211, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1377,22	1350,00	3,86
965	101-6624	PF-220-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2652,31	2600,00	3,95
966	101-6625	PF-220-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3876,40	3800,00	3,80
967	101-6626	PF-220-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5202,49	5100,00	3,92
968	101-6627	PF-220-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6528,58	6400,00	4,10
969	101-6628	PF-220-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7854,67	7700,00	4,38
970	101-6629	PF-220-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9384,79	9200,00	4,46
971	101-6630	PF-220-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10710,90	10500,00	4,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
972	101-6631	PF-220-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11935,01	11700,00	4,42
973	101-6632	PF-220-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	13261,12	13000,00	4,44
974	101-6633	PF-220-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14485,21	14200,00	4,39
975	101-6634	PF-220-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15811,30	15500,00	4,42
976	101-6635	PF-220-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16525,39	16200,00	4,43
977	101-6636	PF-220-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	18361,48	18000,00	4,42
978	101-6637	PF-220-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	19381,57	19000,00	4,32
979	101-6638	PF-220-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	26522,02	26000,00	4,13
Подраздел: Мастики, пасты						
Группа: Мастика герметизирующая и защитная						
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:						
980	101-1575	МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	37019,17	36000,00	4,90
981	101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	132,90	130,00	3,04
982	101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	77819,17	76000,00	3,70
983	101-1695	Мастика герметизирующая	кг	71,70	70,00	3,91
Мастика герметизирующая бутилкаучуковая:						
984	101-0598	Гермабутил-2М	кг	115,55	113,00	6,69
Мастика герметизирующая нетвердеющая:						
985	101-0601	строительная	т	65579,17	64000,00	4,67
986	101-0602	морозостойкая Тегерон	т	62519,17	61000,00	4,63
987	101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	62519,17	61000,00	3,17
988	101-0605	«Гэлан»	т	68639,17	67000,00	3,48
989	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	178799,17	175000,00	4,14
990	101-2220	Мастика «Покров-1»	т	141059,17	138000,00	3,73
Группа: Мастика для натирки полов						
991	101-1696	Мастика для натирки полов	кг	31,92	31,00	5,80
Группа: Мастика клеящая						
992	101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	75779,17	74000,00	4,68
993	101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	61,49	60,00	5,92
994	101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	94133,87	92000,00	3,34
995	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	32429,17	31500,00	2,73
996	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	56,39	55,00	4,99
Группа: Мастика специальная						
997	101-1752	Мастика «Изол»	т	47211,23	46000,00	6,05
998	101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	398133,59	390000,00	4,07
Группа: Мастика тиоколовая						
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:						
999	101-0617	КБ-0,5	кг	132,89	130,00	1,64
1000	101-0618	АМ-0,5	кг	124,73	122,00	1,46
Группа: Паста герметизирующая						
1001	101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MASTERFLEX 612W (310 мл)	шт.	1020,31	1000,00	1,48
1002	101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	41067,40	40000,00	5,28
Подраздел: Плиты						
Группа: Древесноволокнистые						
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:						
1003	101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м ²	43977,01	40000,00	10,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А:						
1004	101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м ²	68458,43	66000,00	9,90
1005	101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м ²	69663,76	67000,00	9,95
1006	101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м ²	74008,51	71000,00	8,57
1007	101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м ²	94447,51	90000,00	9,00
1008	101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м ²	82168,51	79000,00	8,45
1009	101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²	81903,76	79000,00	8,62
Группа: Древесностружечные						
1010	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м ²	498,14	485,00	5,12
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:						
1011	101-0698	15-17 мм	100 м ²	16513,13	15800,00	5,16
1012	101-0699	18-20 мм	100 м ²	18734,55	17900,00	5,35
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:						
1013	101-0709	18-20 мм	100 м ²	20366,55	19500,00	5,10
Группа: Плиты цементно-стружечные						
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:						
1014	101-0780	10 мм	м ²	222,93	215,00	4,05
1015	101-0781	12 мм	м ²	248,98	240,00	4,27
1016	101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	340,23	330,00	4,50
Группа: Плиты прочие						
1017	101-3662	Плиты армоцементные	м ³	10433,83	9700,00	3,39
1018	101-1769	Плиты армоцементные	м ²	592,79	560,00	4,78
1019	101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м ²	523,88	510,00	2,62
1020	101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м ²	523,91	510,00	2,62
Группа: Плиты фибролитовые						
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:						
1021	101-0773	50 мм	м ³	1732,62	1620,00	3,57
1022	101-0774	75 мм	м ³	1712,22	1600,00	3,45
Подраздел: Материалы гипсосодержащие						
Группа: Листы и панели гипсокартонные						
Листы гипсокартонные:						
1023	101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м ²	106,82	102,00	6,82
1024	101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м ²	125,47	120,00	7,75
1025	101-2510	ГКЛ 14 мм	м ²	149,49	143,00	8,99
1026	101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м ²	145,87	140,00	8,19
1027	101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м ²	150,68	145,00	6,98
Группа: Листы гипсоволокнистые						
Листы гипсоволокнистые:						
1028	101-2513	вагостойкие ГВЛВ 10 мм	м ²	185,56	179,00	7,64
1029	101-2514	вагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м ²	212,82	205,00	7,17
1030	101-2515	малоформатные вагостойкие 1500x1200x10 мм	м ²	185,56	179,00	6,61
1031	101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м ²	192,67	185,00	3,10
Группа: Панели гипсобетонные						
1032	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	344,74	325,00	3,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Плиты гипсовые						
1033	101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм	м²	474,50	460,00	2,20
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:						
1034	101-0769	100 мм	м²	744,71	700,00	2,76
1035	101-0770	до 100 мм	м²	687,46	650,00	2,83
1036	101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м²	687,46	650,00	3,18
Подраздел: Материалы для дорожного строительства						
Группа: Асидол						
1037	101-1552	Асидол-мылонафт	т	7572,94	7100,00	4,12
Группа: Дегти						
Дегти каменноугольные дорожные марки:						
1038	101-1568	Д-4	т	8090,18	7700,00	4,83
Группа: Краски и термопластик дорожные						
Краска разметочная дорожная:						
1039	101-5889	МАГИСТРАЛЬ, белая	т	72888,49	71000,00	3,37
1040	101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	102,47	100,00	3,51
1041	101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	211407,40	207000,00	4,28
1042	101-5985	Микрошарики стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	42,11	41,00	5,20
1043	101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	135,27	130,00	3,13
1044	101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	1038,00	1000,00	3,15
1045	101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	519,00	500,00	3,15
Группа: Металлоконструкции						
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:						
1046	101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	59664,67	59000,00	4,25
1047	101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	60672,17	60000,00	4,32
1048	101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1,СБ-2,СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	69739,67	69000,00	7,06
1049	101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	69638,92	68900,00	5,16
1050	101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м²	31746,19	31000,00	2,94
1051	101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	66,72	66,00	3,43
Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:						
1052	101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	59160,92	58500,00	10,96
1053	101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	59160,92	58500,00	9,13
1054	101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	3850,72	3800,00	3,96
1055	101-4419	11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1152882,39	1140000,00	3,23
1056	101-4420	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1274662,20	1260000,00	3,19
1057	101-4421	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1577800,90	1560000,00	3,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
1058	101-4422	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2124148,17	2100000,00	3,75
1059	101-6657	11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2225073,69	2200000,00	3,32
1060	101-4424	11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3133931,90	3100000,00	3,84
1061	101-4425	11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3740606,76	3700000,00	3,24
1062	101-4426	11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2932003,55	2900000,00	3,77
1063	101-4427	11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4247226,36	4200000,00	3,08
1064	101-4429	11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	5562136,12	5500000,00	3,07
1065	101-4431	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	1012712,20	1000000,00	3,02
1066	101-4432	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1315850,90	1300000,00	3,25
1067	101-4433	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1721148,17	1700000,00	3,60
1068	101-4434	11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1922823,69	1900000,00	3,10
Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка:						
1069	101-4441	11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	37351,04	37000,00	3,29
1070	101-4442	11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	27276,04	27000,00	3,48
1071	101-4443	11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	17201,04	17000,00	3,37
1072	101-4444	11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	43396,04	43000,00	2,95
1073	101-4448	11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	32313,54	32000,00	3,42
1074	101-4449	11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	24253,54	24000,00	3,71
1075	101-4450	11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	15186,04	15000,00	3,56
1076	101-4451	11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	38362,76	38000,00	3,12
Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка:						
1077	101-4455	11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	24253,54	24000,00	3,62
1078	101-4456	11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	18208,54	18000,00	3,57
1079	101-4457	11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	27276,04	27000,00	3,60
1080	101-4458	11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	23246,04	23000,00	3,36
1081	101-4459	11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	22037,04	21800,00	3,94
1082	101-4460	11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	16193,54	16000,00	3,80
1083	101-4461	11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	21231,04	21000,00	3,25
1084	101-4462	11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	20227,76	20000,00	3,47
Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки:						
1085	101-4802	11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1823097,91	1800000,00	5,12
1086	101-4803	11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2227608,70	2200000,00	4,74
1087	101-4804	11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2733247,17	2700000,00	4,48
1088	101-4842	11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	5764123,13	5700000,00	4,03
1089	101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500х1750 мм (стойки 40х40 мм), ГОСТ 5284-80	шт.	3034,28	3000,00	3,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Конструкции металлические оцинкованные гофрированные:						
1090	101-6121	сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86964,75	85000,00	5,75
1091	101-6122	сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86964,75	85000,00	5,75
1092	101-6123	сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86964,75	85000,00	5,75
1093	101-6124	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	86964,75	85000,00	5,75
1094	101-6125	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	86964,75	85000,00	5,75
1095	101-6126	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	83904,75	82000,00	5,55
1096	101-6127	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	83904,75	82000,00	5,55
1097	101-6128	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	83904,75	82000,00	5,55
1098	101-6129	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	83904,75	82000,00	5,55
Группа: Пленкообразующие материалы						
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:						
1099	101-1580	ПМ-100А	т	20723,00	20000,00	4,26
Группа: Полимеры для стабилизации грунта						
1100	101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	62474,17	61000,00	2,07
Группа: Смолы						
1101	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	6476,17	6100,00	3,75
Группа: Средства технического регулирования						
Стойка металлическая для дорожного знака диаметром:						
1102	101-7064	57 мм	шт.	615,60	600,00	4,38
1103	101-7065	76 мм	шт.	922,72	900,00	4,07
1104	101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	3271,81	3200,00	3,03
1105	101-2427	Микросферы «Potters»	т	3692,93	3400,00	4,27
1106	101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	3182,93	2900,00	7,37
1107	101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	94,29	92,00	3,29
1108	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	176593,43	173000,00	2,18
1109	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	336733,43	330000,00	2,83
1110	101-2998	Пленка светоотражающая	м ²	40,84	40,00	6,30
1111	101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	156,37	150,00	5,17
1112	101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	329,05	320,00	7,62
1113	101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ–4,0	шт.	2257,24	2200,00	4,59
1114	101-5992	Делиниатор размером 1065х100х200 мм, массой 10 кг	шт.	2144,47	2100,00	4,14
1115	101-5993	Делиниатор размером 550х200х150 мм, массой 20 кг	шт.	2860,95	2800,00	4,20
1116	101-5996	Вешка для делиниатора размером 20х120х300 мм	шт.	173,89	170,00	2,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и1
1117	101-5997	Вешка для делиниатора размером 20х135х300 мм	шт.	225,02	220,00	2,25
1118	101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	143,33	140,00	2,95
1119	101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	158,63	155,00	3,54
1120	101-2024	Указатель	шт.	27,62	27,00	5,68
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:						
1121	101-4289	предупреждающие, размером 900х900х900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1275,54	1250,00	2,60
1122	101-4290	предупреждающие, размером 350х700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	948,96	930,00	2,83
1123	101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1990,01	1950,00	2,29
1124	101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	2551,46	2500,00	1,94
1125	101-4294	приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7,	шт.	1275,54	1250,00	2,60
1126	101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	1581,61	1550,00	2,84
1127	101-4296	приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1530,74	1500,00	2,75
1128	101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1582,19	1550,00	1,33
1129	101-4301	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.	1581,74	1550,00	2,84
1130	101-4305	особых предписаний, размером 350х1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1173,56	1150,00	2,17
1131	101-4306	информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	367,33	360,00	2,35
1132	101-4309	дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	836,76	820,00	2,50
1133	101-4318	приоритета, размером 900х900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1480,53	1450,00	1,37
1134	101-4325	информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1020,56	1000,00	1,89
1135	101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	40822,49	40000,00	
Группа: Текстиль						
1136	101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка)	м ²	612,12	600,00	5,67
Нетканый геотекстиль:						
1137	101-2696	Дорнит 300 г/м ²	м ²	36,80	36,00	4,26
Тканый геотекстиль:						
1138	101-2736	SG 28/28 (PP)	м ²	77,65	76,00	3,99
1139	101-6680	Мат полиамидный противозрозионный Enkamat 7010/6 (5,75х150 м)	м ²	183,71	180,00	4,23
1140	101-6684	Мат полиамидный противозрозионный Enkamat 7020/2 (1,95х100 м)	м ²	275,53	270,00	4,22
1141	101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	255,74	250,00	2,89
1142	101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	409,12	400,00	3,44
1143	101-3006	Анкер из арматурной стали АІ, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	68591,92	67000,00	4,64
1144	101-4228	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17	м ²	204,09	200,00	6,20
1145	101-5165	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit XP 50	м ²	234,69	230,00	6,21
1146	101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	78,61	77,00	5,20
1147	101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	132,69	130,00	5,46
1148	101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м ²	142,95	140,00	4,56
1149	101-4904	Геосетка двусоноориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м ²	204,11	200,00	5,40
1150	101-4905	Геосетка односоноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-25» (размер ячейки 235х40 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 25 кН/м	м ²	71,47	70,00	5,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и 1
1151	101-4906	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-35» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 35 кН/м	м ²	102,08	100,00	5,25
1152	101-4907	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-50» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 50 кН/м	м ²	142,89	140,00	5,09
1153	101-4908	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м ²	173,56	170,00	5,36
1154	101-4909	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м ²	214,41	210,00	5,44
1155	101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30х30 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,49	170,00	6,98
1156	101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7х7 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	76,61	75,00	6,76
1157	101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6х8 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	127,61	125,00	6,75
1158	101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32х32 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	142,89	140,00	6,96
1159	101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10х10 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,51	170,00	6,84
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:						
1160	101-0792	«Дорнит-2»	10 м ²	368,57	360,00	0,98
1161	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м ²	82,76	81,00	2,19
Подраздел: Стекло строительное и изделия						
Группа: Блоки стеклянные						
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:						
1162	101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	92010,53	90000,00	10,74
Группа: Оргстекло						
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:						
1163	101-4129	10 мм бесцветное	кг	199,16	195,00	4,01
Группа: Сетка стеклянная						
1164	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м ²	50,03	49,00	3,86
1165	101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м ²	27,58	27,00	4,26
1166	101-1754	Сетка стеклянная строительная CC-1	м ²	51,03	50,00	5,25
Группа: Стекло армированное						
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:						
1167	101-1271	гладкое	м ²	320,47	310,00	7,07
Группа: Стекло витринное						
1168	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8 мм	м ²	749,10	730,00	4,62
1169	101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	533,21	520,00	4,94
Группа: Стекло листовое						
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:						
1170	101-1235	M1	м ²	179,92	175,00	6,66
1171	101-1239	M5	м ²	144,22	140,00	6,68
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1172	101-1245	M5	м ²	160,21	155,00	6,16
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:						
1173	101-1247	M1	м ²	181,33	175,00	5,09
1174	101-1249	M3	м ²	171,13	165,00	4,95
1175	101-1250	M4	м ²	171,13	165,00	5,11
1176	101-1251	M5	м ²	166,03	160,00	5,12
1177	101-1252	M6	м ²	160,93	155,00	5,03
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:						
1178	101-1256	M4	м ²	192,25	185,00	4,45
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:						
1179	101-1259	M1	м ²	244,13	235,00	5,02
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:						
1180	101-1279	3,5 мм	м ²	1369,39	1340,00	3,73
1181	101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м ²	143,86	138,00	4,37
Группа: Стекло профильное						
Стекло строительное профильное бесцветное:						
1182	101-1286	швеллерного сечения	м ²	422,46	408,00	3,91
1183	101-1287	коробчатого сечения	м ²	741,67	715,00	3,52
Группа: Стеклопакеты						
1184	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	842,92	820,00	3,90
1185	101-1981	Крошка стеклянная	т	78767,18	77000,00	2,92
Подраздел: Металлоизделия						
Группа: Детали обрамления						
1186	101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,15	100,00	3,15
1187	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	122,82	120,00	4,55
1188	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	119,60	117,00	3,56
1189	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	26,14	25,00	2,42
1190	101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным	п.м	65,74	63,00	1,52
1191	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	40,65	39,00	1,51
1192	101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	102,29	100,00	3,16
1193	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	146,28	143,00	6,77
1194	101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт.	112,33	110,00	2,26
1195	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,29	100,00	0,95
Группа: Детали общего назначения						
1196	101-1790	Глухари металлические	т	46151,92	45000,00	2,37
1197	101-1716	Детали крепления массой до 0,001 т	т	51251,92	50000,00	4,75
1198	101-1860	Дробь металлическая	т	41027,18	40000,00	7,45
1199	101-6979	Дробь стальная колотая	т	46127,18	45000,00	
1200	101-1789	Ерши металлические строительные	кг	51,25	50,00	4,31
1201	101-2159	Кляммеры	шт.	37,75	37,00	4,37
1202	101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	887,66	870,00	5,44
Кляммеры приведенные к марке:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
1203	101-2164	КЛ-1	1000 шт.	8926,72	8750,00	16,53
1204	101-2166	КЛ-2	1000 шт.	9997,85	9800,00	6,86
1205	101-2060	Детали крепления	компл.	115,26	113,00	4,27
1206	101-3977	Коробка водоотводная	компл.	15187,13	14500,00	3,80
1207	101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	63,34	62,00	5,33
1208	101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт.	31,74	31,00	4,90
Люки чугунные:						
1209	101-2535	легкие	шт.	2870,62	2800,00	5,91
1210	101-2536	тяжелые	шт.	4000,49	3900,00	5,29
1211	101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5739,44	5600,00	7,28
1212	101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	79,78	78,00	4,92
1213	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	68,59	67,00	2,31
Решетки металлические размером:						
1214	101-3987	200х200 мм	шт.	138,26	135,00	4,74
1215	101-3988	450х450 мм	шт.	261,00	255,00	4,65
1216	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	67,39	66,00	2,31
1217	101-1895	Решетки для прямков стальные	т	42561,68	41500,00	3,94
Решетка радиаторная ПВХ, размером:						
1218	101-3052	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,6 м	м ²	510,93	500,00	1,58
1219	101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м ²	510,93	500,00	1,69
1220	101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м ²	510,93	500,00	1,75
1221	101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м ²	510,93	500,00	1,74
Роли свинцовые марки С1 толщиной:						
1222	101-0865	1,0 мм	т	99164,93	97000,00	3,99
1223	101-0867	3,0 мм	т	92024,93	90000,00	3,87
Рукава металлические диаметром:						
1224	101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	25,54	25,00	2,96
1225	101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	38,84	38,00	2,77
1226	101-2813	Чугун марки МК-1	т	36944,93	36000,00	5,70
Группа: Жесть						
1227	101-1858	Жесть белая	кг	47,14	46,00	3,36
Жесть белая толщиной:						
1228	101-1925	0,25 мм	т	47144,93	46000,00	3,36
Группа: Поковки						
Поковки из квадратных заготовок, масса:						
1229	101-0782	1,8 кг	т	43091,92	42000,00	6,65
1230	101-0783	2,825 кг	т	43091,92	42000,00	6,65
1231	101-0784	3,575 кг	т	43091,92	42000,00	6,88
1232	101-0785	4,5 кг	т	43091,92	42000,00	7,12
1233	101-0786	90 кг	т	43091,92	42000,00	7,98
Поковки оцинкованные, масса:						
1234	101-0787	1,8 кг	т	57371,92	56000,00	6,25
1235	101-0788	2,825 кг	т	57371,92	56000,00	6,56
1236	101-0789	3,575 кг	т	57371,92	56000,00	6,64
1237	101-0790	4,5 кг	т	57371,92	56000,00	6,72
1238	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	67,54	66,00	3,59
1239	101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	43091,92	42000,00	6,65
Группа: Сваи						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:						
1240	101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	48164,93	47000,00	6,28
1241	101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	48164,93	47000,00	6,56
Сваи стальные винтовые, диаметр ствола:						
1242	101-6724	57 мм, с крепежом	компл.	1382,62	1350,00	
1243	101-6725	76 мм, с крепежом	компл.	2046,07	2000,00	
1244	101-6726	108 мм, с крепежом	компл.	2356,80	2300,00	
Группа: Сетка						
1245	101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м ²	714,21	700,00	6,01
1246	101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м ²	м ²	24,49	24,00	11,34
Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:						
1247	101-1586	плетеная	м ²	88,43	86,00	4,09
1248	101-1587	крученая	м ²	64,47	63,00	5,43
1249	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м ²	102,29	100,00	3,16
1250	101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	138,49	135,00	3,89
Сетка плетеная из проволоки диаметром:						
1251	101-3883	1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м ²	96,23	94,00	4,69
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:						
1252	101-0872	без покрытия	м ²	118,07	115,00	4,97
1253	101-0873	оцинкованная	м ²	135,41	132,00	5,42
Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:						
1254	101-0870	оцинкованная	м ²	42,87	42,00	13,23
1255	101-0871	светлая	м ²	42,87	42,00	9,92
1256	101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м ²	115,58	113,00	5,49
1257	101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м ²	123,06	120,00	5,18
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:						
1258	101-0874	без покрытия	м ²	173,69	170,00	4,95
1259	101-0875	оцинкованная	м ²	196,13	192,00	4,43
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)						
Профилированный лист оцинкованный:						
1260	101-3827	H57-750-0,6	т	46124,93	45000,00	3,92
1261	101-3828	H57-750-0,7	т	46124,93	45000,00	4,31
1262	101-3829	H57-750-0,8	т	46124,93	45000,00	4,40
1263	101-3842	HC35-1000-0,6	т	46124,93	45000,00	3,85
1264	101-3843	HC35-1000-0,7	т	46124,93	45000,00	4,29
1265	101-3844	HC35-1000-0,8	т	46124,93	45000,00	4,36
1266	101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	81,87	80,00	4,10
Профилированный настил окрашенный:						
1267	101-3860	C10-1000-0,6	т	48164,93	47000,00	3,16
1268	101-3861	C21-1000-0,6	т	48164,93	47000,00	3,03
Профилированный настил оцинкованный:						
1269	101-3847	C10-899-0,6	т	46634,93	45500,00	3,96
1270	101-3848	C10-899-0,7	т	46634,93	45500,00	4,36
1271	101-4340	C10-1000-0,5	т	46634,93	45500,00	4,07
1272	101-3849	C10-1000-0,6	т	46634,93	45500,00	4,11
1273	101-3850	C10-1000-0,7	т	46634,93	45500,00	4,41
1274	101-4342	C21-1000-0,5	т	46634,93	45500,00	3,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1275	101-3857	C21-1000-0,6	т	46634,93	45500,00	3,96
1276	101-3858	C21-1000-0,7	т	46634,93	45500,00	4,36
1277	101-3859	C44-1000-0,7	т	46634,93	45500,00	4,36
Профнастил оцинкованный:						
1278	101-4523	C10-1100-0,5	м ²	235,68	230,00	3,83
1279	101-4527	C21-1000-0,5	м ²	256,21	250,00	3,80
1280	101-4533	HC35-1000-0,5	м ²	240,91	235,00	3,72
1281	101-4534	HC35-1000-0,55	м ²	266,53	260,00	3,80
1282	101-4540	H60-845-0,7	м ²	348,78	340,00	3,73
Группа: Сталь, железо						
Сталь марки:						
1283	101-1890	08X18H10T	т	204224,93	200000,00	4,66
1284	101-2090	IV n10кп	т	25724,93	25000,00	4,86
Группа: Сталь круглая и квадратная						
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:						
1285	101-1613	8 мм	т	32864,93	32000,00	7,80
1286	101-1616	10 мм	т	32864,93	32000,00	7,80
1287	101-1617	12 мм	т	32864,93	32000,00	7,80
1288	101-1614	16 мм	т	32864,93	32000,00	7,80
1289	101-1615	36 мм	т	32864,93	32000,00	7,80
1290	101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	61424,93	60000,00	12,64
Группа: Сталь легированная						
1291	101-1891	Сталь легированная	кг	32,86	32,00	6,09
Группа: Сталь листовая						
1292	101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м ²	164,08	160,00	3,04
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:						
1293	101-1627	4-6 мм	т	33884,93	33000,00	6,75
1294	101-1628	8-20 мм	т	33884,93	33000,00	6,78
1295	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12X17, толщиной 1,5 мм	т	124664,93	122000,00	7,21
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:						
1296	101-2215	1 мм	т	33884,93	33000,00	6,68
1297	101-3773	4,0 мм	т	33884,93	33000,00	6,71
1298	101-3775	6,0 мм	т	33884,93	33000,00	6,71
1299	101-2216	2-6 мм	т	33884,93	33000,00	6,71
1300	101-2217	6-8 мм	т	33884,93	33000,00	6,75
1301	101-3777	10-13 мм	т	33884,93	33000,00	6,78
1302	101-3779	20-25 мм	т	33884,93	33000,00	6,86
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:						
1303	101-5208	12-14 мм	т	33884,93	33000,00	6,82
1304	101-3769	20-60 мм	т	33884,93	33000,00	6,90
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:						
1305	101-3785	3,0-8,0 мм	т	33884,93	33000,00	6,54
1306	101-3786	10-20 мм	т	33884,93	33000,00	6,68
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:						
1307	101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	33884,93	33000,00	9,51
1308	101-1734	Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	33884,93	33000,00	9,80
1309	101-1842	Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	33884,93	33000,00	9,65
1310	101-1843	Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	33884,93	33000,00	9,96
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:						
1311	101-2778	0,5 мм	м ²	179,38	175,00	3,69
1312	101-1706	0,5 мм	т	48164,93	47000,00	3,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1313	101-3741	0,55 мм	т	48164,93	47000,00	3,61
1314	101-1875	0,7 мм	т	48164,93	47000,00	3,72
1315	101-1873	0,75 мм	т	48164,93	47000,00	3,88
1316	101-1876	0,8 мм	т	48164,93	47000,00	4,25
1317	101-1707	1,0 мм	т	48164,93	47000,00	4,05
1318	101-1874	1,5 мм	т	48164,93	47000,00	4,46
Сталь листовая нержавеющая, марка:						
1319	101-3761	12X18H10T, толщиной 4,0-6,0 мм	т	183824,93	180000,00	7,24
1320	101-3762	12X18H10T, толщиной 8,0-22,0 мм	т	183824,93	180000,00	7,40
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:						
1321	101-2218	1,6-1,7 мм	т	33884,93	33000,00	8,96
Сталь толстолистовая марки:						
1322	101-3819	Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	33884,93	33000,00	9,96
1323	101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	33884,93	33000,00	6,68
1324	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	43064,93	42000,00	4,43
Группа: Сталь листовая кровельная						
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:						
1325	101-1713	0,80 мм	т	38474,93	37500,00	3,96
1326	101-1756	0,50 мм	т	40004,93	39000,00	4,12
1327	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	37964,93	37000,00	3,52
Группа: Металлочерепица						
1328	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м²	266,21	260,00	1,97
1329	101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	133,05	130,00	3,08
1330	101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м²	327,15	320,00	1,95
1331	101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	326,62	320,00	7,56
1332	101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт.	30,67	30,00	4,73
1333	101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт.	296,02	290,00	6,85
1334	101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт.	321,57	315,00	5,41
Группа: Сталь угловая						
1335	101-1844	Сталь угловая	т	38474,93	37500,00	9,55
Сталь угловая равнополочная, марка стали:						
1336	101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
1337	101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	38474,93	37500,00	9,90
1338	101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	38474,93	37500,00	9,63
1339	101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	38474,93	37500,00	9,63
1340	101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	38474,93	37500,00	9,63
1341	101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	38474,93	37500,00	9,63
1342	101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	38474,93	37500,00	9,90
1343	101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	38474,93	37500,00	9,84
1344	101-2803	Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	38474,93	37500,00	9,37
1345	101-1639	ВСт3кп2, размером 25x25x3 мм	т	38474,93	37500,00	9,37
1346	101-1641	ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
1347	101-1642	ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм	т	38474,93	37500,00	9,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1348	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	83,95	82,00	5,55
Сталь угловая:						
1349	101-2541	32х32 мм	т	38474,93	37500,00	9,37
1350	101-2542	50х50 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
1351	101-2543	60х60х4 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
1352	101-2544	63х63 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
1353	101-2545	75х75 мм	т	38474,93	37500,00	9,55
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:						
1354	101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	38474,93	37500,00	9,76
1355	101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	38474,93	37500,00	9,90
Группа: Сталь полосовая						
Сталь полосовая, марка стали:						
1356	101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	39494,93	38500,00	10,45
1357	101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	39494,93	38500,00	10,39
1358	101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	39494,93	38500,00	10,76
1359	101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	39494,93	38500,00	10,30
Сталь полосовая:						
1360	101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	49,18	48,00	4,55
1361	101-2811	115х230 мм	т	39494,93	38500,00	7,31
1362	101-2547	20х3 мм	т	39494,93	38500,00	7,03
1363	101-2548	40х4 мм	т	39494,93	38500,00	7,31
1364	101-1889	40х4 мм, кипящая	т	39494,93	38500,00	9,88
1365	101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	39494,93	38500,00	10,30
1366	101-4686	50х5 мм, марка Ст3сп	т	39494,93	38500,00	10,30
1367	101-2549	100х10 мм, марка 45	т	39494,93	38500,00	8,13
Подраздел: Металлопрокат						
Группа: Балки двутавровые						
Балки двутавровые № 60 из стали марки:						
1368	101-1008	Ст0	т	40004,93	39000,00	11,40
1369	101-1014	Ст6пс	т	40004,93	39000,00	9,75
1370	101-1015	Ст3сп	т	40004,93	39000,00	9,50
1371	101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	40004,93	39000,00	9,75
1372	101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	40004,93	39000,00	9,50
1373	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	40004,93	39000,00	9,50
Группа: Двутавры						
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:						
1374	101-1030	марки Ст0, № 10	т	40004,93	39000,00	10,43
1375	101-1032	марки Ст0, № 14	т	40004,93	39000,00	10,55
1376	101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	40004,93	39000,00	10,58
1377	101-1039	кипящая, № 16-18	т	40004,93	39000,00	10,00
1378	101-1042	полуспокойная, № 10	т	40004,93	39000,00	8,82
1379	101-1045	полуспокойная, № 16-18	т	40004,93	39000,00	9,26
1380	101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	40004,93	39000,00	9,50
1381	101-1050	спокойная, № 14	т	40004,93	39000,00	8,23
1382	101-1052	спокойная, № 20-24	т	40004,93	39000,00	8,42
1383	101-1053	спокойная, № 26-40	т	40004,93	39000,00	8,61
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:						
1384	101-1057	кипящая, № 26-40	т	40004,93	39000,00	10,15
1385	101-1060	спокойная, № 20-24	т	40004,93	39000,00	9,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1386	101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	194,14	190,00	4,73
Группа: Лента стальная						
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки:						
1387	101-0529	Ст3сп	т	37964,93	37000,00	8,27
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки:						
1388	101-0532	Ст0	т	37964,93	37000,00	11,34
1389	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	42044,93	41000,00	4,87
Группа: Проволока						
1390	101-1870	Проволока вязальная	кг	46,12	45,00	4,27
1391	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	37454,93	36500,00	8,07
1392	101-0793	Проволока из легированной стали	т	85904,93	84000,00	5,68
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:						
1393	101-0794	2,6 мм	т	47144,93	46000,00	4,73
1394	101-0795	3 мм	т	47144,93	46000,00	5,90
1395	101-0796	5,5 мм	т	47144,93	46000,00	6,24
1396	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	50204,93	49000,00	6,20
1397	101-0799	Проволока светлая	т	48164,93	47000,00	6,76
Проволока светлая диаметром:						
1398	101-0815	0,55 мм	т	48164,93	47000,00	2,35
1399	101-0816	1,1 мм	т	48164,93	47000,00	3,80
1400	101-0817	1,6 мм	т	48164,93	47000,00	3,88
1401	101-0818	3,0 мм	т	48164,93	47000,00	2,93
1402	101-0819	6,0-6,3 мм	т	48164,93	47000,00	4,05
1403	101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	86924,93	85000,00	5,37
1404	101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	46124,93	45000,00	4,27
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:						
1405	101-1986	0,8 мм	кг	47,14	46,00	4,37
1406	101-1987	2 мм	кг	47,14	46,00	5,67
1407	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	52244,93	51000,00	4,40
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:						
1408	101-0810	0,55 мм	т	51224,93	50000,00	2,26
1409	101-0811	1,1 мм	т	51224,93	50000,00	2,64
1410	101-0812	1,6 мм	т	51224,93	50000,00	2,81
1411	101-1989	2,2 мм	т	51224,93	50000,00	3,16
1412	101-3876	2,5 мм	т	51224,93	50000,00	3,27
1413	101-0813	3,0 мм	т	51224,93	50000,00	3,39
1414	101-0814	6,0-6,3 мм	т	51224,93	50000,00	3,79
Проволока черная диаметром:						
1415	101-0820	0,55 мм	т	43574,93	42500,00	4,03
1416	101-0821	1,1 мм	т	43574,93	42500,00	5,04
1417	101-0822	1,6 мм	т	43574,93	42500,00	5,11
1418	101-0823	3 мм	т	43574,93	42500,00	5,31
1419	101-0824	6,0-6,3 мм	т	43574,93	42500,00	5,38
Группа: Прокат круглый						
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:						
1420	101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,49	3000,00	6,34
1421	101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,49	3000,00	6,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1422	101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,49	3000,00	6,80
1423	101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,49	3000,00	7,14
Группа: Прокат рифленый						
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной:						
1424	101-1111	4 мм	т	33884,93	33000,00	6,97
1425	101-1112	6 мм	т	33884,93	33000,00	7,13
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный						
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:						
1426	101-0964	Ст0	т	32864,93	32000,00	9,22
1427	101-0965	Ст3кп	т	32864,93	32000,00	8,95
1428	101-0971	Ст3сп	т	32864,93	32000,00	8,22
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:						
1429	101-0975	Ст0	т	35924,93	35000,00	9,93
1430	101-0977	Ст4кп	т	35924,93	35000,00	9,71
1431	101-0982	Ст3сп	т	35924,93	35000,00	9,45
1432	101-0985	Ст6сп	т	35924,93	35000,00	9,11
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1433	101-0986	Ст0	т	35414,93	34500,00	9,37
1434	101-0987	Ст3кп	т	35414,93	34500,00	9,11
1435	101-0993	Ст3сп	т	35414,93	34500,00	8,74
1436	101-0995	Ст5сп	т	35414,93	34500,00	8,52
1437	101-0996	Ст6сп	т	35414,93	34500,00	8,64
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1438	101-0997	Ст0	т	35414,93	34500,00	9,37
1439	101-1000	Ст3пс	т	35414,93	34500,00	9,03
1440	101-1004	Ст3сп	т	35414,93	34500,00	8,74
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:						
1441	101-1088	С235	т	35414,93	34500,00	8,63
1442	101-1093	С345к	т	35414,93	34500,00	6,37
Группа: Прокат толстолистовой						
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь:						
1443	101-1119	С235	т	32864,93	32000,00	6,76
Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки:						
1444	101-1128	Ст0	т	32354,93	31500,00	9,36
1445	101-1129	Ст3сп	т	32354,93	31500,00	8,81
Группа: Прокат тонколистовой						
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки:						
1446	101-1130	С235	т	32354,93	31500,00	8,32
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм:						
1447	101-1133	горячекатаный	т	32354,93	31500,00	7,05
1448	101-1134	холоднокатаный	т	32354,93	31500,00	6,51
Группа: Прокат широкополосный						
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:						
1449	101-1084	С345 толщиной до 14 мм	т	35924,93	35000,00	5,54
1450	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	35924,93	35000,00	7,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Просечно-вытяжной прокат						
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной:						
1451	101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	35414,93	34500,00	4,10
Группа: Профили гнутые						
1452	101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	47144,93	46000,00	3,86
1453	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	33374,93	32500,00	5,62
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:						
1454	101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50204,93	49000,00	2,73
1455	101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50204,93	49000,00	2,78
1456	101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50204,93	49000,00	2,82
1457	101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50204,93	49000,00	2,85
Группа: Профили фасонные						
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки:						
1458	101-1144	Ст3кп1	т	42044,93	41000,00	10,38
1459	101-1145	16ХГ	т	45104,93	44000,00	10,44
1460	101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	65,53	64,00	2,02
Группа: Швеллеры						
Швеллеры № 40 из стали марки:						
1461	101-1019	Ст0	т	37964,93	37000,00	10,99
1462	101-1020	Ст3кп	т	37964,93	37000,00	10,65
1463	101-1023	Ст4пс	т	37964,93	37000,00	10,34
1464	101-1025	Ст6пс	т	37964,93	37000,00	10,19
1465	101-1026	Ст3сп	т	37964,93	37000,00	9,76
1466	101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	37964,93	37000,00	9,01
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:						
1467	101-1102	С235	т	37964,93	37000,00	9,01
1468	101-1107	С345к	т	40004,93	39000,00	7,12
Швеллеры:						
1469	101-1709	металлические 80х50х4 мм	т	37964,93	37000,00	8,79
1470	101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	37964,93	37000,00	7,64
1471	101-3685	№ 10 сталь марки Ст3пс	т	37964,93	37000,00	7,77
1472	101-1644	№ 10 сталь марки Ст3пс5	т	37964,93	37000,00	7,81
1473	101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	37964,93	37000,00	7,81
1474	101-3686	№ 12 сталь марки Ст3пс	т	37964,93	37000,00	7,81
1475	101-3687	№ 14 сталь марки Ст3пс	т	37964,93	37000,00	7,81
1476	101-3688	№ 16 сталь марки Ст3пс	т	37964,93	37000,00	7,81
1477	101-1646	№ 16 сталь марки Ст3пс5	т	37964,93	37000,00	8,37
1478	101-3694	№ 16-18 сталь марки Ст3сп	т	37964,93	37000,00	7,99
1479	101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	37964,93	37000,00	7,99
1480	101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	37964,93	37000,00	8,37
1481	101-3689	№ 18 сталь марки Ст3пс	т	37964,93	37000,00	8,37
1482	101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	37964,93	37000,00	7,64
Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная:						
1483	101-2255	ШП 32х16 мм	м	71,66	70,00	5,53
1484	101-2257	ШП 60х35 мм	м	131,05	128,00	6,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Материалы для сварочных работ						
Группа: Сварочные материалы						
1485	101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	163,55	160,00	3,03
1486	101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	163,21	160,00	43,18
1487	101-3982	Термит сварочный	т	2346229,43	2300000,00	1,97
1488	101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	30,85	30,00	2,86
Группа: Проволока и пластины сварочные						
Проволока сварочная легированная диаметром:						
1489	101-0806	2 мм	т	63464,93	62000,00	3,46
1490	101-0807	4 мм	т	63464,93	62000,00	3,77
1491	101-0808	12 мм	т	63464,93	62000,00	3,92
1492	101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	43,06	42,00	3,99
Проволока сварочная диаметром 2 мм:						
1493	101-2111	СВ08Г2С	кг	52,24	51,00	2,85
1494	101-2112	СВ08ХМФ	кг	197,08	193,00	3,32
1495	101-2113	СВ08ХМФА	кг	239,92	235,00	3,17
1496	101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	296,02	290,00	3,34
1497	101-7690	СВ10Х5М	кг	255,25	250,00	
1498	101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	307781,92	301500,00	3,45
Проволока порошковая:						
1499	101-0802	для дуговой сварки	т	55304,93	54000,00	2,56
1500	101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	45104,93	44000,00	2,09
Проволока наплавочная диаметром:						
1501	101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	41024,93	40000,00	1,29
1502	101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	52244,93	51000,00	2,42
1503	101-2559	Сварочная проволока СВАКС	т	51224,93	50000,00	3,16
Группа: Флюсы						
Флюс:						
1504	101-2562	АН-47	т	43067,18	42000,00	6,13
1505	101-2563	АН-22	т	35927,18	35000,00	5,04
1506	101-2564	АН-348а	т	45107,18	44000,00	5,97
1507	101-2565	АН-348а	кг	45,10	44,00	5,97
1508	101-2566	АНК-45	т	331727,18	325000,00	4,58
1509	101-2567	ВАМИ	кг	377,63	370,00	24,98
1510	101-2568	ЛТИ-1	кг	255,22	250,00	15,75
1511	101-2569	ОФ6	кг	83,87	82,00	6,75
1512	101-2570	ФКДТ	кг	1142,63	1120,00	8,14
1513	101-2571	ФКСП	кг	1142,63	1120,00	8,46
Группа: Электроды						
Электроды диаметром:						
1514	101-1504	2 мм Э42	т	57421,82	56000,00	4,09
1515	101-1513	4 мм Э42	т	57421,82	56000,00	5,87
1516	101-1924	4 мм Э42А	кг	57,42	56,00	5,23
1517	101-1521	5 мм Э42	т	57421,82	56000,00	5,91
1518	101-1529	6 мм Э42	т	57421,82	56000,00	5,91
1519	101-1537	8 мм Э42	т	57421,82	56000,00	5,91
1520	101-1505	2 мм Э42А	т	57421,82	56000,00	3,13
1521	101-1514	4 мм Э42А	т	57421,82	56000,00	5,23
1522	101-1522	5 мм Э42А	т	57421,82	56000,00	5,32
1523	101-1530	6 мм Э42А	т	57421,82	56000,00	5,26
1524	101-1515	4 мм Э46	т	57421,82	56000,00	5,60
1525	101-2739	4 мм Э46	кг	57,42	56,00	5,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1526	101-1531	6 мм Э46	т	57421,82	56000,00	5,72
1527	101-1539	8 мм Э46	т	57421,82	56000,00	4,03
1528	101-1516	4 мм Э46А	т	57421,82	56000,00	5,06
1529	101-1517	4 мм Э50	т	57421,82	56000,00	5,48
1530	101-1688	4 мм Э50	кг	57,42	56,00	5,48
1531	101-1518	4 мм Э50А	т	57421,82	56000,00	4,97
1532	101-1512	3 мм Э55	т	57421,82	56000,00	4,25
1533	101-1519	4 мм Э55	т	57421,82	56000,00	4,62
1534	101-1520	4 мм Э60	т	57421,82	56000,00	4,51
1535	101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	612,26	600,00	5,67
1536	101-2121	5 мм ЛПС	т	131881,82	129000,00	5,31
1537	101-2122	6 мм ЛПС	т	130861,82	128000,00	5,39
1538	101-2123	7 мм ЛПС	т	129841,82	127000,00	5,40
1539	101-2124	5 мм ЭПС-5	т	342001,82	335000,00	5,65
1540	101-2125	7 мм ЭПР-1	т	109441,82	107000,00	5,07
Электроды с основным покрытием диаметром:						
1541	101-0740	2,5 мм Э42А	т	68641,82	67000,00	3,97
1542	101-0741	3 мм Э42А	т	59461,82	58000,00	4,59
1543	101-0742	3 мм Э50А	т	63541,82	62000,00	4,71
1544	101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	485,82	476,00	5,62
Электроды:						
1545	101-4000	ЦТ-26	кг	413,40	405,00	5,89
1546	101-7878	ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	428,70	420,00	
1547	101-3997	ЦЛ-20	кг	413,40	405,00	5,89
1548	101-3998	ЦЛ-39	кг	153,30	150,00	5,91
1549	101-4001	ЦУ-5	кг	87,00	85,00	6,71
1550	101-3994	ТМУ-21	кг	112,50	110,00	5,79
1551	101-3993	ТМЛ-3У	кг	102,30	100,00	5,85
1552	101-3991	АНВ-20	т	734701,82	720000,00	2,29
1553	101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	62,52	61,00	5,03
1554	101-3995	УОНИ 13/45	кг	62,52	61,00	3,99
1555	101-3996	УОНИ 13/55	кг	62,52	61,00	3,99
1556	101-3992	МР-3	кг	61,50	60,00	4,75
1557	101-2057	угольные	кг	112,50	110,00	7,44
Подраздел: Метизы						
Группа: Болты						
1558	101-1929	Болты анкерные	т	59411,92	58000,00	4,75
1559	101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	12,26	12,00	3,78
1560	101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	30,69	30,00	5,68
1561	101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	21,49	21,00	3,98
1562	101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	шт.	5,31	5,20	3,28
1563	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	шт.	13,29	13,00	2,46
1564	101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	шт.	17,38	17,00	2,48
1565	101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	шт.	24,54	24,00	2,39
1566	101-3908	Болты анкерные U-образные	т	55331,92	54000,00	5,12
1567	101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	77,77	76,00	5,14
1568	101-1809	Болты высокопрочные	т	112451,92	110000,00	3,47
1569	101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	25,57	25,00	4,73
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:						
1570	101-0088	6 мм	т	65531,92	64000,00	3,91
1571	101-0089	8 мм	т	65531,92	64000,00	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1572	101-0090	10 мм	т	65531,92	64000,00	4,05
1573	101-0091	12 (14) мм	т	65531,92	64000,00	4,18
1574	101-0092	16 (18) мм	т	64511,92	63000,00	4,27
1575	101-0093	20 (22) мм	т	64511,92	63000,00	4,30
1576	101-0094	24 мм	т	64511,92	63000,00	4,33
Болты оцинкованные диаметром резьбы:						
1577	101-0095	6 мм	т	88991,92	87000,00	3,58
1578	101-0096	8 мм	т	88991,92	87000,00	3,92
1579	101-0097	10 мм	т	88991,92	87000,00	4,12
1580	101-0099	16 (18) мм	т	88991,92	87000,00	4,58
1581	101-2032	30 мм	т	82871,92	81000,00	4,38
Группа: Болты с гайками и шайбами						
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:						
1582	101-2574	10 мм	т	65531,92	64000,00	3,37
1583	101-2575	12 мм	т	65531,92	64000,00	3,47
1584	101-2576	16 мм	т	65531,92	64000,00	3,56
1585	101-2577	20-22 мм	т	64511,92	63000,00	3,83
1586	101-2578	24 мм	т	64511,92	63000,00	3,98
1587	101-2579	27 мм	т	63491,92	62000,00	4,05
1588	101-2580	30 мм	т	63491,92	62000,00	4,20
1589	101-2581	36 мм	т	63491,92	62000,00	4,35
1590	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	63,49	62,00	6,61
1591	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	63491,92	62000,00	6,61
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:						
1592	101-2036	6 мм	кг	86,95	85,00	2,68
1593	101-2037	8 мм	кг	86,95	85,00	2,73
1594	101-2038	10 мм	кг	86,95	85,00	2,78
1595	101-2039	12 мм	кг	86,95	85,00	2,82
1596	101-2063	20 мм	кг	87,97	86,00	3,02
1597	101-2065	24 мм	кг	87,97	86,00	3,13
1598	101-2067	30 мм	кг	87,97	86,00	3,19
1599	101-2068	36 мм	кг	87,97	86,00	3,26
1600	101-2069	42 мм	кг	87,97	86,00	3,32
1601	101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	87971,92	86000,00	3,02
Группа: Винты						
1602	101-1822	Винты латунные	кг	275,65	270,00	4,12
Винты с полукруглой головкой длиной:						
1603	101-0115	50 мм	т	45131,92	44000,00	3,34
1604	101-0116	55-120 мм	т	45131,92	44000,00	3,34
Винты самонарезающие:						
1605	101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	51251,92	50000,00	1,19
1606	101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	116531,92	114000,00	3,08
1607	101-1735	СМ1-35	т	106331,92	104000,00	2,19
1608	101-1758	4,5х19 мм	т	97151,92	95000,00	4,50
1609	101-3174	оцинкованные, размером 5х45 мм	т	100211,92	98000,00	4,99
1610	101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	0,72	0,70	3,25
1611	101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	шт.	1,13	1,10	4,17
1612	101-3197	остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	55,26	54,00	3,79
1613	101-3198	остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	67,54	66,00	2,05
1614	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	шт.	0,51	0,50	3,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Гайки						
Гайки шестигранные диаметр резьбы:						
1615	101-0120	6 мм	т	79811,92	78000,00	3,69
1616	101-0121	8 мм	т	79811,92	78000,00	4,35
1617	101-0122	10 мм	т	79811,92	78000,00	5,28
1618	101-0123	12-14 мм	т	79811,92	78000,00	5,91
1619	101-0124	16-18 мм	т	78791,92	77000,00	5,93
1620	101-0125	20-22 мм	т	78791,92	77000,00	6,34
1621	101-0126	24 мм	т	77771,92	76000,00	6,55
1622	101-7356	30 мм	т	77771,92	76000,00	
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:						
1623	101-0133	24 мм	т	92051,92	90000,00	4,61
Группа: Гвозди						
1624	101-1805	Гвозди строительные	т	46149,67	45000,00	3,72
1625	101-2753	Гвозди строительные	кг	46,15	45,00	3,72
Гвозди строительные с плоской головкой:						
1626	101-0179	1,6x50 мм	т	46151,92	45000,00	4,70
1627	101-0180	1,8x50 мм	т	46151,92	45000,00	5,34
1628	101-0181	1,8x60 мм	т	46151,92	45000,00	5,37
1629	101-4188	3,0x70 мм	т	46151,92	45000,00	5,41
1630	101-3909	Гвоздь усиленный	кг	65,53	64,00	3,03
Гвозди кровельные:						
1631	101-1655	и толевые	т	52271,92	51000,00	5,38
Гвозди обойные круглые:						
1632	101-0156	1,6x12 мм	т	47171,92	46000,00	3,12
Гвозди отделочные круглые:						
1633	101-0161	1,2x20 мм	т	47171,92	46000,00	4,37
1634	101-0162	1,6x25 мм	т	47171,92	46000,00	4,60
Гвозди проволоочные круглые формовочные:						
1635	101-0166	1,6x80 мм	т	44111,92	43000,00	4,54
1636	101-0167	1,6x100 мм	т	44111,92	43000,00	4,67
1637	101-0169	1,8x150 мм	т	44111,92	43000,00	5,11
Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:						
1638	101-0171	4,0x100 мм	т	57371,92	56000,00	4,43
1639	101-0173	4,5x120 мм	т	57371,92	56000,00	4,62
Гвозди толевые круглые:						
1640	101-0192	2,0x25 мм	т	52271,92	51000,00	5,26
1641	101-0195	3,0x40 мм	т	52271,92	51000,00	6,22
Группа: Дюбели						
1642	101-1729	Дюбели	кг	112,45	110,00	1,60
1643	101-0136	Дюбели	т	112451,92	110000,00	3,47
1644	101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	шт.	2,14	2,10	2,65
1645	101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	153,27	150,00	2,18
1646	101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	3,27	3,20	3,02
1647	101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.	1,63	1,60	2,33
1648	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	32,67	32,00	1,08
1649	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	102,25	100,00	3,16
1650	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	35,85	35,00	1,66
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):						
1651	101-2735	2,5x48,5 мм	т	122651,92	120000,00	3,79
1652	101-0137	3x58,5 мм	т	122651,92	120000,00	3,79
1653	101-0138	3x68,5 мм	т	122651,92	120000,00	3,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием:						
1654	101-0142	3х58,5 мм	т	122651,92	120000,00	3,72
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):						
1655	101-0147	3х58,5 мм	т	112451,92	110000,00	4,29
1656	101-0148	3х68,5 мм	т	112451,92	110000,00	4,34
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием:						
1657	101-0154	3х78,5 мм	т	117551,92	115000,00	4,44
1658	101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	307,12	300,00	2,27
Дюбель распорный с металлическим стержнем:						
1659	101-2796	10х120 мм	10 шт.	28,64	28,00	3,54
1660	101-2797	10х150 мм	10 шт.	33,76	33,00	4,47
1661	101-2798	10х180 мм	10 шт.	38,87	38,00	4,32
1662	101-2799	10х220 мм	10 шт.	45,03	44,00	3,34
1663	101-2800	10х300 мм	10 шт.	55,26	54,00	3,25
1664	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	104,15	102,00	1,29
Дюбели распорные полиэтиленовые:						
1665	101-2201	6х30 мм	10 шт.	6,63	6,50	3,32
1666	101-2202	6х40 мм	10 шт.	6,63	6,50	2,76
1667	101-2203	8х30 мм	10 шт.	7,65	7,50	3,19
1668	101-2204	8х40 мм	10 шт.	7,65	7,50	2,83
1669	101-2205	10х40 мм	10 шт.	8,67	8,50	2,71
1670	101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х40 мм	10 шт.	12,28	12,00	4,37
1671	101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	10 шт.	13,30	13,00	4,11
1672	101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	10 шт.	16,36	16,00	3,37
1673	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	18,43	18,00	3,41
1674	101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	8,71	8,50	3,23
1675	101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	0,33	0,32	3,01
1676	101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х200 мм	100 шт.	265,26	260,00	3,00
1677	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50х15х150	100 шт.	275,85	270,00	3,50
Группа: Заклепки						
1678	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	46,12	45,00	4,75
Заклепки с полукруглой головкой:						
1679	101-0239	4х5 мм	т	48701,92	47500,00	5,01
1680	101-0240	4х10 мм	т	48191,92	47000,00	5,58
1681	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24х120-180 мм	т	46151,92	45000,00	5,77
1682	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилирован- ного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	71647,42	70000,00	0,83
1683	101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2х16	шт.	0,51	0,50	2,70
Группа: Шайбы						
1684	101-2174	Шайбы	т	65021,92	63500,00	7,53
1685	101-2040	Шайбы стальные	т	65021,92	63500,00	7,53
1686	101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	шт.	5,21	5,10	4,61
1687	101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	122,65	120,00	3,79
1688	101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	122,65	120,00	3,79
1689	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	81,85	80,00	2,30
1690	101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	81,85	80,00	2,30
1691	101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20х1 мм	шт.	5,21	5,10	6,51
Шайбы оцинкованные, диаметр:						
1692	101-2041	6 мм	кг	84,88	83,00	2,38
1693	101-2042	8 мм	кг	84,88	83,00	2,38
1694	101-2043	10 мм	кг	83,86	82,00	2,35
1695	101-2044	12 мм	кг	83,86	82,00	2,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1696	101-2045	14 мм	кг	82,84	81,00	2,36
1697	101-2046	16 мм	кг	82,84	81,00	2,40
1698	101-2050	18 мм	кг	82,84	81,00	2,44
1699	101-2047	20 мм	кг	81,82	80,00	2,44
1700	101-2051	22 мм	кг	81,82	80,00	2,48
1701	101-2048	24 мм	кг	81,82	80,00	2,53
1702	101-2049	30 мм	кг	81,82	80,00	2,57
1703	101-2175	Шайбы пружинные	т	110384,93	108000,00	3,10
1704	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	846,64	830,00	2,90
Группа: Шпильки						
1705	101-2591	Шпильки	шт.	53,05	52,00	5,46
1706	101-2592	Шпильки	компл.	331,65	325,00	4,39
1707	101-2593	Шпильки	кг	95,11	93,00	1,91
1708	101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,35	205,00	4,62
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:						
1709	101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	71651,92	70000,00	6,03
1710	101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	71651,92	70000,00	5,48
1711	101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	71651,92	70000,00	5,18
1712	101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	71651,92	70000,00	5,24
1713	101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	71651,92	70000,00	6,14
Шпильки черные стяжные диаметром:						
1714	101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	59411,92	58000,00	7,97
1715	101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	59411,92	58000,00	9,17
1716	101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	59411,92	58000,00	8,90
1717	101-4945	Шпилька-саморез М8-120	шт.	3,07	3,00	2,84
1718	101-4947	Шпилька-саморез М10-120	шт.	5,11	5,00	3,15
1719	101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	51,15	50,00	3,27
Группа: Шпильки						
1720	101-3917	Шпильки проволоочные	кг	58,39	57,00	3,60
Группа: Шурупы						
Шурупы с шестигранной головкой:						
1721	101-1485	6x20 мм	т	63491,92	62000,00	3,67
1722	101-1488	12x70 мм	т	61451,92	60000,00	5,27
1723	101-1490	20x80 мм	т	58391,92	57000,00	5,69
Шурупы с полукруглой головкой:						
1724	101-1477	2,5x20 мм	т	69611,92	68000,00	2,86
1725	101-1478	2,5x25 мм	т	69611,92	68000,00	3,22
1726	101-1479	3,5x30 мм	т	65531,92	64000,00	4,67
1727	101-1480	3,5x35 мм	т	65531,92	64000,00	4,67
1728	101-1481	4x40 мм	т	62471,92	61000,00	4,45
1729	101-2181	5x35 мм	т	62471,92	61000,00	4,45
1730	101-2182	5x50 мм	т	60431,92	59000,00	4,30
1731	101-1482	5x70 мм	т	60431,92	59000,00	4,30
1732	101-1483	6x40 мм	т	61451,92	60000,00	4,38
1733	101-2184	6x60 мм	т	61451,92	60000,00	4,38
1734	101-2185	6x80 мм	т	61451,92	60000,00	4,38
1735	101-2186	6x90 мм	т	60431,92	59000,00	4,30
1736	101-1484	8x100 мм	т	60431,92	59000,00	4,66
1737	101-2187	8x60 мм	т	60431,92	59000,00	4,30
1738	101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	0,61	0,60	12,25
1739	101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	35,72	35,00	4,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1740	101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	35,72	35,00	1,65
1741	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	0,52	0,50	0,81
1742	101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	10 шт.	53,05	52,00	4,09
1743	101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	шт.	0,87	0,85	5,82
Шуруп самонарезающий:						
1744	101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	шт.	0,14	0,14	7,16
1745	101-4621	(LN) 3,5/11 мм	шт.	0,14	0,14	7,16
1746	101-2583	(TN) 3,5/25 мм	шт.	0,15	0,15	7,67
1747	101-2584	(TN) 3,5/35 мм	шт.	0,16	0,16	5,46
1748	101-2585	(TN) 3,5/55 мм	шт.	0,26	0,25	5,12
1749	101-3046	(TN) 4,2/75 мм	шт.	0,41	0,40	4,54
Шуруп для ГВЛ:						
1750	101-2586	3,9/25	шт.	0,16	0,16	5,45
1751	101-2587	3,9/30	шт.	0,17	0,17	4,35
1752	101-2588	3,9/45	шт.	0,21	0,21	4,30
Шуруп с острым концом:						
1753	101-3092	(SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	530,85	520,00	4,47
1754	101-3093	(SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	908,47	890,00	4,67
Шуруп с высверливающим концом:						
1755	101-3094	(SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	571,51	560,00	4,41
1756	101-3095	(SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	632,94	620,00	3,26
Подраздел: Скобяные изделия						
Группа: Изделия						
1757	101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	27,58	27,00	5,93
1758	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	37,78	37,00	3,12
1759	101-0960	Задвижка накладная	шт.	51,04	50,00	3,84
1760	101-2008	Задвижки форточные	компл.	15,33	15,00	4,32
1761	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1071,11	1050,00	3,97
1762	101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	1020,34	1000,00	
1763	101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрытия EN2-5	шт.	1326,40	1300,00	
Замок врезной оцинкованный с цилиндровым:						
1764	101-0950	механизмом	компл.	336,71	330,00	2,73
1765	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	347,02	340,00	2,67
1766	101-0956	Петля накладная	шт.	40,89	40,00	2,76
1767	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	23,55	23,00	3,19
1768	101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	12,29	12,00	2,64
1769	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	214,41	210,00	6,62
1770	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	214,49	210,00	3,06
1771	101-2009	Приборы форточные	компл.	61,35	60,00	3,03
1772	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	163,99	160,00	4,89
1773	101-2004	Пружины	компл.	33,66	33,00	2,53
1774	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	67,43	66,00	2,80
1775	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	81,67	80,00	2,94
1776	101-0955	Упор оконный стальной	компл.	40,82	40,00	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
1777	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	61,27	60,00	3,68
1778	101-2005	Щеколды	компл.	137,76	135,00	3,36
Группа: Комплекты						
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий:						
1779	101-0882	однополюсных	компл.	234,82	230,00	4,35
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:						
1780	101-0884	однополюсных	компл.	332,02	325,00	3,62
1781	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	433,90	425,00	2,68
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:						
1782	101-0888	здание двупольных	компл.	561,49	550,00	3,06
1783	101-0889	помещение однополюсных	компл.	326,56	320,00	3,36
1784	101-0890	помещение двупольных	компл.	387,80	380,00	3,59
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:						
1785	101-0892	однополюсных	компл.	490,09	480,00	3,03
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:						
1786	101-0894	однополюсных	компл.	336,80	330,00	2,40
1787	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополюсных	компл.	173,71	170,00	2,68
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных:						
1788	101-0898	высотой до 1,8 м	компл.	275,65	270,00	8,51
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных:						
1789	101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	326,56	320,00	3,36
1790	101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	393,19	385,00	3,83
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами:						
1791	101-0919	двустворных (независимо от высоты)	компл.	326,96	320,00	3,36
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:						
1792	101-0931	(независимо от высоты)	компл.	388,84	380,00	3,00
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до:						
1793	101-0933	1,5 м	компл.	97,01	95,00	2,99
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий:						
1794	101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	173,56	170,00	4,02
1795	101-0936	двустворных (независимо от высоты)	компл.	173,60	170,00	3,92
1796	101-0938	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	204,31	200,00	4,16
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная						
Группа: Круги отрезные						
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:						
1797	101-1659	350 мм	шт.	6120,02	6000,00	0,63
1798	101-2423	600 мм	шт.	8160,03	8000,00	0,69
1799	101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	8670,02	8500,00	5,35
Круг отрезной размером:						
1800	101-1927	125 мм	шт.	16,94	16,50	2,61
1801	101-1943	230x3x22	шт.	55,19	54,00	1,36
Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:						
1802	101-1654	180x2x32 мм	шт.	37,80	37,00	3,50
Круг отрезной алмазный размером:						
1803	101-5780	115x2,2x22 мм	шт.	163,21	160,00	1,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1804	101-5785	230х2,6х22 мм	шт.	642,67	630,00	2,16
Группа: Круги шлифовальные, абразивные						
1805	101-1917	Шлифкруги	шт.	51,11	50,00	3,94
1806	101-2105	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт.	71,49	70,00	1,89
Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса, размером:						
1807	101-1605	175х32х32 мм	шт.	27,85	27,00	2,58
1808	101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КППГ 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм	шт.	86,76	85,00	4,02
Группа: Сверла, буры						
Сверла кольцевые алмазные диаметром:						
1809	101-2807	5 мм	шт.	63,24	62,00	2,18
1810	101-1913	20 мм	шт.	311,19	305,00	0,60
1811	101-1914	25 мм	шт.	418,33	410,00	0,72
1812	101-1915	32 мм	шт.	469,36	460,00	0,74
1813	101-1916	40 мм	шт.	571,40	560,00	0,79
1814	101-1901	45 мм	шт.	622,42	610,00	0,80
1815	101-1902	50 мм	шт.	673,45	660,00	0,74
1816	101-1903	55 мм	шт.	755,05	740,00	0,78
1817	101-1904	60 мм	шт.	857,09	840,00	0,84
1818	101-1905	70 мм	шт.	1050,96	1030,00	0,77
1819	101-1906	80 мм	шт.	1408,00	1380,00	0,66
1820	101-1907	90 мм	шт.	1571,25	1540,00	0,66
1821	101-1908	100 мм	шт.	1816,09	1780,00	0,70
1822	101-1909	110 мм	шт.	2020,16	1980,00	0,65
1823	101-1910	125 мм	шт.	2285,43	2240,00	0,62
1824	101-1911	140 мм	шт.	2438,50	2390,00	0,59
1825	101-1912	160 мм	шт.	2907,81	2850,00	0,64
Группа: Прочая оснастка						
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:						
1826	101-3943	4 м	шт.	491,85	480,00	3,80
1827	101-3944	5 м	шт.	543,52	530,00	3,73
1828	101-3945	6 м	шт.	595,09	580,00	3,80
1829	101-3946	7 м	шт.	707,87	690,00	4,10
1830	101-3947	10 м	шт.	842,20	820,00	3,90
1831	101-3948	15 м	шт.	957,30	930,00	3,85
1832	101-3949	30 м	шт.	1282,21	1240,00	4,17
1833	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	3112,12	3050,00	5,76
1834	101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	41836,87	41000,00	5,70
1835	101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	306044,99	300000,00	7,46
Подраздел: Опалубка, леса, подмости						
Группа: Леса строительные						
1836	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	4850,85	4600,00	4,49
1837	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44153,87	43000,00	6,81
1838	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44153,87	43000,00	6,81
1839	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	4432,04	4000,00	4,56
Группа: Подмости						
1840	101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	48204,75	47000,00	5,58
Группа: Опалубка деревянная						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
1841	101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м ²	533,03	500,00	1,65
1842	101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	2052,44	2000,00	3,46
Щиты опалубки:						
1843	101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м ²	629,48	600,00	2,71
1844	101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м ²	629,48	600,00	2,91
1845	101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м ²	629,48	600,00	2,83
Группа: Опалубка металлическая						
1846	101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	46271,82	45000,00	5,36
1847	101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	48311,82	47000,00	4,52
1848	101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м ²	680,48	650,00	3,15
1849	101-2610	Опалубка стальная	т	47291,82	46000,00	10,95
1850	101-2611	Опалубка металлическая	т	47291,82	46000,00	10,95
1851	101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	48311,82	47000,00	3,86
1852	101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м ²	1964,03	1900,00	6,99
Раздел 1.02. Лесоматериалы						
Подраздел: Изделия общего назначения						
Группа: Дрань						
1853	102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	1858,31	1800,00	4,30
Группа: Дрова						
Дрова разделанные длиной:						
1854	102-0246	1 м сосна, ольха	м ³	1026,70	850,00	4,42
1855	102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м ³	1026,70	850,00	3,96
1856	102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м ³	1026,70	850,00	4,53
1857	102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м ³	1026,70	850,00	4,75
Группа: Прочие изделия						
1858	102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м ³	4904,99	4550,00	3,63
1859	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	2,74	2,50	1,69
1860	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	23,19	22,50	3,07
1861	102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	775,24	760,00	2,39
1862	102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	12,89	12,20	3,98
1863	102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт.	176,31	160,00	4,47
Группа: Фанера						
1864	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м ³	56286,69	55000,00	3,47
Фанера декоративная марки:						
1865	102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м ³	34866,69	34000,00	4,04
1866	102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м ³	32826,69	32000,00	3,90
1867	102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м ³	29766,69	29000,00	3,88
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:						
1868	102-0261	3 мм	м ³	40986,69	40000,00	5,42
1869	102-0262	4 мм	м ³	38436,69	37500,00	5,27
1870	102-0263	5-7 мм	м ³	32316,69	31500,00	4,60
Фанера ламинированная толщиной:						
1871	102-8017	9 мм	м ³	44046,69	43000,00	4,34
1872	102-8018	15 мм	м ³	42006,69	41000,00	4,23
1873	102-8019	21 мм	м ³	40986,69	40000,00	4,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1874	102-8020	27 мм	м ³	39966,69	39000,00	4,21
1875	102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м ³	31806,69	31000,00	4,46
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:						
1876	102-0294	1525x1525x4 мм	м ²	173,13	169,00	6,05
1877	102-0299	1525x1525x7 мм	м ²	241,01	235,00	4,80
1878	102-0304	1525x1525x9 мм	м ²	282,18	275,00	4,02
1879	102-0305	1525x1525x10 мм	м ²	292,57	285,00	4,17
1880	102-0310	1525x1525x12 мм	м ²	323,54	315,00	3,74
1881	102-0311	1525x1525x15 мм	м ²	421,00	410,00	3,90
1882	102-0312	1525x1525x20 мм	м ²	523,93	510,00	3,88
1883	102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	28746,69	28000,00	6,34
Подраздел: Пиломатериалы						
Группа: Бруски и брусья необрезные						
Брусья необрезные хвойных пород длиной:						
1884	102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	5006,50	4750,00	3,09
1885	102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м ³	4904,50	4650,00	3,63
1886	102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	4751,50	4500,00	4,40
1887	102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	5,68
1888	102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	5006,50	4750,00	2,44
1889	102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	4904,50	4650,00	2,97
1890	102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	4751,50	4500,00	3,67
1891	102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м ³	4547,50	4300,00	4,95
1892	102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	4904,50	4650,00	4,32
1893	102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	4649,50	4400,00	5,06
1894	102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	4547,50	4300,00	5,93
Группа: Бруски и брусья обрезные						
Бруски и брусья дубовые толщиной:						
1895	102-8010	75 мм и более, I сорта	м ³	20663,50	20100,00	3,83
1896	102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м ³	7301,50	7000,00	3,30
Бруски обрезные хвойных пород длиной:						
1897	102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	2,82
1898	102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6536,50	6250,00	3,36
1899	102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6536,50	6250,00	3,96
1900	102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6332,50	6050,00	5,55
1901	102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	2,38
1902	102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	2,91
1903	102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	6536,50	6250,00	3,74
1904	102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	6281,50	6000,00	5,06
1905	102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	2,14
1906	102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	2,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1907	102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	6536,50	6250,00	3,27
1908	102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	3,44
1909	102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	3,78
1910	102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6536,50	6250,00	5,31
1911	102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6281,50	6000,00	6,84
1912	102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	3,02
1913	102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	3,59
1914	102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	6536,50	6250,00	4,66
1915	102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	3,24
1916	102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м ³	6638,50	6350,00	3,41
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:						
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:						
1917	102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	6587,50	6300,00	8,41
1918	102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	6587,50	6300,00	7,18
Группа: Брус клееный						
Брус клееный:						
1919	102-0351	профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22049,14	21500,00	3,71
1920	102-0352	не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22049,14	21500,00	3,71
1921	102-0353	профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25645,61	25000,00	2,97
1922	102-0354	не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25645,61	25000,00	2,97
1923	102-0355	профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	24599,14	24000,00	3,25
1924	102-0356	профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	25619,14	25000,00	3,16
1925	102-0357	профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25619,14	25000,00	3,65
1926	102-0358	не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25619,14	25000,00	3,65
1927	102-0359	профилированный, с зарезанными чашками	м ³	26665,61	26000,00	2,74
1928	102-0360	не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м ³	26665,61	26000,00	2,74
Группа: Горбыль						
1929	102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м ³	1997,50	1800,00	5,58
1930	102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м ³	2201,50	2000,00	4,43
Группа: Доски необрезные						
Доски необрезные хвойных пород длиной:						
1931	102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	3,96
1932	102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	5,32
1933	102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	3,87
1934	102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	4,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
1935	102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	4547,50	4300,00	6,38
1936	102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	4,37
1937	102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	4,85
1938	102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	4,25
1939	102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	5,12
1940	102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	6,81
1941	102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	4,45
1942	102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	5,05
1943	102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	5,90
1944	102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	4,35
1945	102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	4,84
1946	102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	6,55
1947	102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	3,71
1948	102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4700,50	4450,00	4,58
1949	102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	6,39
1950	102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4598,50	4350,00	6,21
Доски необрезные (береза, липа) длиной:						
1951	102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	4649,50	4400,00	5,47
1952	102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	4802,50	4550,00	4,78
Группа: Доски обрезные						
1953	102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	7607,50	7300,00	4,85
Доски дубовые:						
1954	102-8009	II сорта	м ³	14505,04	14000,00	4,48
Доски обрезные дубовые длиной:						
1955	102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м ³	17565,04	17000,00	3,61
Доски обрезные хвойных пород длиной:						
1956	102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	6791,50	6500,00	2,73
1957	102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	3,26
1958	102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	4,07
1959	102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	5,72
1960	102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	6791,50	6500,00	3,40
1961	102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,05
1962	102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	4,88
1963	102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	6,67
1964	102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	6791,50	6500,00	3,70
1965	102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,44
1966	102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	5,55
1967	102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	6,83
1968	102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	6791,50	6500,00	3,49
1969	102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,26
1970	102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	5,30
1971	102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	7,06
1972	102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	6791,50	6500,00	3,93
1973	102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
1974	102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	5,67
1975	102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	6,90
1976	102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	3,75
1977	102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	4,69
1978	102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,76
1979	102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	5,23
1980	102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	6,04
1981	102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	8,31
1982	102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	5,15
1983	102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	5,99
1984	102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6485,50	6200,00	12,78
1985	102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,96
1986	102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	6,31
Доски обрезные (береза, липа) длиной:						
1987	102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,13
1988	102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	6,10
1989	102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	6,42
1990	102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	6689,50	6400,00	4,42
1991	102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	6,78
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:						
1992	102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	6587,50	6300,00	12,20
Евровагонка:						
1993	102-0327	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	35832,38	35000,00	2,89
1994	102-0328	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	29712,38	29000,00	3,06
1995	102-0329	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	23592,38	23000,00	3,36
1996	102-0330	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	19512,38	19000,00	3,97
1997	102-0331	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	34799,14	34000,00	3,54
1998	102-0332	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	28985,14	28300,00	3,55
1999	102-0333	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	22559,14	22000,00	3,80
2000	102-0334	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	17969,14	17500,00	4,11
Блок-хаус:						
2001	102-0343	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	35832,38	35000,00	3,16
2002	102-0344	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	29712,38	29000,00	3,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2003	102-0345	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23082,38	22500,00	3,39
2004	102-0346	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	19002,38	18500,00	4,69
2005	102-0347	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	34799,14	34000,00	4,00
2006	102-0348	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	27659,14	27000,00	3,91
2007	102-0349	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	22559,14	22000,00	4,64
2008	102-0350	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17969,14	17500,00	5,37
Группа: Заготовки						
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:						
2009	102-0284	22-32 мм I сорта	м³	7301,50	7000,00	3,30
2010	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м³	8015,50	7700,00	3,17
Группа: Пластины и планки						
2011	102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м³	2788,97	2550,00	3,58
2012	102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м³	4547,50	4300,00	2,48
Подраздел: Лесоматериалы						
Группа: Брёвна						
2013	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м³	2788,97	2550,00	4,70
2014	102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м³	2937,66	2700,00	3,89
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов,						
2015	102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м³	3604,97	3350,00	3,93
2016	102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м³	3906,66	3650,00	4,02
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной:						
2017	102-0010	20-24 см, II сорта	м³	2788,97	2550,00	3,95
2018	102-0011	20-24 см, III сорта	м³	2788,97	2550,00	4,30
Группа: Подтоварник и жерди						
2019	102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м³	2431,97	2200,00	3,69
2020	102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м³	2329,97	2100,00	4,40
Группа: Опоры и мачты						
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной:						
2021	102-0003	4,5-6,5 м	м³	3757,97	3500,00	4,09
2022	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м³	2992,97	2750,00	3,96
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:						
2023	102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м³	6635,52	6300,00	4,10
2024	102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м³	6640,45	6300,00	5,12
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:						
2025	102-8016	до 24 см для лежней	м³	5236,97	4950,00	5,10
Группа: Стойки и обпол						
Стойки рудничные длиной:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2026	102-0015	0,9-1,4 м	м ³	3400,97	3150,00	3,50
2027	102-0016	1,5-2,4 м	м ³	3400,97	3150,00	3,66
2028	102-0017	2,5-3,9 м	м ³	3400,97	3150,00	3,79
Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:						
2029	102-0145	до 1,6 м	м ³	3476,50	3250,00	3,07
2030	102-0146	более 1,6 м	м ³	3578,50	3350,00	2,65
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические						
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные						
Группа: Черные легкие						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного						
2031	103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	53,38	52,00	3,86
2032	103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	62,70	61,00	3,52
2033	103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	85,27	83,00	3,95
2034	103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	112,95	110,00	4,18
2035	103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	148,85	145,00	4,38
2036	103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	184,88	180,00	4,28
2037	103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	226,05	220,00	4,19
2038	103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	267,10	260,00	4,19
2039	103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	349,23	340,00	4,31
Группа: Черные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:						
2040	103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	46,19	45,00	3,85
2041	103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	57,49	56,00	3,94
2042	103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	82,14	80,00	3,96
2043	103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	104,74	102,00	3,91
2044	103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	133,46	130,00	4,01
2045	103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	164,19	160,00	4,00
2046	103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	246,39	240,00	4,15
2047	103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	289,52	282,00	4,06
2048	103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	338,76	330,00	4,18
2049	103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	415,84	405,00	4,28
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные						
Группа: Оцинкованные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного						
2050	103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	67,61	66,00	3,48
2051	103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	86,06	84,00	3,71
2052	103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	126,00	123,00	4,21
2053	103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	153,70	150,00	4,07
2054	103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	189,57	185,00	4,08
2055	103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	245,91	240,00	4,55
2056	103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	363,70	355,00	4,81
2057	103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	430,30	420,00	4,69
2058	103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	491,81	480,00	4,55
2059	103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	645,39	630,00	4,98
2060	103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	768,44	750,00	4,91
2061	103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	962,92	940,00	5,24
Подраздел: Трубы стальные электросварные						
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр:						
2062	103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	36944,93	36000,00	3,39
2063	103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	33,86	33,00	3,48
2064	103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	73,92	72,00	3,42
2065	103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	82,12	80,00	3,04
2066	103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	92,42	90,00	2,85
2067	103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	97,53	95,00	2,96
2068	103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	112,95	110,00	3,37
2069	103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,50	130,00	3,86
2070	103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	159,14	155,00	3,98
2071	103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	184,78	180,00	4,17
2072	103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	205,41	200,00	4,23
2073	103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	231,04	225,00	4,11
2074	103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	282,46	275,00	4,09
2075	103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	205,34	200,00	4,27
2076	103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	272,19	265,00	4,20
2077	103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	313,21	305,00	4,33
2078	103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	308,03	300,00	4,07
2079	103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	359,32	350,00	4,59
2080	103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	431,26	420,00	4,62
2081	103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	369,65	360,00	4,50
2082	103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	462,01	450,00	4,60
2083	103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	441,46	430,00	4,70
2084	103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	482,62	470,00	4,65
2085	103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	482,68	470,00	4,70
2086	103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	511,40	498,00	3,99
2087	103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	578,13	563,00	4,46
2088	103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	667,27	650,00	4,94
2089	103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	758,86	739,00	5,20
2090	103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	985,90	960,00	4,25
2091	103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	647,12	630,00	4,47
2092	103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	820,77	800,00	5,07
2093	103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	974,94	950,00	4,40
2094	103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1129,09	1100,00	4,36
2095	103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1539,36	1500,00	4,07
2096	103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1353,85	1320,00	5,01
2097	103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	1620,48	1580,00	5,00
2098	103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	1876,92	1830,00	5,35
2099	103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2194,56	2140,00	5,35
2100	103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1414,73	1380,00	5,35
2101	103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1722,48	1680,00	5,32
2102	103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2152,62	2100,00	5,69
2103	103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	2819,06	2750,00	5,87
2104	103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	3126,77	3050,00	6,29
2105	103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2182,92	2130,00	5,86
2106	103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	3023,37	2950,00	6,22
2107	103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	3331,37	3250,00	6,17
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные						
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
2108	103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	2612,67	2550,00	5,63
2109	103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	3124,99	3050,00	6,09
2110	103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	3555,66	3470,00	5,99
2111	103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	4200,56	4100,00	6,48
2112	103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	4817,17	4700,00	6,37
2113	103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	3482,55	3400,00	5,37
2114	103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	3893,43	3800,00	5,55
2115	103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	4610,31	4500,00	5,85
2116	103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	5225,17	5100,00	6,05
2117	103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	6250,79	6100,00	6,43
2118	103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	7786,41	7600,00	6,87
2119	103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	4199,34	4100,00	5,55
2120	103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	4712,76	4600,00	5,45
2121	103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	5532,29	5400,00	6,21
2122	103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	6249,89	6100,00	6,36
2123	103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	7786,41	7600,00	7,21
2124	103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	8503,79	8300,00	7,50
2125	103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	8813,16	8600,00	6,80
2126	103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	6249,67	6100,00	6,39
2127	103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	8913,36	8700,00	6,35
2128	103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	10451,01	10200,00	6,45
2129	103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	6865,49	6700,00	5,53
2130	103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	7787,99	7600,00	5,77
2131	103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	9632,99	9400,00	5,95
2132	103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	11477,76	11200,00	5,74
2133	103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	11474,38	11200,00	6,25
2134	103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	12892,11	12580,00	6,12
2135	103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	12398,01	12100,00	5,60
2136	103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	14347,03	14000,00	6,04
2137	103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	15990,05	15600,00	6,17
2138	103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	14443,63	14100,00	6,37
2139	103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	14449,03	14100,00	5,82
2140	103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	15989,24	15600,00	5,69
2141	103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	17522,53	17100,00	5,79
2142	103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	20595,57	20100,00	5,96
2143	103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	17521,85	17100,00	5,75
2144	103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	17520,28	17100,00	6,12
2145	103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	23774,89	23200,00	6,11
2146	103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	26850,41	26200,00	6,06
2147	103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	25909,02	25300,00	6,85
2148	103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	27879,63	27200,00	5,74
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов						
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов						
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:						
2149	103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	687,16	670,00	3,53
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52						
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						
2150	103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	14436,32	14100,00	4,46
2151	103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	17809,05	17400,00	5,32
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2152	103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	18631,77	18200,00	4,31
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:						
2153	103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	21807,60	21300,00	4,14
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:						
2154	103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	28071,51	27400,00	3,06
Подраздел: Трубы стальные бесшовные						
Группа: Горячедеформированные						
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:						
2155	103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	194,49	190,00	6,00
2156	103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	215,01	210,00	4,74
2157	103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	228,50	223,00	3,99
2158	103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	258,22	252,00	4,35
2159	103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	343,23	335,00	4,27
2160	103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	314,55	307,00	4,48
2161	103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	353,56	345,00	4,14
2162	103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	527,73	515,00	4,65
2163	103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	502,12	490,00	4,47
2164	103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	584,14	570,00	4,51
2165	103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	625,06	610,00	4,63
2166	103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	809,49	790,00	5,00
2167	103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1045,26	1020,00	5,38
2168	103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	973,27	950,00	5,01
2169	103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1240,09	1210,00	4,59
2170	103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1690,09	1650,00	5,69
2171	103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1905,43	1860,00	5,88
2172	103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2580,72	2520,00	6,37
2173	103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2898,36	2830,00	6,39
2174	103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3431,06	3350,00	6,62
2175	103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4659,38	4550,00	7,19
2176	103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5386,03	5260,00	7,67
2177	103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6010,57	5870,00	7,95
2178	103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	7218,44	7050,00	8,05
2179	103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	6502,24	6350,00	7,08
Группа: Обсадные						
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром:						
2180	103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1567,12	1530,00	3,87
2181	103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2611,41	2550,00	5,37
2182	103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3666,42	3580,00	5,66
2183	103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	4660,07	4550,00	6,16
2184	103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	4200,24	4100,00	5,98
2185	103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4200,38	4100,00	5,98
2186	103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	5226,29	5100,00	6,45
2187	103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5225,10	5100,00	6,37
2188	103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	6301,32	6150,00	6,48
2189	103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	7272,66	7100,00	7,09
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:						
2190	103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1330,95	1300,00	6,16
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2191	103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	142865,28	140000,00	3,78
2192	103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	81665,28	80000,00	6,30
2193	103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	173487,51	170000,00	3,35
2194	103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	102087,51	100000,00	5,91
2195	103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	204087,95	200000,00	3,71
2196	103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	122487,95	120000,00	3,71
2197	103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	285748,28	280000,00	3,31
2198	103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	183748,28	180000,00	5,67
2199	103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	357181,97	350000,00	3,97
2200	103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	224581,97	220000,00	4,01
2201	103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	438824,93	430000,00	4,02
2202	103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	234824,93	230000,00	4,01
Группа: Бурильные						
2203	103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1384,87	1350,00	5,13
Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр:						
2204	103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	645,16	630,00	6,64
2205	103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	910,99	890,00	7,03
2206	103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1515,90	1480,00	4,68
2207	103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	2149,94	2100,00	5,85
2208	103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	2660,77	2600,00	6,66
Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:						
2209	103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	511,08	500,00	6,76
2210	103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	920,02	900,00	6,81
Подраздел: Трубы чугунные						
Группа: Водопроводные						
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:						
2211	103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	1986,79	1940,00	6,81
Группа: Канализационные						
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:						
2212	103-0911	50 мм	м	353,14	345,00	6,54
2213	103-0913	100 мм	м	711,71	695,00	8,79
2214	103-0917	150 мм	м	1187,70	1160,00	9,16
Группа: Напорные раструбные						
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:						
2215	103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	645,86	630,00	7,04
2216	103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	718,00	700,00	6,65
2217	103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	861,95	840,00	6,14
2218	103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1026,61	1000,00	5,59
2219	103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1130,16	1100,00	4,98
2220	103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	1643,81	1600,00	5,07
2221	103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	1749,97	1700,00	3,90
2222	103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	2315,65	2250,00	4,29
2223	103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	2830,87	2750,00	4,37
2224	103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	4315,72	4200,00	5,71
2225	103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	4531,86	4400,00	4,66
2226	103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	6484,71	6300,00	5,22
2227	103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	8031,58	7800,00	6,47
2228	103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	10804,92	10500,00	6,67
2229	103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	13376,06	13000,00	7,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2230	103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	15541,91	15100,00	7,99
Группа: Отопительные ребристые						
2231	103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	2337,48	2280,00	5,41
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:						
2232	103-1207	500 мм	шт.	790,10	770,00	4,88
2233	103-1208	1000 мм	шт.	1621,00	1580,00	5,55
2234	103-1209	1500 мм	шт.	2349,88	2290,00	5,44
2235	103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	107,66	105,00	4,98
Подраздел: Трубы прочие						
Группа: Трубы общего применения						
2236	103-0912	Трубы-кондуктор	м	2567,54	2500,00	2,97
2237	103-0918	Трубы стальные	т	37964,93	37000,00	3,70
2238	103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	5,15	5,00	2,12
2239	103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	11,88	11,50	3,14
Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром:						
2240	103-1392	16 мм	м	7,19	7,00	4,44
2241	103-1393	20 мм	м	8,74	8,50	3,24
2242	103-1394	25 мм	м	11,32	11,00	3,49
2243	103-1395	32 мм	м	19,53	19,00	4,52
2244	103-1396	40 мм	м	24,88	24,00	3,54
2245	103-1397	50 мм	м	37,02	36,00	4,57
2246	103-1398	63 мм	м	55,53	54,00	3,43
2247	103-1399	75 мм	м	77,15	75,00	3,57
2248	103-1400	90 мм	м	97,80	95,00	3,02
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:						
2249	103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	178,64	175,00	4,35
2250	103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	673,67	660,00	3,80
2251	103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1867,47	1830,00	4,80
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:						
2252	103-8053	100 мм	м	127,79	120,00	5,63
2253	103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	776,13	760,00	5,53
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:						
2254	103-1404	200 мм	м	1531,01	1500,00	2,47
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:						
2255	103-1421	300 мм	м	5101,18	5000,00	1,97
2256	103-1422	350 мм	м	5815,37	5700,00	1,88
2257	103-1423	375 мм	м	6631,47	6500,00	1,94
2258	103-1424	400 мм	м	7141,57	7000,00	1,84
2259	103-1425	450 мм	м	8161,77	8000,00	1,83
2260	103-1426	500 мм	м	9691,96	9500,00	1,81
2261	103-1427	600 мм	м	13772,35	13500,00	1,86
2262	103-1428	700 мм	м	18363,92	18000,00	1,80
2263	103-1429	800 мм	м	24484,48	24000,00	1,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
2264	103-1430	900 мм	м	33665,04	33000,00	1,73
2265	103-1431	1000 мм	м	45905,60	45000,00	1,71
2266	103-1432	1200 мм	м	67326,73	66000,00	1,67
2267	103-1433	1500 мм	м	102008,41	100000,00	1,69
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:						
2268	103-1441	100 мм	м	2142,86	2100,00	1,48
2269	103-1442	150 мм	м	2857,04	2800,00	1,47
2270	103-1443	200 мм	м	3265,26	3200,00	1,46
2271	103-1444	300 мм	м	4693,90	4600,00	1,51
2272	103-1445	400 мм	м	6326,53	6200,00	1,42
2273	103-1446	450 мм	м	7754,83	7600,00	1,45
2274	103-1447	500 мм	м	10203,16	10000,00	1,38
2275	103-1448	600 мм	м	15304,55	15000,00	1,50
2276	103-1449	700 мм	м	19387,55	19000,00	1,38
2277	103-1450	800 мм	м	26528,63	26000,00	1,37
2278	103-1451	900 мм	м	37749,74	37000,00	1,41
2279	103-1452	1000 мм	м	51010,78	50000,00	1,46
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром:						
2280	103-1455	15 мм	м	45,93	45,00	0,99
2281	103-1456	20 мм	м	71,44	70,00	0,99
2282	103-1457	25 мм	м	86,75	85,00	0,91
2283	103-1597	32 мм	м	114,30	112,00	1,18
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром:						
2284	103-1458	15 мм	м	51,03	50,00	1,05
2285	103-1459	20 мм	м	81,64	80,00	1,08
2286	103-1460	25 мм	м	91,85	90,00	0,94
2287	103-1598	32 мм	м	127,56	125,00	1,28
2288	103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММЗ	т	35924,93	35000,00	4,75
Группа: Трубы дренажные						
2289	103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	954,95	930,00	3,54
Трубы хризотилцементные дренажные диаметром:						
2290	103-0981	100 мм	м	146,09	141,00	5,64
2291	103-0982	150 мм	м	207,50	200,00	4,69
2292	103-0983	200 мм	м	423,07	410,00	7,00
Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром:						
2293	103-8030	300 мм	м	672,26	650,00	8,89
2294	103-8031	400 мм	м	1137,02	1100,00	9,57
Трубы дренажные керамические диаметром:						
2295	103-1021	100 мм	1000 шт.	59435,87	55000,00	4,40
2296	103-8051	150 мм	1000 шт.	85013,87	78000,00	4,92
2297	103-1022	до 250 мм	1000 шт.	172400,10	160000,00	5,32
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:						
2298	103-0986	91/100 мм	м	153,19	150,00	3,64
2299	103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,89	185,00	3,50
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:						
2300	103-0988	63 мм	1000 м	46502,96	45500,00	2,15
2301	103-0989	110 мм	1000 м	87910,37	86000,00	2,03
Группа: Трубы керамические						
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2302	103-0733	150 мм	м	154,04	143,00	4,75
2303	103-0734	200 мм	м	199,14	184,00	4,92
2304	103-0735	250 мм	м	275,08	255,00	5,54
2305	103-0736	300 мм	м	417,66	390,00	5,95
2306	103-0737	350 мм	м	550,98	515,00	6,38
2307	103-0738	400 мм	м	617,74	575,00	5,72
2308	103-0739	450 мм	м	772,79	720,00	6,55
2309	103-0740	500 мм	м	984,47	920,00	6,08
2310	103-1001	550 мм	м	1203,43	1130,00	6,19
2311	103-1002	600 мм	м	1401,47	1320,00	5,64
Группа: Трубы стальные изолированные						
2312	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	220,27	215,00	4,08
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:						
2313	103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	216,73	210,00	4,01
2314	103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	417,34	405,00	4,29
2315	103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	469,31	455,00	4,35
2316	103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	936,57	910,00	4,82
2317	103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1319,28	1280,00	5,09
2318	103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2213,90	2150,00	5,12
2319	103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3186,91	3100,00	6,21
2320	103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3907,60	3800,00	6,58
2321	103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5240,30	5100,00	6,93
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:						
2322	103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	623,49	600,00	3,85
2323	103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	827,89	800,00	3,83
2324	103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	994,77	960,00	3,84
2325	103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1189,02	1150,00	3,80
2326	103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1396,99	1350,00	3,59
2327	103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1907,62	1850,00	3,53
2328	103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	2378,30	2300,00	3,73
2329	103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	2744,30	2650,00	3,68
2330	103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	3110,04	3000,00	3,79
2331	103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	4444,85	4300,00	3,58
2332	103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	4756,28	4600,00	3,26
2333	103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	7310,44	7100,00	3,56
2334	103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	7835,34	7600,00	3,59
2335	103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	8867,76	8600,00	3,57
2336	103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	10006,73	9700,00	3,56
2337	103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	11351,05	11000,00	3,62
2338	103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	12492,64	12100,00	3,61
2339	103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	15058,26	14600,00	3,49
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:						
2340	103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	737,85	720,00	6,21
2341	103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	872,05	850,00	6,21
2342	103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	974,67	950,00	6,22
2343	103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1128,97	1100,00	6,15
2344	103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1283,18	1250,00	6,25
2345	103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1591,49	1550,00	6,14
2346	103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2464,65	2400,00	6,71
2347	103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	2980,15	2900,00	6,13
2348	103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	3392,15	3300,00	6,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2349	103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	5753,70	5600,00	6,50
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:						
2350	103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,39	650,00	1,43
2351	103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	817,84	800,00	1,48
2352	103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1022,19	1000,00	1,43
2353	103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1125,06	1100,00	1,55
2354	103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1533,81	1500,00	1,75
2355	103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1841,53	1800,00	1,76
2356	103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2764,38	2700,00	1,97
2357	103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	4401,00	4300,00	2,40
2358	103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	5627,85	5500,00	2,54
2359	103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6761,05	6600,00	2,72
2360	103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	9630,67	9400,00	3,18
2361	103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	13303,03	13000,00	3,73
2362	103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	15358,74	15000,00	3,74
2363	103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	17407,11	17000,00	3,75
2364	103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	19455,48	19000,00	3,75
2365	103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	20483,59	20000,00	3,58
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали						
Группа: Быстроразъемные соединения						
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:						
2366	103-0907	400 мм	компл.	3115,13	3050,00	5,55
Группа: Контргайки из ковкого чугуна						
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:						
2367	103-0120	25 мм	10 шт.	77,72	76,00	3,43
Группа: Муфты						
2368	103-1340	Муфта термоусадочная TPSM-255/150-150/87	шт.	552,25	540,00	2,69
2369	103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	419,93	410,00	5,68
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:						
2370	103-0102	25 мм	10 шт.	173,80	170,00	3,16
2371	103-0105	50 мм	10 шт.	419,43	410,00	3,50
Группа: Муфты к трубам бурильным						
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:						
2372	103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	1001,62	980,00	8,55
Группа: Соединения раструбные						
Раструбные соединения диаметр условного прохода:						
2373	103-0902	400 мм	компл.	13788,44	13500,00	5,80
2374	103-0903	500 мм	компл.	17873,84	17500,00	5,91
2375	103-0904	600 мм	компл.	18896,77	18500,00	5,83
2376	103-0905	700 мм	компл.	21143,47	20700,00	6,12
Группа: Тройники из ковкого чугуна						
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:						
2377	103-0082	15 мм	10 шт.	136,00	133,00	1,80
Группа: Фасонные чугунные части						
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:						
2378	103-0746	50-100 мм	т	48980,93	47800,00	4,77
2379	103-0747	125-200 мм	т	44084,93	43000,00	5,17
2380	103-0748	250-400 мм	т	38984,93	38000,00	5,16
2381	103-0749	500-1000 мм	т	34904,93	34000,00	5,77
Муфты подвижные диаметром:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2382	103-0938	50 мм	шт.	86,08	84,00	5,31
2383	103-1011	100 мм	шт.	210,02	205,00	4,86
2384	103-1012	150 мм	шт.	338,06	330,00	6,96
Тройники косые под 60 градусов диаметром:						
2385	103-1020	50х50 мм	шт.	167,95	164,00	6,22
2386	103-1034	100х100 мм	шт.	470,93	460,00	8,72
Группа: Фасонные стальные части						
Фасонные стальные сварные части, диаметр:						
2387	103-1009	до 800 мм	т	42044,93	41000,00	7,21
2388	103-1010	свыше 800 мм	т	41840,93	40800,00	7,45
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ						
Подраздел: Материалы теплоизоляционные						
Группа: Асбозурит						
2389	104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м ³	2918,70	2550,00	4,91
Группа: Вата						
2390	104-0002	Вата минеральная	м ³	1738,49	1650,00	7,00
2391	104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м ²	84,37	80,00	7,10
2392	104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м ²	84,37	80,00	5,21
2393	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	114754,91	112000,00	5,90
Группа: Заливочные материалы						
2394	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	132,82	130,00	2,73
2395	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	129,76	127,00	2,61
2396	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	148,12	145,00	2,74
2397	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	148,12	145,00	2,64
2398	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	154,24	151,00	2,38
Группа: Маты и войлок						
2399	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	1549,86	1500,00	5,52
2400	104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м ²	138,49	135,00	5,13
Маты прошивные из минеральной ваты:						
2401	104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м ³	2805,99	2700,00	8,66
2402	104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	2907,99	2800,00	8,54
2403	104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	2907,99	2800,00	7,28
2404	104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	3124,99	3000,00	8,77
2405	104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м ³	3124,99	3000,00	8,27
2406	104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	3124,99	3000,00	6,94
2407	104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м ³	3723,99	3600,00	2,03
2408	104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м ³	2231,99	2150,00	2,58
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:						
2409	104-0035	МБВ-3	т	94359,91	92000,00	1,94
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:						
2410	104-0071	30 мм	м ³	11755,50	11500,00	4,19
2411	104-0072	40 мм	м ³	11755,50	11500,00	4,73
2412	104-0073	50 мм	м ³	11755,50	11500,00	5,31
2413	104-0074	60 мм	м ³	11755,50	11500,00	5,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2414	104-0075	70 мм	м ³	11755,50	11500,00	5,73
2415	104-0076	80 мм	м ³	11755,50	11500,00	6,05
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:						
2416	104-0428	4000x1200x50	м ³	2538,99	2450,00	3,62
2417	104-0429	3000x1200x60	м ³	2538,99	2450,00	3,62
2418	104-0430	3000x1200x70	м ³	2538,99	2450,00	3,62
2419	104-0431	2000x1200x80	м ³	2538,99	2450,00	3,62
2420	104-0432	2000x1200x90	м ³	2538,99	2450,00	3,62
2421	104-0433	2000x1200x100	м ³	2538,99	2450,00	3,62
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:						
2422	104-0434	3000x1200x50	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2423	104-0435	3000x1200x60	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2424	104-0436	2000x1200x70	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2425	104-0437	2000x1200x80	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2426	104-0438	2000x1200x90	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2427	104-0439	2000x1200x100	м ³	2956,99	2850,00	3,51
2428	104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м ³	3418,98	3250,00	3,52
2429	104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	5818,07	5650,00	3,59
Группа: Плиты						
2430	104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	2427,99	2300,00	7,34
2431	104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м ³	2517,50	2450,00	4,44
2432	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м ²	143,72	140,00	6,65
2433	104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м ²	179,98	175,00	6,67
2434	104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м ²	247,02	240,00	6,53
Плиты из минеральной ваты:						
2435	104-0094	полужесткие М-150	м ³	2937,99	2800,00	8,50
2436	104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м ³	2939,98	2750,00	7,78
2437	104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м ³	2784,99	2650,00	8,41
2438	104-0005	гофрированной структуры М-125	м ³	3294,99	3150,00	8,97
2439	104-0006	гофрированной структуры М-175	м ³	4995,98	4800,00	6,42
2440	104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м ³	4924,98	4700,00	3,80
2441	104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	2464,20	2400,00	2,85
2442	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	4789,96	4500,00	5,22
Плиты теплоизоляционные:						
2443	104-0143	перлитцементные	м ³	6792,47	6500,00	4,34
2444	104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м ³	10124,50	9900,00	3,75
2445	104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	173909,91	170000,00	2,93
2446	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	2571,50	2500,00	4,41
2447	104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м ³	2469,50	2400,00	4,31
2448	104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м ³	1640,00	1600,00	3,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2449	104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м ³	1640,00	1600,00	3,45
2450	104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м ³	2053,00	2000,00	3,96
2451	104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м ³	3078,00	3000,00	5,18
2452	104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м ³	3180,00	3100,00	5,26
2453	104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м ³	3392,00	3300,00	3,65
2454	104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	3400,99	3300,00	3,73
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород:						
2455	104-0231	КТ кровля	м ³	2751,98	2600,00	2,04
2456	104-0232	КТ кровля В	м ³	3057,98	2900,00	1,95
2457	104-0233	КТ кровля Н	м ³	2739,48	2600,00	2,90
2458	104-0234	КТ фасад	м ³	4065,48	3900,00	3,01
2459	104-0235	КТ вент	м ³	3517,99	3400,00	4,83
2460	104-0236	КТ стена	м ³	2470,50	2400,00	4,57
2461	104-0237	КТ лайт 45	м ³	2062,50	2000,00	4,77
2462	104-0238	КТ 175	м ³	4269,48	4100,00	3,95
2463	104-0239	КТ 200	м ³	4587,98	4400,00	4,05
2464	104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м ³	3893,50	3800,00	3,20
2465	104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м ³	4816,50	4700,00	3,02
2466	104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м ²	1940,02	1900,00	5,13
Плиты акустические типа:						
2467	104-2081	«Акмигран» марки 400	м ²	459,40	450,00	2,66
2468	104-2082	АГШТ	м ²	173,85	170,00	2,98
Плиты облицовочные типа:						
2469	104-0096	АГШТ	м ²	173,85	170,00	2,98
2470	104-0095	«Акмигран»	м ²	459,40	450,00	2,66
2471	104-1778	Плита фронтальная	кг	31,10	30,00	2,88
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы						
2472	104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м ²	40,85	40,00	3,78
2473	104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м ³	9981,23	9500,00	2,64
2474	104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,63	420,00	5,84
2475	104-0126	Диоктилфталат	кг	75,77	74,00	3,51
2476	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	394,94	370,00	2,15
2477	104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м ²	408,13	400,00	2,20
2478	104-0127	Хлорметилен	кг	132,85	130,00	4,10
Группа: Стеклопластик рулонный						
Стеклопластик рулонный марки:						
2479	104-0040	ПА-Т-13	10 м ²	1020,90	1000,00	3,05
2480	104-0041	ПА-Т-10	10 м ²	1275,90	1250,00	2,75
2481	104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м ²	1379,02	1350,00	2,72
2482	104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м ²	52088,15	51000,00	2,41
2483	104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м ²	68408,15	67000,00	1,86
2484	104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м ²	62288,15	61000,00	3,04
2485	104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м ²	35,73	35,00	3,45
2486	104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м ²	40,84	40,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ и I
2487	104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м ²	45,99	45,00	2,92
Группа: Скорлупы						
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:						
2488	104-0201	50 (57) мм	компл.	191,30	185,00	4,54
2489	104-0202	70 (76) мм	компл.	211,70	205,00	4,46
2490	104-0203	80 (89) мм	компл.	262,70	255,00	4,68
2491	104-0204	100 (108) мм	компл.	318,80	310,00	5,09
2492	104-0205	125 (133) мм	компл.	370,92	360,00	4,70
2493	104-0206	150 (159) мм	компл.	432,12	420,00	4,71
2494	104-0207	200 (219) мм	компл.	535,23	520,00	3,96
2495	104-0208	250 (273) мм	компл.	648,55	630,00	3,75
2496	104-0209	300 (325) мм	компл.	751,29	730,00	3,66
2497	104-0210	400 (426) мм	компл.	966,98	940,00	3,58
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:						
2498	104-0211	50 (57) мм	компл.	126,86	120,00	5,11
2499	104-0212	70 (76) мм	компл.	147,26	140,00	4,40
2500	104-0213	80 (89) мм	компл.	167,66	160,00	4,31
2501	104-0214	100 (108) мм	компл.	188,06	180,00	3,96
2502	104-0215	125 (133) мм	компл.	230,35	220,00	4,18
2503	104-0216	150 (159) мм	компл.	297,39	285,00	4,24
2504	104-0217	200 (219) мм	компл.	363,69	350,00	4,49
2505	104-0218	250 (273) мм	компл.	424,89	410,00	5,04
2506	104-0219	300 (325) мм	компл.	478,87	460,00	5,41
2507	104-0220	400 (426) мм	компл.	672,67	650,00	6,56
2508	104-0221	500 (530) мм	компл.	778,76	750,00	7,21
2509	104-0222	600 (630) мм	компл.	873,53	840,00	7,35
2510	104-0223	700 (720) мм	компл.	1016,33	980,00	7,84
2511	104-0224	800 (820) мм	компл.	1141,33	1100,00	8,13
2512	104-0225	900 (920) мм	компл.	1345,33	1300,00	8,30
2513	104-0226	1000 (1020) мм	компл.	1451,42	1400,00	8,40
2514	104-0227	1200 (1220) мм	компл.	1761,89	1700,00	9,06
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:						
2515	104-0241	50 (57) мм	компл.	137,06	130,00	7,05
2516	104-0242	70 (76) мм	компл.	167,66	160,00	6,47
2517	104-0243	80 (89) мм	компл.	188,06	180,00	6,22
2518	104-0244	100 (108) мм	компл.	218,66	210,00	5,95
2519	104-0245	125 (133) мм	компл.	281,35	270,00	6,20
2520	104-0246	150 (159) мм	компл.	353,49	340,00	6,55
2521	104-0247	200 (219) мм	компл.	404,49	390,00	6,24
2522	104-0248	250 (273) мм	компл.	465,69	450,00	6,95
2523	104-0249	300 (325) мм	компл.	519,67	500,00	7,18
2524	104-0250	400 (426) мм	компл.	570,67	550,00	6,69
2525	104-0251	450 (470) мм	компл.	615,56	590,00	6,79
2526	104-0252	500 (530) мм	компл.	666,56	640,00	6,86
2527	104-0253	600 (630) мм	компл.	730,73	700,00	6,44
2528	104-0254	700 (720) мм	компл.	771,53	740,00	6,49
2529	104-0255	800 (820) мм	компл.	825,13	790,00	6,64
2530	104-0256	900 (920) мм	компл.	886,33	850,00	6,57
2531	104-0257	1000 (1020) мм	компл.	941,42	900,00	6,46
2532	104-0258	1200 (1220) мм	компл.	1027,49	980,00	6,14
Группа: Сегменты						
Сегменты:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2533	104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	3922,48	3800,00	4,04
2534	104-0082	известково-кремнеземистые	м ³	3271,69	3100,00	2,24
2535	104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	4670,02	4550,00	6,18
Группа: Стекловолокно						
2536	104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	143,08	140,00	2,65
Группа: Ткани и холсты стеклянные						
2537	104-0172	Стеклоткань	м	47,06	46,00	2,90
2538	104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	2756,47	2700,00	1,70
2539	104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м ²	51,07	50,00	3,15
Ткань стеклянная конструкционная марки:						
2540	104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м ²	67385,90	66000,00	2,50
2541	104-0317	Т-11	м ²	67,45	66,00	3,12
2542	104-0315	Т-11-ГСВ-9	м ²	85,79	84,00	2,74
2543	104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м ²	56187,50	55000,00	2,31
2544	104-0090	Т-13	1000 м ²	55145,00	54000,00	3,19
2545	104-0091	ТР-07	1000 м ²	59352,99	58000,00	2,20
Холсты стекловолокнистые марки:						
2546	104-0067	ВВ-Т	10 м ²	115,48	113,00	5,35
2547	104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	115,48	113,00	4,86
2548	104-1593	ВВ-Г	10 м ²	71,50	69,00	3,01
2549	104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м ²	158,20	154,00	7,92
2550	104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	130,66	127,00	6,05
Группа: Кирпич, щебень и песок						
2551	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м ³	1921,32	1850,00	4,56
2552	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м ³	2456,55	2400,00	8,42
2553	104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м ³	2950,47	2800,00	4,20
2554	104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	5007,06	4800,00	7,73
2555	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м ³	3748,60	3600,00	13,88
2556	104-8099	Термолит	м ³	3024,63	2900,00	6,22
Группа: Фольга						
Фольга алюминиевая:						
2557	104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	т	171584,93	168000,00	3,97
2558	104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	кг	171,58	168,00	3,97
2559	104-0036	дублированная стеклотканью	10 м ²	1012,05	990,00	2,72
2560	104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м ²	960,82	940,00	2,70
2561	104-0038	дублированная рубероидом	10 м ²	1129,87	1100,00	3,74
2562	104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м ²	974,17	950,00	2,82
2563	104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	270,52	265,00	5,01
2564	104-0124	Фольга медная М1	кг	775,42	760,00	5,52
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные						
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:						
2565	104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м ³	8995,98	8700,00	5,55
2566	104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м ³	7822,98	7550,00	5,79
2567	104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м ³	54,88	6400,00	0,05
Цилиндры минераловатные толщиной:						
2568	104-0675	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	623,87	610,00	3,54
2569	104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м ³	10787,49	10500,00	4,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
2570	104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м ³	12999,47	12600,00	8,02
2571	104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м ³	17671,56	17080,00	9,09
2572	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,04	300,00	1,13
Группа: Шнуры теплоизоляционные						
2573	104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	28,72	28,00	4,38
2574	104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	163,39	160,00	2,91
2575	104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м ³	8583,99	8400,00	9,94
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные						
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных						
2576	104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м ²	120,51	118,00	2,79
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:						
2577	104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	286,56	280,00	2,04
2578	104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м ²	296,94	290,00	3,44
2579	104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	307,06	300,00	2,58
2580	104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м ²	153,66	150,00	3,16
2581	104-0169	Клипы (зажимы)	шт.	1,25	1,20	1,16
Группа: Изделия теплоизоляционные						
2582	104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м ³	1168,73	1000,00	2,71
Группа: Конструкции полносборные						
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с						
2583	104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	7020,99	6800,00	3,25
2584	104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	6335,48	6100,00	3,09
2585	104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	7441,48	7200,00	3,28
2586	104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	6538,98	6300,00	3,10
2587	104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м ³	6160,99	6000,00	2,97
2588	104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м ³	6195,99	6000,00	3,10
Группа: Конструктивные элементы						
2589	104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м ²	1020,31	1000,00	3,15
2590	104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м ²	969,31	950,00	4,72
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колес						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Метизы						
Группа: Закладные болты						
Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:						
2591	105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63491,92	62000,00	5,34
2592	105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	63491,92	62000,00	5,60
Группа: Клеммные болты						
Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:						
2593	105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63491,92	62000,00	5,34
Группа: Путевые болты						
2594	105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов	т	72671,92	71000,00	5,95
Группа: Стыковые болты						
Болты для рельсовых стыков, класс:						
2595	105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	64511,92	63000,00	5,43
2596	105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	64511,92	63000,00	5,69
2597	105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	64511,92	63000,00	5,97
2598	105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	64511,92	63000,00	4,98
Группа: Шайбы						
Шайбы пружинные путевые исполнение:						
2599	105-0018	1, диаметр 22 мм	т	69611,92	68000,00	5,37
2600	105-0019	1, диаметр 24 мм	т	69611,92	68000,00	5,51
2601	105-0020	1, диаметр 27 мм	т	69611,92	68000,00	5,86
2602	105-0022	2, диаметр 22 мм	т	69611,92	68000,00	5,08
2603	105-0023	2, диаметр 24 мм	т	69611,92	68000,00	5,20
2604	105-0024	2, диаметр 27 мм	т	69611,92	68000,00	5,37
2605	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	79811,92	78000,00	5,47
Подраздел: Прочие материалы и изделия						
Группа: Брусья						
2606	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м³	13065,92	12600,00	3,18
Группа: Костыли						
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16х16 мм, длиной:						
2607	105-0029	165 мм	т	42071,92	41000,00	5,53
2608	105-0030	205-280 мм	т	42071,92	41000,00	5,57
Группа: Клеммы						
2609	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	46124,93	45000,00	6,57
Группа: Накладки						
Накладки двухголовые для рельсов:						
2610	105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	45104,93	44000,00	7,59
2611	105-0033	раздельного скрепления	т	38984,93	38000,00	7,22
2612	105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	35924,93	35000,00	6,93
Группа: Подкладки						
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:						
2613	105-0035	Р-75, Р-65	т	38984,93	38000,00	8,02
2614	105-0036	Р-50	т	38984,93	38000,00	7,68
2615	105-0037	Р-43	т	35924,93	35000,00	6,65
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:						
2616	105-0038	Р-65	т	33884,93	33000,00	6,20
2617	105-0039	Р-50, Р-43	т	33884,93	33000,00	6,40
Подкладки раздельного скрепления:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2618	105-0042	КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	38984,93	38000,00	6,02
2619	105-0043	СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	38984,93	38000,00	6,33
Группа: Прокладки						
2620	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	7903,48	7700,00	2,36
Прокладки ПРП уплотнительные:						
2621	105-3424	Д=40 мм	м	72,62	71,00	2,24
Прокладки резиновые для:						
2622	105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	16439,21	16000,00	2,54
2623	105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	21559,46	21000,00	2,50
Группа: Прочие изделия						
2624	105-0137	Стяжки стальные	т	43064,93	42000,00	5,70
Группа: Трубки водоотводные						
2625	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	46129,43	45000,00	4,27
Группа: Шпалы						
Шпалы непропитанные для железных дорог:						
2626	105-0071	1 тип	шт.	883,64	850,00	3,90
2627	105-0072	2 тип	шт.	727,72	700,00	3,85
2628	105-0073	3 тип	шт.	573,37	550,00	3,32
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:						
2629	105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	991,04	950,00	3,28
2630	105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	832,64	800,00	3,76
2631	105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	937,34	900,00	3,47
2632	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	732,22	700,00	3,66
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:						
2633	105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	90,75	80,00	9,89
Группа: Шурупы						
Шурупы путевые размером:						
2634	105-0027	24х70 мм, исполнение 1	т	55331,92	54000,00	4,66
2635	105-0028	24х70 мм, исполнение 2	т	57371,92	56000,00	4,25
Подраздел: Рельсы						
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные						
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип:						
2636	105-0063	Р-65, марка стали М76	м	3381,07	3300,00	10,61
2637	105-0067	Р-50, марка стали М74	м	2664,15	2600,00	8,81
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи						
Рельсы железнодорожные широкой колеи:						
2638	105-0046	1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	3077,32	3000,00	12,66
2639	105-0124	1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	106,87	90,00	14,84
2640	105-0053	1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	2460,15	2400,00	10,85
2641	105-0125	1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	83,55	70,00	11,29
2642	105-0056	2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	2667,07	2600,00	11,76
2643	105-0057	2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	2052,15	2000,00	9,50
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:						
2644	105-0210	Р-43	м	2458,35	2400,00	10,84
2645	105-0126	Р-43 с учетом оборачиваемости	м	76,87	65,00	11,19
Рельсы железнодорожные типа:						
2646	105-0140	Р-50 категории Т1	т	48164,93	47000,00	9,91
Секции инвентарные с рельсами типа:						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2647	105-5001	Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	3924,26	3500,00	9,56
2648	105-5002	Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	4459,70	4000,00	10,59
2649	105-5003	Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	5011,05	4500,00	9,67
Группа: Рельсы старогодные						
Рельсы старогодные:						
2650	105-0219	3 группы	т	18584,93	18000,00	6,88
2651	105-0220	2 группы	т	19604,93	19000,00	6,98
2652	105-0221	1 группы	т	20624,93	20000,00	7,07
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи						
Группа: Болты						
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:						
2653	106-0001	3,6, диаметр 16 мм	т	76751,92	75000,00	3,93
2654	106-0002	3,6, диаметр 18 мм	т	76751,92	75000,00	3,95
2655	106-0003	5,8, диаметр 12 мм	т	76751,92	75000,00	5,47
Группа: Костыли						
Костыли сечением 12х12 мм из стали:						
2656	106-0006	кипящих марок	т	56354,17	55000,00	6,52
2657	106-0007	спокойных марок	т	56354,17	55000,00	5,93
Группа: Накладки						
Накладки для рельсов типа:						
2658	106-0008	Р-24	шт.	174,35	170,00	6,46
2659	106-0009	Р-18	шт.	123,09	120,00	5,70
Группа: Подкладки и прокладки						
2660	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	87,16	85,00	7,34
Группа: Рельсы						
Рельсы железнодорожные типа:						
2661	106-0013	Р-18	т	56333,93	55000,00	11,59
Группа: Шпалы						
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:						
2662	106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	414,75	400,00	4,80
2663	106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	413,40	400,00	5,47
2664	106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	412,50	400,00	5,88
2665	106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	310,95	300,00	4,23
2666	106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	310,05	300,00	4,78
2667	106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	465,97	450,00	5,14
2668	106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	363,30	350,00	4,43
2669	106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	362,17	350,00	4,79
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей						
Группа: Клеммы						
2670	107-0001	Клемма прижимная	шт.	61,46	60,00	3,00
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей						
Подраздел: Материалы для тоннельных работ						
Группа: Конструкции и изделия						
2671	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	81,71	80,00	8,41
Группа: Метизы						
2672	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	53291,92	52000,00	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ						
Группа: Буры						
Буры ложковые типа :						
2673	109-0001	БИ119-97А.000	шт.	4700,46	4600,00	6,70
Группа: Глина бентонитовая						
2674	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	5426,93	5100,00	7,18
2675	109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	28784,93	28000,00	5,33
Группа: Долота						
Долота трехшарошечные типа:						
2676	109-0027	Ш190,5ТК3-ГН	шт.	51009,36	50000,00	5,90
2677	109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	40817,68	40000,00	5,81
2678	109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	44899,43	44000,00	5,94
2679	109-0038	Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	51018,60	50000,00	6,30
Группа: Желонки с плоским клапаном						
2680	109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	7191,28	7000,00	4,44
Группа: Коронки						
Коронки типа:						
2681	109-0044	ДП32-22	шт.	459,08	450,00	5,31
2682	109-0047	КДП43-25	шт.	428,53	420,00	4,41
2683	109-0057	К-105КА	шт.	3571,21	3500,00	4,72
Коронки буровые:						
2684	109-0111	Dr. Schulze Gmbh	шт.	35700,97	35000,00	5,51
Коронки перфораторные типа:						
2685	109-0118	КДП 52-25	шт.	867,16	850,00	8,03
Группа: Пневмударники						
Пневмударники погружные типа:						
2686	109-0083	П-105-2.6	шт.	10715,94	10500,00	3,31
Группа: Прочие материалы						
Трубы утяжеленные:						
2687	109-0133	89х19 мм	м	1634,25	1600,00	6,05
2688	109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	3068,55	3000,00	3,64
Группа: Шнек						
Шнек:						
2689	109-0148	диаметром 135 мм	шт.	3066,86	3000,00	5,16
2690	109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	18650,84	18000,00	4,54
Группа: Штанги буровые и прочие материалы						
Штанга буровая:						
2691	109-0101	типа БТС-150	шт.	5219,54	5100,00	3,72
2692	109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	1531,37	1500,00	2,36
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи						
Подраздел: Материалы для сооружения связи						
Группа: Втулки						
2693	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	33397,42	32500,00	5,15
Группа: Глухари						
2694	110-0014	Глухари	100 шт.	768,01	750,00	4,59
Группа: Детали						
Детали механические для канатов диаметром:						
2695	110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	306,25	300,00	4,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2696	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	4593,60	4500,00	4,67
2697	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	5103,60	5000,00	4,97
2698	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	13266,30	13000,00	4,31
Группа: Кольца						
2699	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	155,25	150,00	5,17
Группа: Консоли						
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:						
2700	110-0082	ККч-1	100 шт.	8184,07	8000,00	5,83
2701	110-0083	ККч-2	100 шт.	10240,26	10000,00	5,27
2702	110-0084	ККч-3	100 шт.	17402,98	17000,00	6,45
2703	110-0085	ККч-4	100 шт.	21566,20	21000,00	5,87
2704	110-0086	ККч-6	100 шт.	32851,66	32000,00	6,08
2705	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	5351,24	5200,00	5,51
Группа: Конструкции стальные						
Конструкции стальные:						
2706	110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	54284,93	53000,00	5,03
2707	110-0179	порталов ОРУ	т	62444,93	61000,00	5,51
2708	110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	56324,93	55000,00	4,74
2709	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	61424,93	60000,00	7,11
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:						
2710	110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	194,37	190,00	4,50
2711	110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	307,02	300,00	5,69
Кронштейны для скрепления проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:						
2712	110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	9760,63	9500,00	4,76
2713	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	408,02	400,00	4,72
Кронштейны стальные массой:						
2714	110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	923,40	900,00	3,80
2715	110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	1744,12	1700,00	4,61
Группа: Крюки						
2716	110-0235	Крюки	кг	132,85	130,00	4,56
Крюки для крепления изоляторов:						
2717	110-0095	КН-16	т	71651,92	70000,00	6,03
2718	110-0096	КН-18	т	66551,92	65000,00	5,87
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:						
2719	110-0101	КПД-20	шт.	102,32	100,00	7,58
Группа: Люки						
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:						
2720	110-0103	легкого типа Л	шт.	3794,92	3700,00	3,70
2721	110-0104	тяжелого типа Т	шт.	4829,09	4700,00	4,47
Группа: Метизы						
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:						
2722	110-0004	до 600 мм	т	183851,92	180000,00	4,86
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:						
2723	110-0007	5.8	т	71651,92	70000,00	4,74
2724	110-0009	10.9	т	71651,92	70000,00	4,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2725	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	765,58	750,00	7,88
Группа: Накладки						
2726	110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	256,28	250,00	5,27
Группа: Подкосы						
2727	110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	30,75	30,00	7,12
Группа: Проволока стальная						
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:						
2728	110-0221	1,5 мм	т	66524,93	65000,00	6,84
2729	110-0223	2,5 мм	т	61424,93	60000,00	7,29
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:						
2730	110-0227	1,2 мм	т	67544,93	66000,00	6,87
2731	110-0228	2 мм	т	61322,93	59900,00	7,19
Группа: Прочие изделия и материалы						
Гильзы:						
2732	110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	шт.	0,41	0,40	3,75
2733	110-0208	стальные с фланцами	т	36947,18	36000,00	3,29
2734	110-0197	Конус полиэтиленовый 25x30x53	10 шт.	1020,02	1000,00	6,30
2735	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	178,72	175,00	3,31
2736	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	52,27	51,00	2,85
Полимер для стабилизации буровых скважин:						
2737	110-0199	EZ MUD	т	140984,93	138000,00	2,09
2738	110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	183824,93	180000,00	5,87
2739	110-0257	Полимер Terra Raid	т	163447,42	160000,00	3,25
2740	110-0258	Полимер New-drill plus	т	255247,42	250000,00	2,81
2741	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки ЭИ/1-100	м ²	36,74	36,00	2,84
2742	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	780,52	765,00	4,38
Группа: Скрепы						
2743	110-0113	Скрепы 10x2	кг	72,67	71,00	4,49
2744	110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт.	357,10	350,00	1,65
Группа: Совол пластификаторный						
2745	110-0115	Совол пластификаторный	т	27794,17	27000,00	2,14
Группа: Соединительные элементы						
2746	110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	шт.	153,03	150,00	9,45
Группа: Стойки						
2747	110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	48164,93	47000,00	5,04
Стойки для линий сети проводного вещания типа:						
2748	110-0123	РС-II-1.6	шт.	2246,25	2200,00	10,40
2749	110-0125	РС-III-3.6	шт.	3882,07	3800,00	9,46
2750	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	54284,93	53000,00	3,91
Группа: Стойки телефонные и опоры						
Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления:						
2751	110-0214	однопарные	шт.	2144,00	2100,00	13,23
2752	110-0215	двупарные	шт.	2654,50	2600,00	12,94
2753	110-0216	шестипарные	шт.	4083,82	4000,00	12,60
2754	110-0217	десятипарные	шт.	7146,75	7000,00	12,49
Группа: Ступени столбовые						
2755	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	4093,34	4000,00	7,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Траверсы						
2756	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	307,85	300,00	6,33
2757	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	616,24	600,00	6,34
2758	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	408,97	400,00	10,82
2759	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	818,40	800,00	14,03
2760	110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	206,20	200,00	3,82
2761	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	154,09	150,00	9,51
2762	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	306,59	300,00	10,51
Группа: Хомуты						
2763	110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	122,65	120,00	8,11
2764	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	215,19	210,00	6,64
Группа: Штыри						
2765	110-0182	Штыри установочные	шт.	20,53	20,00	5,01
2766	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	46,03	45,00	11,23
2767	110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	71,55	70,00	17,45
Подраздел: Изоляторы						
Группа: Изоляторы линейные штыревые						
2768	110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	14285,45	14000,00	3,15
Изоляторы линейные штыревые типа:						
2769	110-0040	ТФ-12	100 шт.	1841,45	1800,00	4,26
2770	110-0041	ТФ-16	100 шт.	2050,43	2000,00	3,16
2771	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	2560,43	2500,00	2,96
Группа: Изоляторы такелажные						
2772	110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	30,73	30,00	3,16
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог						
Подраздел: Материалы						
Группа: Бирки						
2773	111-0111	Бирки винипластовые (кольца нумерационные)	1000 шт.	214,28	210,00	4,42
2774	111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	132,75	130,00	3,84
2775	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	408,08	400,00	2,50
2776	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	122,48	120,00	3,54
2777	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	357,08	350,00	2,19
2778	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	173,49	170,00	2,40
Группа: Зажим						
2779	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	6126,30	6000,00	4,36
Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):						
2780	111-3104	P95	шт.	306,04	300,00	2,58
Группа: Изоляторы						
2781	111-0179	Изоляторы	шт.	153,59	150,00	2,59
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:						
2782	111-0052	2180 мм оцинкованные	т	51251,92	50000,00	3,06
2783	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	561,09	550,00	2,26
2784	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	408,18	400,00	2,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Прочие материалы						
2785	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	3060,88	3000,00	3,54
2786	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	3,06	3,00	5,67
2787	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	10,20	10,00	1,57
Группа: Хомуты						
2788	111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	шт.	4,59	4,50	2,13
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ						
Группа: Аммонит						
Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр:						
2789	112-0005	36-37 мм T19	т	46299,77	45000,00	7,15
Группа: Капсюли-детонаторы						
2790	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	3877,32	3800,00	3,12
Группа: Провода						
2791	112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм ²	км	5111,25	5000,00	3,64
Группа: Шнуры						
2792	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	4598,10	4500,00	4,26
2793	112-0020	Шнур детонирующий	км	8170,35	8000,00	3,03
Группа: Электродетонаторы						
Электродетонаторы:						
2794	112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	20410,59	20000,00	4,20
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий						
Группа: Антисептик						
2795	113-0388	Антисептик маслянистый	т	29340,05	28500,00	8,89
2796	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	165,53	162,00	9,02
2797	113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	134,93	132,00	7,81
2798	113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	89,03	87,00	6,60
2799	113-8077	Антисептик ХМ-11	т	234893,87	230000,00	5,06
2800	113-8079	Антисептик ХМ-11	л	42,11	41,00	4,87
2801	113-8078	Антисептик КФА	т	105353,87	103000,00	2,65
2802	113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	6,39
2803	113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	6,97
Группа: Ацетон						
2804	113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	61594,48	60000,00	6,04
2805	113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	57514,48	56000,00	5,92
Группа: Грунтовки						
Грунтовка:						
2806	113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	71358,49	69500,00	3,48
2807	113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	78498,49	76500,00	3,30
2808	113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	73398,49	71500,00	3,40
2809	113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	78498,49	76500,00	1,98
2810	113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	99408,49	97000,00	3,68
2811	113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	91248,49	89000,00	3,84
2812	113-0032	ХС-04 коричневая	т	90228,49	88000,00	3,95
2813	113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	90228,49	88000,00	3,09
2814	113-0033	АК-070	т	119808,49	117000,00	3,47
2815	113-0282	ЭП-0199	т	110531,82	108000,00	2,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
2816	113-0281	ЭП-0259	т	109511,82	107000,00	2,03
2817	113-0336	ЭП-057	т	193248,49	189000,00	2,84
2818	113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	96251,82	94000,00	2,83
2819	113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	150311,82	147000,00	3,44
2820	113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	336,05	329,00	2,26
2821	113-0449	полиуретановая цинконаполненная, композиция	кг	337,07	330,00	124,84
2822	113-0678	цинконаполненная "Цинар"	т	229968,49	225000,00	2,51
2823	113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	286068,49	280000,00	2,98
2824	113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	132048,49	129000,00	3,49
2825	113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	132048,49	129000,00	3,82
2826	113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	247308,49	242000,00	2,18
2827	113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	857,36	840,00	2,15
2828	113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	728,84	714,00	2,33
2829	113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	479,96	470,00	2,28
2830	113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	3366,56	3300,00	2,29
2831	113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	745,16	730,00	2,30
2832	113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	520,68	510,00	
2833	113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	520,68	510,00	
2834	113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	12750,47	12500,00	
2835	113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	18870,47	18500,00	
2836	113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1550,87	1520,00	
2837	113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	643,07	630,00	2,98
2838	113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1071,47	1050,00	
Группа: Жидкости						
Жидкость:						
2839	113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	250368,49	245000,00	3,13
2840	113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	88188,49	86000,00	3,00
2841	113-0551	гидрофобизирующая Типром К люкс	л	184,05	180,00	2,84
2842	113-0362	индикаторная	л	255,45	250,00	2,63
2843	113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impregniergrund", бесцветная	л	214,58	210,00	
Группа: Каучук						
Каучук бутадиен-нитрильный:						
2844	113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	228813,59	224000,00	4,01
Группа: Кислотоупорные изделия						
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:						
2845	113-0047	70 мм, сорт I	т	12204,05	11700,00	4,52
2846	113-0049	50 мм, сорт I	т	11235,05	10750,00	5,20
2847	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	18873,76	18200,00	4,37
2848	113-0411	Труба винипластовая	кг	89,00	87,00	2,06
2849	113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	239,96	235,00	3,42
2850	113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	100,22	98,00	3,57
Трубы кислотоупорные:						
2851	113-0363	дунитовые	т	69632,69	68000,00	2,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
2852	113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	11,19	10,70	2,30
2853	113-0364	фарфоровые	т	87082,98	85000,00	2,99
Группа: Кислотоупорный кирпич						
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:						
2854	113-0063	Б	т	9516,30	9200,00	7,85
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс:						
2855	113-0068	А	т	9924,30	9600,00	6,45
Группа: Кислотоупорные плитки						
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:						
2856	113-0130	20 мм	м ²	552,78	530,00	5,12
2857	113-0132	35 мм	м ²	735,44	700,00	4,54
Плитки камнелитые прямоугольные:						
2858	113-0146	250x180x30 мм	т	27825,93	27000,00	9,91
2859	113-0148	180x115x18 мм	м ²	1632,32	1600,00	9,45
Группа: Клей						
Клеи жидкие гвозди:						
2860	113-8038	универсальные TITEBOND	кг	255,25	250,00	5,56
2861	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	469,45	460,00	1,98
2862	113-8040	Клей БМК-5к	кг	178,77	175,00	4,60
2863	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	219,55	215,00	4,52
2864	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	316,45	310,00	14,65
Клей резиновый:						
2865	113-0304	№ 88-Н	кг	168,56	165,00	3,47
2866	113-0333	№ 2572-1	кг	79,84	78,00	8,70
2867	113-0334	№ 4508	кг	86,97	85,00	8,95
2868	113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	39,01	38,00	4,66
2869	113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	34,93	34,00	4,99
Клей фенолополивинилацетатный марки:						
2870	113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	113523,66	111000,00	7,25
2871	113-0074	БФ-2, сорт I	т	104343,66	102000,00	6,90
2872	113-0390	Клей ХВК-2А	кг	104,29	102,00	5,36
2873	113-0273	Клей эпоксидный	т	316467,67	310000,00	3,66
2874	113-0426	Клей эпоксидный	кг	316,47	310,00	3,66
2875	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	367,45	360,00	1,79
Группа: Компаунд						
2876	113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	632,92	620,00	2,60
2877	113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПБК)	кг	306,29	300,00	4,54
2878	113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	214,52	210,00	2,72
2879	113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,32	300,00	3,89
Группа: Композиции						
2880	113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	35,99	35,00	2,08
2881	113-0300	Композиция «Галополимер-02»	кг	214,53	210,00	2,65
2882	113-0377	Композиция клеевая	т	43104,75	42000,00	2,37
2883	113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	143,27	140,00	5,31
2884	113-8003	Композиция полимерная	кг	97,21	95,00	2,43
2885	113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	255,47	250,00	2,37
Органо-силикатная композиция:						
2886	113-0350	ОС-12-01	т	147348,49	144000,00	2,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
2887	113-0295	ОС-12-03	т	159588,49	156000,00	2,69
2888	113-0351	ОС-51-03	т	291168,49	285000,00	3,59
Эпоксидно-каменноугольные композиции:						
2889	113-8013	грунта	т	46233,59	45000,00	1,53
2890	113-8014	лака	т	51291,23	50000,00	1,58
2891	113-8015	эмали	т	51291,23	50000,00	1,64
Группа: Краски						
2892	113-0442	Краска "Цинол"	кг	357,47	350,00	1,41
2893	113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	15810,47	15500,00	
2894	113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	16320,47	16000,00	
2895	113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,47	1400,00	
2896	113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	816,52	800,00	
Группа: Лаки						
2897	113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	102468,49	100000,00	3,95
2898	113-0089	Лак ХВ-784	т	100428,49	98000,00	4,65
2899	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	107568,49	105000,00	4,98
2900	113-0079	Лак БТ-577	т	49428,49	48000,00	4,58
2901	113-0080	Лак БТ-783	т	57588,49	56000,00	5,11
Лак битумный:						
2902	113-1786	БТ-123	т	63708,49	62000,00	2,95
2903	113-0335	Лак этинолевый	т	32088,49	31000,00	4,95
2904	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418668,49	410000,00	4,31
2905	113-0659	Финшлак 105	кг	153,47	150,00	1,78
Группа: Материалы общего назначения						
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:						
2906	113-0010	А	т	17363,18	16800,00	6,43
2907	113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	76727,18	75000,00	5,29
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:						
2908	113-0006	Б	т	55307,18	54000,00	5,69
2909	113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	84927,40	83000,00	4,91
2910	113-0267	Антипирен «Роса»	т	141048,58	138000,00	4,78
2911	113-0001	Аэросил, марка А-175	т	326699,17	320000,00	3,08
2912	113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	153,29	150,00	3,15
Бутилкаучук, марка:						
2913	113-0014	А	т	214610,36	210000,00	3,70
2914	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	25323,59	24500,00	2,91
2915	113-0312	Графит измельченный	т	24709,43	24000,00	5,94
2916	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	151293,59	148000,00	7,37
Дихлорэтан технический, сорт:						
2917	113-0037	I	т	31454,18	30500,00	6,07
2918	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	255,26	250,00	9,09
2919	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	428,66	420,00	4,96
2920	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	26257,42	25500,00	4,42
2921	113-0314	Кокс молотый	т	4452,05	4100,00	4,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
2922	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	171,68	168,00	5,89
2923	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	58367,18	57000,00	6,76
2924	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	104,36	102,00	2,76
2925	113-0306	Маршалит	т	8786,92	8350,00	5,42
2926	113-0473	Метиленхлорид	кг	102,27	100,00	0,73
2927	113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	58389,67	57000,00	3,09
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:						
2928	113-0101	А	т	5331,68	5000,00	6,45
2929	113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	214,46	210,00	3,61
2930	113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-	л	408,37	400,00	
2931	113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	714,30	700,00	
2932	113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	306,26	300,00	3,54
2933	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	189033,59	185000,00	4,48
2934	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	193,93	190,00	2,76
2935	113-0301	Песок металлический	т	51047,92	49800,00	7,27
2936	113-0128	Пластикат листовой	т	99207,40	97000,00	4,37
2937	113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	127727,18	125000,00	4,93
2938	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	85989,76	84000,00	6,64
2939	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м ³	5643,36	5500,00	8,29
2940	113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	97,22	95,00	4,09
2941	113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,33	900,00	4,25
2942	113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	111487,11	109000,00	3,97
2943	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	265464,75	260000,00	7,17
2944	113-0470	Раствор Эмако	кг	71,68	70,00	2,65
Сольвент каменноугольный технический, марки:						
2945	113-0174	А	т	59509,47	58000,00	5,01
2946	113-0176	В	т	50329,47	49000,00	5,83
Сополимер БМК-5, марок:						
2947	113-0177	А, Б	т	132915,05	130000,00	3,06
2948	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	32891,92	32000,00	6,09
Тиокол марки:						
2949	113-0181	ДА РВДМ	т	374673,59	367000,00	18,26
2950	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	65748,49	64000,00	3,38
2951	113-0264	Эфир этиловый технический	т	122868,49	120000,00	2,53
Группа: Огнезащита						
2952	113-1779	Краска огнезащитная	т	102409,00	100000,00	4,74
Краска огнезащитная:						
2953	113-0521	«КЛ-1»	кг	321,71	315,00	4,11
2954	113-0522	«КЛ-2»	кг	418,61	410,00	4,43
2955	113-0523	«УНИКУМ»	кг	326,81	320,00	1,24
2956	113-0520	«Эврика»	кг	367,61	360,00	1,70
2957	113-0536	«ВУП-2»	кг	224,81	220,00	2,26
Композиция огнезащитная пропиточная:						
2958	113-0506	«КЛОД-01»	кг	167,69	164,00	1,63
2959	113-0507	«КЛОД-02»	кг	321,71	315,00	1,49
Лак кремнийорганический термостойкий марки:						
2960	113-0095	ПФ-170	т	91248,49	89000,00	3,13
2961	113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	938,81	920,00	2,48
2962	113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	561,41	550,00	6,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Материал огнезащитный терморасширяющийся:						
2963	113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	214,61	210,00	3,97
Паста огнезащитная:						
2964	113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	63573,59	62000,00	1,47
2965	113-0541	Пленка огнезащитная	м ²	1224,03	1200,00	1,62
Состав огнезащитный:						
2966	113-0501	«Файрекс-200»	кг	74,87	73,00	1,73
2967	113-0502	«Файрекс-300»	кг	86,09	84,00	1,53
2968	113-0503	«Файрекс-400»	кг	82,01	80,00	1,38
2969	113-0504	«Файрекс-500»	кг	181,97	178,00	1,68
2970	113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	226,85	222,00	1,75
2971	113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	102,41	100,00	1,72
2972	113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	107,51	105,00	1,81
2973	113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	86,09	84,00	1,59
2974	113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	428,81	420,00	1,59
2975	113-0515	«Монолит»	кг	122,81	120,00	1,34
2976	113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	112,61	110,00	10,17
2977	113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	112,61	110,00	9,48
2978	113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	119,75	117,00	10,56
2979	113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	110,57	108,00	9,75
2980	113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	301,31	295,00	5,58
2981	113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	127909,00	125000,00	5,51
Группа: Отвердители						
2982	113-0361	Отвердитель	кг	229,97	225,00	4,44
Отвердитель:						
2983	113-0122	№ 1	т	229968,49	225000,00	4,44
2984	113-0366	№ 3	т	260568,49	255000,00	2,01
2985	113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	173790,41	170000,00	9,08
2986	113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	260,51	255,00	3,45
2987	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT В (компонент В эпоксидной смолы)	кг	826,61	810,00	2,19
Группа: Паста						
2988	113-1777	Паста антисептическая	т	43683,59	42500,00	2,70
2989	113-0385	Паста битумная марки 200	т	15591,23	15000,00	3,00
2990	113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	8451,23	8000,00	3,13
2991	113-2831	Паста углеродистая	т	9675,23	9200,00	2,56
2992	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	51291,23	50000,00	2,93
Группа: Полиэтилен						
Пленка полиэтиленовая толщиной:						
2993	113-8006	0,15 мм	1000 м ²	18909,71	18500,00	5,00
2994	113-2020	0,15 мм	м ²	18,91	18,50	5,00
2995	113-0307	0,2-0,5 мм	т	79827,40	78000,00	2,97
2996	113-0324	0,2-0,5 мм	м ²	29,63	29,00	2,28
2997	113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая	м ²	19,43	19,00	5,14
2998	113-0375	Полиэтилен листовой	м ²	771,69	755,00	4,82
2999	113-0376	Полиэтилен шипованный	м ²	1787,38	1750,00	4,70
3000	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	229833,59	225000,00	3,97
Группа: Порошки						
3001	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	6387,40	6000,00	4,51
3002	113-0308	Порошок кварцевый	т	2514,05	2200,00	4,38
3003	113-0383	Порошок моющий	кг	51,26	50,00	7,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3004	113-8008	Порошок полирующий	кг	72,74	71,00	4,49
3005	113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	76,79	75,00	4,44
3006	113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	127783,28	125000,00	4,73
3007	113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	136963,28	134000,00	4,70
Группа: Праймер						
3008	113-3467	Праймер эпоксидный	кг	153,32	150,00	3,55
3009	113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBACE Primer, компонент А	кг	816,47	800,00	3,22
3010	113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBACE Primer, компонент В	кг	816,47	800,00	3,22
3011	113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	30891,23	30000,00	2,86
3012	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	66591,23	65000,00	5,36
3013	113-2222	Праймер SIPLAST	кг	92,09	90,00	3,28
3014	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	510,29	500,00	2,05
Группа: Смеси						
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):						
3015	113-0320	2566-10	т	110420,92	108000,00	2,56
3016	113-0319	ИПП-1390-6, 60-341	т	89000,92	87000,00	2,75
Группа: Смолы						
Смола эпоксидная марки:						
3017	113-0162	ЭД-16	т	161475,05	158000,00	3,74
3018	113-0163	ЭД-20	т	192075,05	188000,00	2,99
3019	113-0456	Тугегrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1020,32	1000,00	2,70
3020	113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	408,32	400,00	2,80
3021	113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	408315,05	400000,00	2,04
Смола карбамидная:						
3022	113-0169	КС-11	т	14187,05	13600,00	2,51
3023	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	198195,05	194000,00	2,47
Группа: Составы						
3024	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	110493,59	108000,00	2,56
3025	113-0378	Состав полимерцементный	м ³	3406,13	2950,00	8,08
3026	113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона	л	153,30	150,00	3,05
Группа: Шпатлевка						
3027	113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	102,25	100,00	2,27
3028	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	112483,41	110000,00	2,31
3029	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	60463,41	59000,00	2,87
Группа: Щебень						
3030	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м ³	1055,80	850,00	9,87
Щебень андезитовый фракционный марки:						
3031	113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м ³	1055,80	850,00	9,51
3032	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	10617,06	10300,00	4,47
Группа: Эбонитосодержащие материалы						
Полуэбонит:						
3033	113-0332	ИПП-1395-1	т	94147,11	92000,00	3,35
3034	113-0331	ИПП-1394-1	т	78847,11	77000,00	3,32
3035	113-0330	ИПП-1391-8	т	89047,11	87000,00	3,30
3036	113-0329	51-1629	кг	89,08	87,00	2,95
3037	113-0328	1751-7	кг	77,86	76,00	2,88
3038	113-0326	60-344	кг	102,34	100,00	3,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Эбонит:						
3039	113-0323	51-1626	т	78337,11	76500,00	3,30
3040	113-0322	51-1627	т	78337,11	76500,00	3,15
Группа: Эмаль						
3041	113-8016	Нитроэмаль	кг	108,59	106,00	3,59
3042	113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	104,45	102,00	3,22
Эмаль эпоксидная:						
3043	113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	199368,49	195000,00	3,36
3044	113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	207528,49	203000,00	3,20
3045	113-0212	ЭП-1155 белая	т	178968,49	175000,00	2,18
3046	113-0284	ЭП-1236	т	112668,49	110000,00	2,98
3047	113-0285	ЭП-1294	т	95838,49	93500,00	2,40
3048	113-0211	ЭП-140 защитная	т	166728,49	163000,00	2,21
3049	113-0346	ЭП-46	т	120828,49	118000,00	2,80
3050	113-0213	ЭП-5116 черная	т	119808,49	117000,00	2,77
3051	113-0210	ЭП-733 зеленая	т	139188,49	136000,00	2,80
3052	113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	189,17	185,00	2,69
3053	113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного	т	118788,49	116000,00	2,97
3054	113-0249	Эмаль ХП-799	т	108588,49	106000,00	4,02
3055	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	113688,49	111000,00	3,57
3056	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	95328,49	93000,00	2,15
3057	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	95328,49	93000,00	3,04
3058	113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	122868,49	120000,00	2,53
3059	113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	102468,49	100000,00	2,96
3060	113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	102468,49	100000,00	3,16
3061	113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	104508,49	102000,00	3,34
3062	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	102468,49	100000,00	3,65
3063	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	94308,49	92000,00	3,01
3064	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	112668,49	110000,00	4,54
3065	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	113688,49	111000,00	4,30
3066	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	98388,49	96000,00	3,37
3067	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	101448,49	99000,00	3,13
3068	113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	169788,49	166000,00	3,02
3069	113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	106,55	104,00	2,43
3070	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	104508,49	102000,00	2,76
3071	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	92268,49	90000,00	2,14
3072	113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	96,35	94,00	2,55
3073	113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	92,27	90,00	2,24
3074	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	73908,49	72000,00	2,44
3075	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	81048,49	79000,00	3,00
Эмаль кремнийорганическая:						
3076	113-0712	КО-168 разных цветов	т	146328,49	143000,00	
3077	113-0713	КО-174 разных цветов	т	146328,49	143000,00	
3078	113-0253	КО-811 черная	т	182028,49	178000,00	2,08
3079	113-0251	КО-811 зеленая	т	182028,49	178000,00	2,11
3080	113-0256	КО-811К желтая	т	182028,49	178000,00	1,64
3081	113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	229968,49	225000,00	2,96
3082	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	106548,49	104000,00	3,95
3083	113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	653,28	640,00	2,09
3084	113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	530,83	520,00	
3085	113-0749	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	530,83	520,00	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
3086	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	158367,40	155000,00	5,06
3087	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	6897,40	6500,00	6,72
Удобрения:						
3088	114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м ³	2162,93	1900,00	5,01
3089	114-0064	органоминеральные торфоминеральноаммиачные, марки	м ³	2774,93	2500,00	6,05
3090	114-0019	бормагниевого марки А в мешках	т	9611,18	9200,00	5,74
3091	114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	9611,18	9200,00	6,36
Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия						
Подраздел: Алумосиликатные изделия						
Группа: Изделия шамотные общего назначения						
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:						
3092	115-0397	№ 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	12265,43	11800,00	4,54
Подраздел: Изделия алумосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые						
Группа: Изделия алумосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные алумосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:						
3093	115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	50209,43	49000,00	4,65
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей:						
3094	115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	81851,92	80000,00	4,74
Подраздел: Изделия углеродистые						
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ						
3095	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундо-графитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	10922,03	10700,00	4,05
Подраздел: Прочие изделия						
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые						
3096	115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м ³	40900,61	40000,00	3,79
3097	115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м ³	40900,61	40000,00	4,73
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:						
3098	115-2458	МКРР-130	т	61496,52	60000,00	4,07
3099	115-2809	МКРР-130	м ³	8807,48	8600,00	4,08
Муллитокремнеземистый войлок марки:						
3100	115-2460	МКРВ-200	т	81896,52	80000,00	1,90
Группа: Прочие изделия						
3101	115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	33374,93	32500,00	4,12
3102	115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м ³	17902,33	17000,00	5,35
3103	115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т	8393,93	8000,00	7,07
3104	115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	9105,68	8700,00	6,74
3105	115-2825	Лом кирпича шамотного	т	5834,93	5500,00	5,40
3106	115-2812	Секции подовые угольные	т	37964,93	37000,00	4,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Огнеупоры неформованные						
Группа: Порошки диатомитовые						
3107	115-2826	Порошок диатомитовый	т	8526,75	8100,00	6,58
Группа: Порошки магнезитовые каустические						
Порошки магнезитовые каустические марки:						
3108	115-2489	ПМК-90	т	9549,40	9100,00	7,37
3109	115-2490	ПМК-87	т	9039,40	8600,00	7,53
Группа: Материалы периклазовые непорошковые						
Периклаз плавленный марки:						
3110	115-2498	ППК-95	т	6384,75	6000,00	1,74
Группа: Смеси и прочие						
3111	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	35924,93	35000,00	2,56
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие						
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:						
3112	115-2724	СШВЦ-40	т	23684,93	23000,00	4,39
3113	115-2727	СМКРВЦ-58	т	33374,93	32500,00	4,41
Группа: Смеси хромитовые						
3114	115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	5834,93	5500,00	5,40
Смеси хромитовые марки:						
3115	115-2730	СХ	т	8384,93	8000,00	3,88
Группа: Масса						
3116	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	32864,93	32000,00	5,07
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:						
3117	115-2745	МПВС	т	7364,93	7000,00	5,68
3118	115-2827	Масса углеродистая	т	17564,93	17000,00	5,25
3119	115-2824	Масса подовая угольная	т	21848,93	21200,00	4,05
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные						
Порошок шамотный марки:						
3120	115-2822	ПШК крупного помола	т	5364,75	5000,00	7,10
3121	115-2815	ПШГ глинистый	т	11994,75	11500,00	7,40
Группа: Порошки прочие						
3122	115-2833	Порошок графитовый	кг	22,70	22,00	4,81
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные						
Группа: Мертели						
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:						
3123	115-2535	МД-92	т	5732,93	5400,00	5,31
3124	115-2536	МД-90	т	5222,93	4900,00	5,69
Группа: Мертели алюмосиликатные						
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:						
3125	115-2540	МШ-42	т	7772,93	7400,00	5,76
3126	115-2544	МШ-28	т	7160,93	6800,00	7,37
3127	115-2546	ММЛ-62	т	32558,93	31700,00	6,03
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали						
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:						
3128	115-2552	МПХВ	т	37964,93	37000,00	3,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Мертели прочие						
3129	115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	55304,93	54000,00	5,39
Подраздел: Заполнители						
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов						
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:						
3130	115-2719	ЗШС	т	11444,93	11000,00	3,53
Подраздел: Огнеупорное сырье						
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения						
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:						
3131	115-2806	ЧЗ	т	3998,93	3700,00	7,41
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы						
Подраздел: Малые архитектурные формы						
Группа: Урны						
3132	116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	5307,60	5200,00	3,28
3133	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2653,24	2600,00	4,91
Группа: Элемены ограждений						
3134	116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	767,09	730,00	4,74
3135	116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2182,49	2100,00	5,05
Часть 2. Строительные конструкции и изделия						
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов						
Подраздел: Конструкции легкие металлические						
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»						
Рамы бескрановые:						
3136	201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	117139,03	116000,00	5,42
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий						
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие						
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый:						
3137	201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	2672,49	2650,00	5,50
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:						
3138	201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	2269,55	2250,00	5,25
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:						
3139	201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-С0.7	м ²	2170,44	2150,00	3,83
3140	201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7	м ²	2474,12	2450,00	3,67
3141	201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	15444,65	15300,00	3,67
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:						
3142	201-0295	80 мм	м ²	2471,05	2450,00	4,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3143	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	64702,17	64000,00	5,21
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных						
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:						
3144	201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	7183,59	7100,00	3,17
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:						
3145	201-0221	двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт.	13474,89	13300,00	3,12
Группа: Элементы перегородок каркасных						
Каркас перегородки глухой:						
3146	201-0235	ПГ 32.4	шт.	4645,74	4600,00	3,31
Группа: Заполнения проемов						
Двери стальные утепленные двупольные:						
3147	201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	13125,27	13000,00	3,18
3148	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	60168,42	59500,00	3,43
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные						
3149	201-0649	Косоуры	т	60168,42	59500,00	6,19
Лестницы маршевые, ширина:						
3150	201-0387	600 мм	м	2274,21	2250,00	4,95
3151	201-0388	800 мм	м	2477,04	2450,00	6,55
3152	201-0389	1000 мм	м	2780,62	2750,00	4,90
3153	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	716,88	710,00	6,64
3154	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	60168,42	59500,00	6,40
3155	201-0394	Ограждения площадок	м	717,55	710,00	5,54
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий						
3156	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	67724,67	67000,00	6,15
3157	201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	310,03	300,00	1,91
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости						
Группа: Элементы негабаритных емкостей						
3158	201-0727	Лестницы шахтные	т	65709,67	65000,00	6,76
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения						
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)						
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :						
3159	201-0546	от 70 до 100 кг	т	60071,91	59500,00	6,87
3160	201-0547	от 100 до 150 кг	т	60071,91	59500,00	6,95
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)						
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :						
3161	201-0569	до 200 кг	т	61583,16	61000,00	5,65
3162	201-0570	от 200 до 300 кг	т	61583,16	61000,00	5,18
3163	201-0572	свыше 400 кг	т	61583,16	61000,00	4,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи						
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:						
3164	201-0591	до 50 кг	т	60168,42	59500,00	5,57
Группа: Прочие конструкции						
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:						
3165	201-0577	до 6 м	т	59568,16	59000,00	6,49
3166	201-0578	более 6 м	т	59568,16	59000,00	6,41
3167	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	46567,17	46000,00	6,16
3168	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполне- нием из тонколистовой стали без механизма открывания	т	51100,92	50500,00	7,89
3169	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	50093,42	49500,00	5,80
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:						
3170	201-0635	до 0,1 т	т	72762,17	72000,00	5,86
Группа: Фонари зенитные						
3171	201-0844	Детали крепления стальные	кг	49,18	48,00	4,55
Фонари зенитные:						
3172	201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	50500,66	50000,00	3,74
3173	201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	50500,66	50000,00	4,68
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии						
Колонны одноветвевые:						
3174	201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	60575,66	60000,00	8,01
3175	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	50597,17	50000,00	6,69
3176	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	51604,67	51000,00	6,64
3177	201-0620	Стойки фахверка	т	51604,67	51000,00	6,83
3178	201-0621	Ригели фахверка	т	51604,67	51000,00	6,92
3179	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	52612,17	52000,00	7,49
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1						
3180	201-0624	до 0,1 т	т	51508,16	51000,00	7,82
3181	201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	51508,16	51000,00	7,95
3182	201-0627	свыше 0,3 т	т	51508,16	51000,00	8,22
3183	201-0630	Упоры тупиков	т	42033,42	41500,00	5,90
3184	201-0631	Детали крепления рельсов	т	61679,67	61000,00	4,97
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:						
3185	201-0632	прямолинейные	т	59160,92	58500,00	11,18
3186	201-0633	криволинейные	т	64198,42	63500,00	11,43
3187	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	53619,67	53000,00	9,93
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)						
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:						
3188	201-0639	до 100 кг	т	61583,16	61000,00	7,60
3189	201-0640	от 100 до 200 кг	т	61583,16	61000,00	7,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения						
3190	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	56545,66	56000,00	5,95
Подраздел: Конструкции разных сооружений						
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)						
3191	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упруго-деформированные до железнодорожного габарита	т	66717,17	66000,00	6,21
3192	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	57344,93	56000,00	5,16
3193	201-8111	Кронштейны	кг	58,36	57,00	6,00
3194	201-0830	Штыри токопроводящие	т	56642,17	56000,00	4,37
Группа: Градирен						
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:						
3195	201-0736	до 500 м ²	т	57553,16	57000,00	8,88
3196	201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	57553,16	57000,00	8,46
3197	201-0738	более 1000 м ²	т	57553,16	57000,00	7,61
Группа: Опоры башенного типа различного назначения						
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:						
3198	201-0685	от 400 до 600 кг	т	71754,67	71000,00	5,11
Группа: Линии электропередачи						
3199	201-8113	Траверсы стальные	т	61679,67	61000,00	5,29
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов						
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:						
3200	201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	51508,16	51000,00	6,28
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали						
3201	201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	65709,67	65000,00	4,87
3202	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	318,78	312,00	4,54
3203	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	188,88	185,00	4,37
3204	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	1791,75	1750,00	4,61
3205	201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	13656,02	13400,00	3,42
3206	201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	39570,22	39000,00	3,19
3207	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	68564,93	67000,00	5,29
3208	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	56642,17	56000,00	6,22
3209	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	62687,17	62000,00	5,80
3210	201-8052	Конструкции стальные перил	т	58657,17	58000,00	4,53
Конструкции стальные приспособлений:						
3211	201-0783	для монтажа	т	50597,17	50000,00	5,86
3212	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	60672,17	60000,00	5,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3213	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	52612,17	52000,00	5,13
3214	201-0813	Опоры стальные	т	52612,17	52000,00	4,64
3215	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	62687,17	62000,00	4,84
3216	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	214,58	210,00	4,81
3217	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	41529,67	41000,00	5,65
3218	201-0835	Подкладки металлические	кг	53,26	52,00	5,48
3219	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	55634,67	55000,00	4,91
3220	201-0841	Стойки металлические со трубами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	72,76	72,00	5,61
3221	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	83,00	81,00	3,49
3222	201-0856	Хомуты стальные	кг	64,48	63,00	7,02
Группа: Элементы ограждений						
3223	201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	17664,13	17500,00	
3224	201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	9275,67	9200,00	
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):						
3225	201-8219	(серия 3.017-1)	т	56642,17	56000,00	5,89
3226	201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	1668,08	1650,00	6,72
3227	201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	1870,56	1850,00	6,41
3228	201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	2073,17	2050,00	6,09
Панели оград сетчатые из сварной сетки:						
3229	201-8223	(серия 3.017-1)	т	54627,17	54000,00	5,85
3230	201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	1445,72	1430,00	6,86
3231	201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	1537,11	1520,00	6,33
3232	201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	2781,73	2750,00	5,85
3233	201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	3014,41	2980,00	5,81
3234	201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	3237,06	3200,00	5,88
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:						
3235	201-8229	(серия 3.017-1)	т	60672,17	60000,00	5,73
3236	201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	5259,31	5200,00	5,41
3237	201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	6272,14	6200,00	5,05
3238	201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	8397,22	8300,00	5,02
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:						
3239	201-8233	(серия 3.017-1)	т	57649,67	57000,00	5,59
3240	201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	5260,91	5200,00	5,13
3241	201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	6171,66	6100,00	5,10
3242	201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	6677,67	6600,00	5,07
Панели ворот сварные из стержней диаметром:						
3243	201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	56642,17	56000,00	5,27
3244	201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	13753,54	13600,00	5,49
3245	201-8239	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	17796,39	17600,00	5,68
3246	201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	22957,88	22700,00	5,31
3247	201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	9506,00	9400,00	5,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3248	201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	13747,95	13600,00	4,75
3249	201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	15778,76	15600,00	5,22
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:						
3250	201-8244	(серия 3.017-1)	т	59664,67	59000,00	5,50
3251	201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	2477,31	2450,00	5,66
3252	201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	2882,84	2850,00	5,13
3253	201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	3489,58	3450,00	5,21
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:						
3254	201-8248	(серия 3.017-1)	т	56642,17	56000,00	5,22
3255	201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	2376,82	2350,00	5,24
3256	201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	2680,49	2650,00	5,17
3257	201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	3135,87	3100,00	5,09
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:						
3258	201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	55634,67	55000,00	5,15
3259	201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	4754,47	4700,00	5,09
3260	201-8254	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	5968,76	5900,00	5,02
3261	201-8255	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м ² , КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	7891,54	7800,00	4,87
3262	201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	3489,74	3450,00	5,17
3263	201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4652,41	4600,00	5,35
3264	201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	5766,57	5700,00	4,85
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения						
Группа: Галереи						
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорейлы, цельнометаллические, прямоугольного						
3265	201-0658	габаритные	т	57553,16	57000,00	7,11
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:						
3266	201-0660	габаритные	т	57553,16	57000,00	7,11
3267	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	57649,67	57000,00	7,63
3268	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	56642,17	56000,00	7,09
Группа: Эстакады						
3269	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	54627,17	54000,00	7,23
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц						
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)						
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:						
3270	201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	59664,67	59000,00	6,00
3271	201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	58657,17	58000,00	6,14
3272	201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	57649,67	57000,00	6,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
3273	201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	56642,17	56000,00	6,40
3274	201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	57649,67	57000,00	7,12
3275	201-0760	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	60672,17	60000,00	5,51
3276	201-0761	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	59664,67	59000,00	5,91
3277	201-0762	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	58657,17	58000,00	5,94
3278	201-0763	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	62687,17	62000,00	4,51
3279	201-0764	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	61679,67	61000,00	4,86
3280	201-0765	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	60672,17	60000,00	4,99
3281	201-0766	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	57553,16	57000,00	5,08
3282	201-0767	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	56545,66	56000,00	5,11
3283	201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	57649,67	57000,00	5,83
3284	201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	56642,17	56000,00	5,76
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения						
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:						
3285	201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	58657,17	58000,00	7,24
3286	201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	59664,67	59000,00	6,42
3287	201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и	т	60672,17	60000,00	3,75
3288	201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	56642,17	56000,00	6,17
3289	201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	57649,67	57000,00	5,50
3290	201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	61679,67	61000,00	4,15
Группа: Конструктивные элементы мостов						
3291	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	47,57	47,00	14,68
3292	201-8049	Катки стальные	т	56642,17	56000,00	4,23
3293	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	48582,17	48000,00	10,00
3294	201-0794	Конструкции стальные тяжёлых	т	64702,17	64000,00	4,72
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:						
3295	201-8046	до 0,125 т	т	71754,67	71000,00	5,11
3296	201-1001	Тяжи и анкеры	т	62687,17	62000,00	4,64
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:						
3297	201-0899	до 100 м	т	70747,17	70000,00	3,45
3298	201-8055	Шарниры	т	41529,67	41000,00	7,69
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений						
3299	201-0902	Опоры из труб	т	65709,67	65000,00	3,04
3300	201-0905	Подмости из профиля	т	63694,67	63000,00	3,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции						
Конструкции стальные индивидуальные:						
3301	201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	63694,67	63000,00	4,24
3302	201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	70747,17	70000,00	4,37
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:						
3303	201-0778	до 0,1 т	т	64702,17	64000,00	4,34
3304	201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	63694,67	63000,00	4,54
3305	201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	62687,17	62000,00	4,84
3306	201-0781	свыше 1,0 т	т	62687,17	62000,00	5,05
Подраздел: Элементы облицовки						
Группа: Фасадные элементы						
3307	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	47654,93	46500,00	4,90
3308	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	686,93	670,00	2,12
3309	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	229,95	225,00	4,26
3310	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	47,14	46,00	4,37
3311	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	77,54	76,00	3,59
3312	201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.	40,82	40,00	7,56
3313	201-1582	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	м	54,07	53,00	
3314	201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	184,70	181,00	
Профиль цокольный:						
3315	201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	62,44	61,00	4,28
3316	201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	94,29	92,00	4,37
3317	201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	114,78	112,00	4,25
3318	201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	179,17	175,00	3,69
3319	201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	230,40	225,00	3,56
3320	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	20,47	20,00	5,85
3321	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5х50х60	шт.	97,94	96,00	3,63
3322	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5х50х40	шт.	92,84	91,00	4,30
3323	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.	77,54	76,00	3,59
Группа: Профили						
3324	201-1137	Профиль маячковый	м	7,83	7,60	3,62
Профиль направляющий:						
3325	201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	23,65	23,00	3,65
3326	201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	28,82	28,00	3,56
3327	201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	34,01	33,00	3,15
3328	201-0797	ПН 28/27/0,6	м	15,44	15,00	2,86
3329	201-1077	T60P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	138,33	135,00	3,56
3330	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	70,03	68,00	2,54
Профиль потолочный:						
3331	201-0802	ПП 60/27/0,6	м	22,63	22,00	3,81
3332	201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	23,53	23,00	
Профиль стоечный:						
3333	201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	29,84	29,00	3,45
3334	201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	36,00	35,00	3,70
3335	201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	41,17	40,00	3,81
3336	201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	85,29	83,00	2,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Профиль угловой:						
3337	201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	13,85	13,50	4,28
3338	201-8260	U-профиль Connect	м	209,82	205,00	4,22
3339	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	147,94	145,00	5,48
Группа: Крепежные элементы						
3340	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	15,82	15,50	4,88
3341	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	15,82	15,50	4,88
3342	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	74,00	72,00	2,74
3343	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	14,86	14,50	3,93
3344	201-1138	Уголок маячковый	м	7,18	7,00	4,44
3345	201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	4,09	4,00	5,05
Подвесы прямые:						
3346	201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	4,10	4,00	1,69
3347	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	6,13	6,00	4,54
3348	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	22,99	22,50	3,55
3349	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	26,05	25,50	3,33
Тяга подвеса:						
3350	201-0821	1000	шт.	7,27	7,10	6,05
Группа: Соединительные элементы						
Соединители профилей:						
3351	201-0823	одноуровневые ПП	шт.	7,17	7,00	4,43
3352	201-0824	двухуровневые ПП	шт.	5,11	5,00	4,73
3353	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	4,09	4,00	6,29
Бруски деревянные:						
3354	201-0832	50*50 мм	м	23,00	22,00	4,26
3355	201-0833	60*27 мм	м	16,68	16,00	5,15
3356	201-0834	75*50 мм	м	31,44	30,00	3,88
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений						
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений						
3357	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	128174,67	127000,00	5,16
Группа: Пути						
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:						
3358	202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	51604,67	51000,00	12,91
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:						
3359	202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	56642,17	56000,00	5,67
3360	202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	66717,17	66000,00	3,21
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.						
Блоки и сбросные элементы оконные, балконные и дверные						
Подраздел: Блоки оконные						
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения						
Блок оконный пластиковый:						
3361	203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3273,30	3200,00	1,68
3362	203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3273,30	3200,00	1,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
3363	203-0957	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	3885,30	3800,00	1,64
3364	203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3885,30	3800,00	1,60
3365	203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3885,30	3800,00	1,60
3366	203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4807,01	4700,00	1,71
3367	203-1073	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	4089,30	4000,00	1,68
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:						
3368	203-8040	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	4293,30	4200,00	1,77
3369	203-8059	двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5113,01	5000,00	2,10
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3370	203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	2969,27	2900,00	4,57
3371	203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² , ОС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	2969,63	2900,00	4,57
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3372	203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	3075,24	3000,00	4,73
3373	203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² , ОР 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	3074,13	3000,00	4,73
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3374	203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	2969,15	2900,00	4,57
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3375	203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	3159,08	3080,00	4,86
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:						
3376	203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	4815,57	4700,00	7,41
3377	203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	4814,45	4700,00	7,41
3378	203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	4814,45	4700,00	7,41
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий						
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:						
3379	203-0140	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	2762,55	2700,00	9,33
3380	203-0142	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	2762,92	2700,00	9,33
3381	203-0143	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	2762,18	2700,00	9,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
3382	203-0145	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	2762,92	2700,00	9,33
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:						
3383	203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	1994,21	1950,00	6,74
3384	203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	1993,09	1950,00	6,73
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий						
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения						
Блоки балконные дверные из поливинилхлоридных профилей однопольные с листовым стеклом и						
3385	203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5823,53	5700,00	2,84
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий						
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:						
3386	203-0179	со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	2815,33	2750,00	6,52
3387	203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	2814,53	2750,00	6,52
3388	203-0182	с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	3172,85	3100,00	6,53
3389	203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3172,06	3100,00	6,53
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:						
3390	203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	4351,68	4250,00	7,33
3391	203-0185	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	4350,89	4250,00	8,06
3392	203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	4350,09	4250,00	8,06
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий						
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения						
Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей наружные или тамбурные:						
3393	203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8888,75	8700,00	5,49
3394	203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,75	8200,00	5,17
3395	203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,75	8200,00	5,17
Блоки дверные внутренние:						
3396	203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,77	7900,00	4,98
3397	203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	7867,77	7700,00	5,20
3398	203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,77	7900,00	5,34
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий						
Блоки дверные однопольные с полотном:						
3399	203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	2052,97	2000,00	6,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Блоки дверные двупольные с полотном:						
3400	203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м²	м²	2053,24	2000,00	6,34
3401	203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м²	м²	2053,24	2000,00	6,34
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна						
Блоки дверные однопольные:						
3402	203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м²	м²	2054,03	2000,00	6,34
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:						
3403	203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м²; ДН 24-10, площадь 2,35 м²	м²	2049,53	2000,00	6,33
3404	203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м²; ДН 24-15А, площадь 3,52 м²	м²	2049,53	2000,00	6,33
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами						
Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:						
3405	203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м²	м²	6344,65	6200,00	11,75
3406	203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м² (ГОСТ 31173-2003)	м²	6554,99	6400,00	
3407	203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м² (ГОСТ 31173-2003)	м²	7166,99	7000,00	
Дверь противопожарная металлическая:						
3408	203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	16145,24	15800,00	5,54
3409	203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт.	17166,37	16800,00	5,89
3410	203-8122	ДПМ-01/60, размером 900 х 2100 мм	шт.	16047,74	15700,00	5,31
3411	203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	26851,54	26300,00	6,22
3412	203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	21437,68	21000,00	6,62
3413	203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	30602,55	30000,00	7,08
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок						
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:						
3414	203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м²	м²	3384,80	3300,00	7,01
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков						
Группа: Створки оконные для жилых зданий						
Створки оконные для жилых зданий площадь:						
3415	203-0250	до 0,3 м²	м²	1433,58	1400,00	6,83
3416	203-0251	0,3-0,4 м²	м²	1330,83	1300,00	7,25
3417	203-0256	1,0-1,2 м²	м²	1328,53	1300,00	6,62
Группа: Прочие элементы оконных блоков						
Штапик (раскладка) размером:						
3418	203-0259	10х16 мм	м	14,86	14,50	6,88
3419	203-0526	10х19 мм	м³	51226,81	50000,00	3,95
Группа: Створки оконные для общественных зданий						
Створки фрамужные площадь:						
3420	203-0267	0,4-0,6 м²	м²	1330,09	1300,00	6,03
Группа: Переплеты оконные						
Переплеты оконные одинарные:						
3421	203-0552	глухие площадью 3,42 м²	м²	695,46	680,00	4,95
3422	203-0553	глухие площадью 5,18 м²	м²	573,06	560,00	4,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3423	203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	736,63	720,00	4,87
3424	203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	675,43	660,00	4,81
3425	203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	584,75	570,00	3,87
3426	203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	584,37	570,00	3,86
Переплеты оконные раздельные площадью:						
3427	203-0558	2,07 м ²	м ²	615,35	600,00	3,80
3428	203-0559	2,74 м ²	м ²	614,97	600,00	3,80
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков						
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)						
Полотна глухие высотой:						
3429	203-0272	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	1643,91	1600,00	5,48
3430	203-0275	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	1643,65	1600,00	5,48
Полотна под остекление высотой:						
3431	203-0276	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	1793,74	1750,00	5,61
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных						
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:						
3432	203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	2101,06	2050,00	5,16
Группа: Полотна для дверных блоков разных						
3433	203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	1638,62	1600,00	5,46
3434	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	904,22	880,00	3,12
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:						
3435	203-0527	БС 28х9	м ²	1894,68	1850,00	4,99
3436	203-0528	БС 22х7,5	м ²	1894,68	1850,00	5,45
Подраздел: Коробки оконные и дверные						
Группа: Коробки оконные						
Коробки оконные размером:						
3437	203-0321	74х45 мм	м	133,64	130,00	6,19
3438	203-0324	124х52-55 мм	м	164,24	160,00	6,08
Группа: Коробки дверные и люков деревянные						
Коробка дверная размером:						
3439	203-0332	74х45 мм	м	114,80	112,00	7,09
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных						
3440	203-0339	Нащельник размером 34х13 мм	м	18,98	18,50	5,86
3441	203-0340	Нащельник размером 40х13 мм	м	21,61	21,00	6,00
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства						
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные						
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип:						
3442	203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14132,85	13700,00	8,72
3443	203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14132,85	13700,00	9,02
3444	203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14132,85	13700,00	8,90
3445	203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14132,85	13700,00	9,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3446	203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14132,85	13700,00	9,35
3447	203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14132,85	13700,00	9,55
Доски для покрытия полов толщиной:						
3448	203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13112,85	12700,00	8,99
3449	203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	13112,85	12700,00	9,34
3450	203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13112,85	12700,00	9,34
3451	203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	13112,85	12700,00	9,41
Группа: Доски паркетные						
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3452	203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1688,03	1650,00	6,80
3453	203-0550	древесины бука, вяза	м ²	1586,03	1550,00	8,81
3454	203-0551	древесины березы	м ²	1025,03	1000,00	7,32
Группа: Паркет						
Паркет:						
3455	203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1156,84	1130,00	4,87
3456	203-0572	штучный бук, вяз	м ²	1156,84	1130,00	5,93
3457	203-0583	штучный береза	м ²	1156,84	1130,00	7,23
3458	203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1024,24	1000,00	4,52
3459	203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	1024,24	1000,00	6,02
3460	203-0591	мозаичный береза	м ²	1024,24	1000,00	6,77
Группа: Щиты паркетные						
3461	203-0592	Щиты паркетные	м ²	1006,22	980,00	9,23
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3462	203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1944,62	1900,00	7,20
3463	203-0594	древесины бука, вяза	м ²	1740,62	1700,00	9,56
3464	203-0595	древесины березы	м ²	1108,22	1080,00	10,17
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины						
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без						
3465	203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	9746,85	9400,00	4,20
3466	203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	9746,85	9400,00	4,30
Группа: Плинтусы из древесины						
Плинтуса из древесины тип:						
3467	203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	30,90	30,00	4,09
Группа: Наличники из древесины						
Наличники из древесины типа:						
3468	203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	28,71	28,00	7,59
3469	203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	32,83	32,00	7,60
3470	203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	36,94	36,00	7,60
3471	203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	47,22	46,00	7,54
Группа: Поручни из древесины						
Поручни из древесины тип:						
3472	203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	82,16	80,00	4,47
3473	203-0525	Поручень дубовый	м	163,83	160,00	2,97
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины						
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:						
3474	203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11647,09	11200,00	5,99
3475	203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11647,09	11200,00	6,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой						
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки:						
3476	203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	298,55	290,00	7,46
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм						
Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:						
3477	203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м³	8420,85	8100,00	4,02
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов						
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип:						
3478	203-0398	I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м³	8828,85	8500,00	5,84
3479	203-0399	II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м³	8828,85	8500,00	6,29
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали						
Группа: Ворота утепленные						
Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:						
3480	203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м²	м²	2771,21	2700,00	5,83
Группа: Ворота неутепленные						
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:						
3481	203-0407	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м²	м²	2360,03	2300,00	5,75
Группа: Элементы ворот и калиток						
3482	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	236,38	230,00	5,92
3483	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	170,08	165,00	5,25
3484	203-0577	Полотна ворот глухие	м²	1591,06	1550,00	7,37
3485	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м²	1639,68	1600,00	6,75
Полотна ворот решетчатые высотой:						
3486	203-0542	до 1,2 м	м²	1639,68	1600,00	6,75
3487	203-0579	до 1,6 м	м²	1639,68	1600,00	6,75
3488	203-0580	до 2,0 м	м²	1639,68	1600,00	6,75
3489	203-0584	Полотна калиток глухие	м²	905,01	880,00	6,98
3490	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м²	964,36	940,00	6,87
Полотна калиток решетчатые высотой:						
3491	203-0546	до 1,2 м	м²	964,36	940,00	6,87
3492	203-0586	до 1,6 м	м²	964,36	940,00	6,87
3493	203-0587	до 2,0 м	м²	964,36	940,00	6,87
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий						
Группа: Прямолинейные клееные конструкции						
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:						
3494	203-0412	КБ-3	м³	27253,09	26500,00	7,01
3495	203-0414	ФРФ-50	м³	27253,09	26500,00	6,31
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:						
3496	203-0416	КБ-3	м³	28069,09	27300,00	6,50
Группа: Гнутоклееные конструкции						
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:						
3497	203-0426	ФРФ-50	м³	34903,09	34000,00	4,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях						
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины						
Балки антисептированные из цельной древесины:						
3498	203-0428	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	17984,96	17500,00	8,76
3499	203-0429	с одним черепным брусом, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	17984,96	17500,00	8,33
3500	203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м ³	17984,96	17500,00	8,12
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов						
3501	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	825,30	800,00	3,82
3502	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	720,69	700,00	4,36
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:						
3503	203-0581	73 мм	м ²	455,12	440,00	5,27
3504	203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	460,22	445,00	5,33
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий						
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)						
Блоки дверные шкафные:						
3505	203-0439	двупольные 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	964,36	940,00	3,57
Блоки дверные антресольные:						
3506	203-0445	двупольные 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	1312,48	1280,00	3,92
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород						
Стенки боковые шкафов:						
3507	203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93м ²	м ²	647,10	630,00	3,99
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей						
Полки из древесностружечных плит переставные марки:						
3508	203-0468	1ПП-4,5,6	м ²	545,10	530,00	6,31
3509	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	12,82	12,50	3,39
Подраздел: Разные изделия и конструкции						
Группа: Изделия						
Детали деревянные градирен антисептированные из:						
3510	203-0573	брусев	м ³	10627,09	10200,00	4,47
3511	203-0574	досок	м ³	9862,09	9450,00	5,07
3512	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	8791,09	8400,00	6,26
3513	203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	7567,09	7200,00	4,67
3514	203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	37,09	35,00	3,43
3515	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	1803,59	1750,00	6,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3516	203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	8498,91	8150,00	3,15
3517	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	16,58	16,00	4,39
Группа: Конструкции						
3518	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	537,40	520,00	5,53
3519	203-0536	Фермы-подкосы	м ³	14033,50	13600,00	6,50
Щиты:						
3520	203-0575	забора глухие	м ²	422,70	410,00	5,59
3521	203-0576	забора решетчатые	м ²	370,11	360,00	6,23
3522	203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	244,20	235,00	4,27
3523	203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	297,85	285,00	3,45
3524	203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	324,94	310,00	3,05
3525	203-0514	настила	м ²	270,50	260,00	4,77
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций						
Группа: Горячекатаная арматурная сталь						
Горячекатаная арматурная сталь класса:						
3526	204-0100	A-I, A-II, A-III	т	49184,93	48000,00	9,11
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:						
3527	204-0001	6 мм	т	36434,93	35500,00	6,08
3528	204-0002	8 мм	т	36434,93	35500,00	6,13
3529	204-0003	10 мм	т	36434,93	35500,00	6,75
3530	204-0004	12 мм	т	36434,93	35500,00	6,96
3531	204-0005	14 мм	т	36434,93	35500,00	7,03
3532	204-0006	16-18 мм	т	35414,93	34500,00	6,90
3533	204-0007	20-22 мм	т	34394,93	33500,00	6,85
3534	204-0008	25-28 мм	т	34394,93	33500,00	7,00
3535	204-0009	32-40 мм	т	34394,93	33500,00	6,93
3536	204-0010	более 45 мм	т	34394,93	33500,00	7,16
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:						
3537	204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	36434,93	35500,00	6,61
3538	204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	36434,93	35500,00	6,75
3539	204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	36434,93	35500,00	6,82
3540	204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	35414,93	34500,00	6,83
3541	204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	34394,93	33500,00	6,70
3542	204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	34394,93	33500,00	6,92
3543	204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	34394,93	33500,00	7,00
3544	204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	34394,93	33500,00	7,08
3545	204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	36434,93	35500,00	5,77
3546	204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	36434,93	35500,00	5,82
3547	204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	36434,93	35500,00	5,92
3548	204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	36434,93	35500,00	6,02
3549	204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	36434,93	35500,00	6,08
3550	204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	35414,93	34500,00	5,96
3551	204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	34394,93	33500,00	6,01
3552	204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	34394,93	33500,00	6,24
3553	204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	34394,93	33500,00	6,31
Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C,						
3554	204-0101	40 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3555	204-0102	36 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3556	204-0103	32 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3557	204-0104	28 мм	т	40514,93	39500,00	3,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3558	204-0105	25 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3559	204-0106	20 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3560	204-0108	16 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3561	204-0109	12 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
3562	204-0110	10 мм	т	40514,93	39500,00	3,95
Группа: Детали закладные и накладные						
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):						
3563	204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и	т	60404,93	59000,00	3,79
3564	204-0059	поставляемые отдельно	т	56324,93	55000,00	4,49
3565	204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	63464,93	62000,00	2,94
3566	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	50204,93	49000,00	4,65
Детали закладные и накладные изготовленные:						
3567	204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	50204,93	49000,00	6,64
3568	204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	48674,93	47500,00	7,51
3569	204-0063	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	52754,93	51500,00	5,43
3570	204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	50714,93	49500,00	5,87
3571	204-0065	Стержни домкратные	т	44594,93	43500,00	5,51
3572	204-0031	Элементы из профильной стали	т	38474,93	37500,00	4,72
Группа: Каркасы, сетки, пакеты						
3573	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	50816,93	49600,00	6,72
3574	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	50816,93	49600,00	9,41
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:						
3575	204-0073	12 мм	т	50816,93	49600,00	7,24
3576	204-0074	10 мм	т	50816,93	49600,00	7,47
3577	204-0075	8 мм	т	50816,93	49600,00	7,53
3578	204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	50204,93	49000,00	5,17
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:						
3579	204-0077	без сварки	т	50204,93	49000,00	
3580	204-0078	со сваркой	т	50510,93	49300,00	
3581	204-0825	Каркасы металлические	т	50714,93	49500,00	5,87
3582	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	50714,93	49500,00	5,22
3583	204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	50204,93	49000,00	
3584	204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	50204,93	49000,00	5,17
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:						
3585	204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	50816,93	49600,00	5,54
3586	204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	50816,93	49600,00	6,27
3587	204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14мм	т	50714,93	49500,00	7,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток						
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:						
3588	204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	14280,00	14000,00	3,78
3589	204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	13260,00	13000,00	4,46
3590	204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	10200,00	10000,00	4,97
3591	204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	7140,00	7000,00	5,29
3592	204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	6120,00	6000,00	5,15
3593	204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	5610,00	5500,00	4,95
3594	204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	5100,00	5000,00	4,97
3595	204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	4590,00	4500,00	4,72
3596	204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	4080,00	4000,00	4,72
3597	204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	4080,00	4000,00	5,04
3598	204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	3876,00	3800,00	5,13
3599	204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	3570,00	3500,00	4,72
3600	204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	16320,00	16000,00	3,02
3601	204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	15300,00	15000,00	3,78
3602	204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	12240,00	12000,00	3,78
3603	204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	10200,00	10000,00	4,72
3604	204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	9180,00	9000,00	4,72
3605	204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	8670,00	8500,00	5,02
3606	204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	8160,00	8000,00	5,04
3607	204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	7650,00	7500,00	5,25
3608	204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	6630,00	6500,00	5,12
3609	204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	6120,00	6000,00	4,93
3610	204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5610,00	5500,00	4,95
3611	204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	5100,00	5000,00	5,25
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров						
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:						
3612	204-0056	плоских	т	4590,00	4500,00	4,47
3613	204-0057	пространственных	т	5610,00	5500,00	4,72
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали						
3614	204-0028	Проволока арматурная	т	35618,93	34700,00	3,98
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:						
3615	204-0029	4 мм	т	35618,93	34700,00	4,02
3616	204-0030	5 мм	т	35618,93	34700,00	4,23
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб						
Группа: Прочие элементы						
Анкеры из стали жаростойкой марки:						
3617	205-0016	20Х23Н18	т	65709,67	65000,00	3,38
3618	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	4549,30	4500,00	2,55
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции						
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий						
Группа: Окна						
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):						
3619	206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	13876,25	13600,00	12,85
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):						
3620	206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	42857,51	42000,00	13,23
Группа: Нашельники для окон						
3621	206-1346	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	234971,82	230000,00	4,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий						
Группа: Двери						
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:						
3622	206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	36736,81	36000,00	3,49
Подраздел: Витражи, витрины						
3623	206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м ²	4087,44	4000,00	
3624	206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	4393,44	4300,00	5,81
Группа: Рамы						
Рамы витражей со створкой:						
3625	206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	78555,75	77000,00	19,66
Подраздел: Перегородки						
Группа: Каркасы						
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:						
3626	206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	16333,12	16000,00	6,05
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:						
3627	206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	15321,51	15000,00	3,55
Подраздел: Потолки подвесные						
Группа: Комплекты элементов потолков						
Комплекты элементов потолков:						
3628	206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	40931,02	40000,00	3,16
3629	206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	57333,15	56000,00	4,08
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные						
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные						
3630	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	265,87	260,00	3,79
3631	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	102,34	100,00	3,79
3632	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм	м	31,72	31,00	4,52
3633	206-1337	Гребенка несущая	м	71,53	70,00	3,31
3634	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	41,89	41,00	6,46
3635	206-1339	Подвес в комплекте	шт.	14,31	14,00	2,65
Подраздел: Конструкции и изделия прочие						
Группа: Изделия						
3636	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	209471,82	205000,00	3,53
Группа: Профили прессованные						
3637	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	234971,82	230000,00	3,75
Группа: Профили холодногнутые						
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:						
3638	206-1312	СА16-122-0.6П	м	61,29	60,00	3,15
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:						
3639	206-1347	10 мм	м	183,64	180,00	4,00
3640	206-1348	30 мм	м	204,07	200,00	3,98
3641	206-1349	60 мм	м	214,35	210,00	3,85
3642	206-1350	80 мм	м	224,60	220,00	3,82
3643	206-1351	90 мм	м	229,72	225,00	3,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ						
Раздел 3.01 Санитарно-технические материалы и изделия						
Подраздел: Санитарно-технические материалы и изделия						
Группа: Агрегаты отопительные и вентиляционные						
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью:						
3644	301-1751	до 10 тыс. м³/час	шт.	20557,77	20100,00	2,54
Агрегаты вентиляционно-приточные:						
3645	301-0002	ВПА-20	компл.	205559,14	201000,00	2,72
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов:						
3646	301-7163	РВЕС 250/9	шт.	5612,12	5500,00	2,97
3647	301-7164	РВЕС 250/12	шт.	6530,31	6400,00	3,27
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные						
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:						
3648	301-0008	проточные	шт.	7559,49	7400,00	5,83
3649	301-0009	емкостные	шт.	11567,64	11300,00	10,71
Водонагреватели односекционные:						
3650	301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м²	шт.	67374,66	66000,00	3,67
3651	301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м²	шт.	77602,54	76000,00	3,27
3652	301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м²	шт.	109270,88	107000,00	4,05
3653	301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м²	шт.	138914,83	136000,00	4,29
3654	301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м²	шт.	149180,65	146000,00	3,89
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:						
3655	301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м³	шт.	73611,78	72000,00	12,62
3656	301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м³	шт.	91008,30	89000,00	12,04
3657	301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м³	шт.	109422,21	107000,00	11,92
3658	301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м³	шт.	124834,13	122000,00	11,01
3659	301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	3842,21	3750,00	5,47
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:						
3660	301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	5735,93	5600,00	7,00
Нагреватель индивидуальный:						
3661	301-1512	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 м²	компл.	9315,62	9100,00	2,88
3662	301-1513	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 м²	компл.	8793,18	8600,00	2,91
Секции водоподогревателей односекционные:						
3663	301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м² с калачом	шт.	19418,92	19000,00	4,00
3664	301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м² с калачом	шт.	26578,77	26000,00	3,52
3665	301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м² с калачом	шт.	43957,96	43000,00	3,39
3666	301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м² с калачом	шт.	67469,58	66000,00	4,16
3667	301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м² с калачом	шт.	87921,74	86000,00	3,54
3668	301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	737,58	720,00	7,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ и I
Группа: Баки и поддоны для воды						
3669	301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т	шт.	9729,71	9500,00	8,19
3670	301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1 т	шт.	16386,19	16000,00	10,11
3671	301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52х1,2 м	шт.	2667,89	2600,00	3,09
3672	301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0х1,2 м	шт.	5335,77	5200,00	2,74
Группа: Баки расширительные и конденсационные						
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:						
3673	301-1121	до 0,3 м ³	шт.	4723,51	4600,00	5,47
3674	301-1122	до 0,4 м ³	шт.	5239,07	5100,00	5,51
3675	301-1123	до 0,6 м ³	шт.	6368,48	6200,00	5,36
3676	301-1124	до 0,8 м ³	шт.	7913,30	7700,00	5,86
3677	301-1125	до 1 м ³	шт.	8429,92	8200,00	6,00
3678	301-1126	до 1,25 м ³	шт.	9560,13	9300,00	5,90
3679	301-1127	до 1,5 м ³	шт.	10488,99	10200,00	5,71
3680	301-1128	до 2 м ³	шт.	14212,88	13800,00	5,98
3681	301-1129	до 3 м ³	шт.	18955,18	18400,00	5,85
Баки расширительные круглые вместимостью:						
3682	301-0010	до 0,1 м ³	шт.	2458,01	2400,00	5,69
3683	301-0011	до 0,15 м ³	шт.	2868,68	2800,00	5,31
3684	301-0012	до 0,2 м ³	шт.	3279,20	3200,00	5,06
3685	301-0013	до 0,3 м ³	шт.	4508,12	4400,00	5,57
3686	301-0014	до 0,4 м ³	шт.	4818,28	4700,00	4,96
3687	301-0015	до 0,5 м ³	шт.	5331,00	5200,00	4,94
3688	301-0016	до 0,6 м ³	шт.	5844,18	5700,00	4,92
3689	301-0017	до 0,8 м ³	шт.	6870,27	6700,00	5,53
3690	301-0018	до 1 м ³	шт.	7491,01	7300,00	5,34
3691	301-0019	до 1,2 м ³	шт.	7904,57	7700,00	5,23
3692	301-0020	до 1,5 м ³	шт.	8729,04	8500,00	5,39
3693	301-0021	до 2 м ³	шт.	9660,54	9400,00	5,59
3694	301-0022	до 2,5 м ³	шт.	11712,19	11400,00	5,71
3695	301-0023	до 3 м ³	шт.	12845,84	12500,00	5,83
3696	301-0024	до 3,5 м ³	шт.	13774,69	13400,00	5,80
3697	301-0025	до 4 м ³	шт.	15417,55	15000,00	5,71
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:						
3698	301-1130	до 1 м ³	шт.	24564,19	24000,00	6,50
3699	301-1131	до 1,5 м ³	шт.	28673,84	28000,00	6,17
3700	301-1132	до 2 м ³	шт.	31765,08	31000,00	6,00
Группа: Баллоны для сжиженных газов						
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью:						
3701	301-0029	50 л	шт.	1542,01	1500,00	3,76
Группа: Вентиляторы						
Вентиляторы осевые:						
3702	301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	8383,63	8200,00	3,04
3703	301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	9103,58	8900,00	3,01
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные:						
3704	301-0083	В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	20429,75	20000,00	4,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Вентиляторы радиальные низкого давления:						
3705	301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	8168,55	8000,00	6,05
3706	301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	10212,64	10000,00	5,91
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:						
3707	301-0103	N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	153281,47	150000,00	5,68
Вентиляторы радиальные:						
3708	301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	15876,18	15500,00	4,20
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки						
Виброизоляторы пружинные:						
3709	301-0144	до № 38	шт.	127,63	125,00	4,73
3710	301-0145	до № 39	шт.	148,07	145,00	4,15
3711	301-0146	до № 40	шт.	178,92	175,00	3,68
3712	301-0147	до № 41	шт.	194,39	190,00	3,27
3713	301-0148	до № 42	шт.	276,16	270,00	3,36
3714	301-0149	до № 43	шт.	429,46	420,00	3,61
3715	301-0150	до № 44	шт.	776,81	760,00	5,33
3716	301-0151	до № 45	шт.	1145,21	1120,00	5,89
Вставки виброизолирующие на давление:						
3717	301-1148	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл.	2970,55	2900,00	4,58
3718	301-1149	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	3793,27	3700,00	4,39
3719	301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл.	1740,09	1700,00	4,60
3720	301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл.	2457,27	2400,00	5,06
3721	301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл.	2560,85	2500,00	4,74
3722	301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл.	3175,50	3100,00	4,74
3723	301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	4920,36	4800,00	5,06
3724	301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл.	6461,48	6300,00	4,99
3725	301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл.	9041,92	8800,00	5,23
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:						
3726	301-1873	ВВ-20 и ВН13	шт.	164,99	160,00	3,39
3727	301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000х500 мм	шт.	1266,11	1240,00	1,67
Сетки металлические в рамках площадью в свету:						
3728	301-3070	более 0,5 м ²	м ²	225,86	220,00	3,49
3729	301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600х300/1000 АРКТОС	шт.	5310,69	5200,00	2,98
Группа: Водомеры (счетчики)						
Водомеры диаметром:						
3730	301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	компл.	6124,69	6000,00	3,29
3731	301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	компл.	8677,44	8500,00	2,91
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:						
3732	301-3181	15 мм	шт.	1836,79	1800,00	11,34
3733	301-3182	20 мм	шт.	2652,79	2600,00	10,92
3734	301-3183	25 мм	шт.	2958,93	2900,00	3,32
3735	301-3165	32 мм	шт.	3367,06	3300,00	2,40
3736	301-3184	40 мм	шт.	3979,19	3900,00	3,07
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:						
3737	301-3378	50 мм	шт.	8570,20	8400,00	4,81
3738	301-3379	65 мм	шт.	9489,04	9300,00	5,02
3739	301-3166	80 мм	шт.	10917,87	10700,00	5,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
3740	301-3167	150 мм	шт.	18674,02	18300,00	5,24
3741	301-3168	200 мм	шт.	23674,59	23200,00	5,48
Счетчик воды универсальный, марка:						
3742	301-2109	ВСКМ 90-25	шт.	2346,58	2300,00	5,87
3743	301-2110	ВСКМ 90-32	шт.	2652,66	2600,00	5,71
3744	301-2111	ВСКМ 90-40	шт.	3775,19	3700,00	5,26
Счетчик холодной воды, марка:						
3745	301-3140	BCX-15	шт.	2754,21	2700,00	3,19
3746	301-3151	BCX-25	шт.	3366,66	3300,00	2,15
3747	301-3152	BCX-32	шт.	3571,19	3500,00	2,13
3748	301-3153	BCX-40	шт.	3877,38	3800,00	1,99
3749	301-3312	BCX-50	шт.	4287,97	4200,00	1,76
3750	301-3313	BCX-65	шт.	5104,50	5000,00	2,01
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники						
Воздуховоды из листовой стали толщиной:						
3751	301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	675,15	660,00	7,81
3752	301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	675,15	660,00	7,81
3753	301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм	м ²	675,13	660,00	7,81
3754	301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	746,70	730,00	8,92
3755	301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	746,70	730,00	9,60
3756	301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	879,99	860,00	10,86
3757	301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	879,65	860,00	11,47
3758	301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм	м ²	879,80	860,00	9,58
3759	301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	880,17	860,00	9,94
3760	301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	880,55	860,00	9,71
3761	301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	972,15	950,00	9,89
3762	301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	972,15	950,00	10,35
3763	301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1023,53	1000,00	10,92
3764	301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1023,52	1000,00	10,81
3765	301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1126,20	1100,00	9,48
3766	301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1023,48	1000,00	8,77
3767	301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм	м ²	1025,57	1000,00	10,10
3768	301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м ²	1127,58	1100,00	13,92
3769	301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм	м ²	1280,25	1250,00	9,12
3770	301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1280,24	1250,00	9,88
3771	301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1280,32	1250,00	10,22
3772	301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1280,32	1250,00	9,72
3773	301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1383,31	1350,00	8,01
3774	301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1485,96	1450,00	7,44
3775	301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм	м ²	1486,01	1450,00	8,09
3776	301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м ²	1486,01	1450,00	8,76
3777	301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1486,01	1450,00	9,17
3778	301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1486,01	1450,00	9,23
3779	301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1486,01	1450,00	8,88
3780	301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м ²	1228,90	1200,00	9,10
3781	301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м ²	1228,90	1200,00	8,43
3782	301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1126,20	1100,00	8,34
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:						
3783	301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	919,95	900,00	8,69
3784	301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	920,60	900,00	8,52
3785	301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	950,70	930,00	9,47
3786	301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	950,70	930,00	10,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
3787	301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	971,45	950,00	9,78
3788	301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	971,45	950,00	10,58
3789	301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм	м ²	971,60	950,00	7,96
3790	301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	971,97	950,00	8,49
3791	301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	972,35	950,00	8,11
3792	301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1023,15	1000,00	7,89
3793	301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1023,15	1000,00	8,24
3794	301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1074,53	1050,00	9,75
3795	301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм	м ²	1176,42	1150,00	9,23
3796	301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1074,53	1050,00	9,66
Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка:						
3797	301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	5311,10	5200,00	2,46
3798	301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	9504,24	9300,00	2,93
3799	301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	11550,70	11300,00	3,06
3800	301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	12691,95	12400,00	2,94
3801	301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	14850,10	14500,00	2,29
Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка:						
3802	301-0210	ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	6630,81	6500,00	4,72
3803	301-0211	ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	7141,07	7000,00	5,09
3804	301-0212	ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	8671,98	8500,00	5,54
3805	301-0213	ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	9692,29	9500,00	6,08
3806	301-0214	ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	12755,32	12500,00	4,92
3807	301-0215	ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	17346,46	17000,00	4,66
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:						
3808	301-1139	76 мм	шт.	327,38	320,00	4,33
3809	301-1140	89 мм	шт.	368,50	360,00	4,55
3810	301-1141	108 мм	шт.	460,88	450,00	4,27
3811	301-1142	133 мм	шт.	716,20	700,00	4,91
3812	301-1143	159 мм	шт.	788,63	770,00	4,87
3813	301-1144	219 мм	шт.	1332,67	1300,00	4,94
3814	301-1145	273 мм	шт.	2356,46	2300,00	5,75
3815	301-1146	325 мм	шт.	3382,89	3300,00	5,70
3816	301-1147	426 мм	шт.	4817,46	4700,00	5,58
3817	301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	205,06	200,00	2,92
Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка:						
3818	301-0595	СТД 301, размер 150х490 мм	м ²	645,64	630,00	5,98
3819	301-0596	СТД 302, размер 150х580 мм	м ²	686,41	670,00	6,05
3820	301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150х490 мм	шт.	214,27	210,00	6,10
Решетки нерегулируемые марка:						
3821	301-0604	РШ-150, размер 200х200 мм	м ²	939,48	920,00	7,91
3822	301-0605	РШ-200, размер 252х252 мм	м ²	827,28	810,00	8,42
Решетки регулирующие марка:						
3823	301-0597	РР-1, размер 100х200 мм	м ²	13677,96	13400,00	7,68
3824	301-0598	РР-2, размер 100х400 мм	м ²	9699,27	9500,00	6,91
3825	301-0599	РР-3, размер 200х200 мм	м ²	8473,99	8300,00	7,47
3826	301-0600	РР-4, размер 200х400 мм	м ²	6841,22	6700,00	5,76
3827	301-0601	РР-5, размер 200х600 мм	м ²	6228,95	6100,00	7,79
Решетки шелевые регулирующие марка:						
3828	301-0602	Р-150, размер 150х150 мм	м ²	3216,01	3150,00	7,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
3829	301-0603	P-200, размер 200x200 мм	м²	2654,79	2600,00	8,48
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:						
3830	301-3115	до 355 мм	шт.	4881,37	4700,00	13,70
Группа: Воронки						
3831	301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	142,96	140,00	3,11
Воронка водосточная:						
3832	301-3302	диаметром 100 мм	шт.	1479,29	1450,00	3,60
3833	301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	408,63	400,00	4,85
3834	301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	1383,75	1350,00	4,19
Воронка сливная диаметром:						
3835	301-3303	50 мм	шт.	163,31	160,00	4,09
3836	301-3304	100 мм	шт.	224,57	220,00	4,00
3837	301-3305	150 мм	шт.	326,62	320,00	3,56
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн						
3838	301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	623,04	610,00	2,71
3839	301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	107,18	105,00	2,48
3840	301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	шт.	60,19	59,00	2,48
3841	301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	шт.	60,19	59,00	2,48
Угол желоба МП:						
3842	301-5830	наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,90	530,00	2,36
3843	301-5831	внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,82	530,00	2,36
3844	301-5832	наружный, размер 120x86 мм	шт.	408,30	400,00	2,65
3845	301-5833	внутренний, размер 120x86 мм	шт.	357,22	350,00	2,65
3846	301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	шт.	71,41	70,00	2,64
Труба водосточная МП:						
3847	301-5835	размер 76x102x3000 мм	шт.	715,02	700,00	2,76
3848	301-5836	размер 76x102x2000 мм	шт.	490,29	480,00	2,79
3849	301-5837	с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	766,02	750,00	2,68
3850	301-5838	с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	306,34	300,00	2,58
3851	301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	102,08	100,00	2,91
3852	301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	81,68	80,00	2,75
3853	301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	183,90	180,00	2,52
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж						
3854	301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	612,61	600,00	2,58
3855	301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	2040,65	2000,00	2,22
Держатель желоба МП:						
3856	301-5844	диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	112,26	110,00	2,45
3857	301-5845	диаметр 125x320 мм, медь	шт.	530,48	520,00	2,28
3858	301-5846	карнизный, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	91,86	90,00	2,62
3859	301-5847	карнизный, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	489,68	480,00	2,33
3860	301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	112,22	110,00	2,60
3861	301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	шт.	204,02	200,00	2,36
3862	301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	132,63	130,00	2,59
3863	301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	шт.	306,03	300,00	2,27
Угол желоба МП:						
3864	301-5852	наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,71
3865	301-5853	наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,31
3866	301-5854	внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,71
3867	301-5855	внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ и I
3868	301-5856	наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,85	930,00	2,75
3869	301-5857	внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,87	930,00	2,75
3870	301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	357,11	350,00	2,36
3871	301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	1224,13	1200,00	2,12
Воронка МП:						
3872	301-5860	выпускная, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	255,22	250,00	2,70
3873	301-5861	выпускная, диаметр 125/100 мм, медь	шт.	510,27	500,00	2,25
3874	301-5863	водосборная, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	1020,33	1000,00	2,66
3875	301-5864	водосборная, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	2244,34	2200,00	2,25
3876	301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	306,08	300,00	2,58
Труба водосточная МП:						
3877	301-5865	диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	918,96	900,00	2,79
3878	301-5866	диаметр 100x3000 мм, медь	шт.	2245,02	2200,00	2,22
3879	301-5867	диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет	шт.	612,64	600,00	2,77
3880	301-5868	диаметр 100x2000 мм, медь	шт.	1632,67	1600,00	2,42
3881	301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	2,58
3882	301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, медь	шт.	714,34	700,00	2,04
Держатель трубы:						
3883	301-5871	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	163,28	160,00	2,52
3884	301-5872	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	306,10	300,00	2,46
3885	301-5873	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	102,08	100,00	2,52
3886	301-5874	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	214,30	210,00	2,27
3887	301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	265,46	260,00	2,66
3888	301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	520,48	510,00	2,44
3889	301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	2,84
3890	301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	561,34	550,00	2,54
3891	301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	1275,45	1250,00	2,78
3892	301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	2040,48	2000,00	2,66
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект						
3893	301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,09	150,00	2,36
3894	301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, оцинковка	шт.	142,89	140,00	2,52
3895	301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	714,87	700,00	2,45
3896	301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, оцинковка	шт.	612,81	600,00	2,41
3897	301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	40,83	40,00	2,52
3898	301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	35,74	35,00	2,65
Воронка МП:						
3899	301-5887	выпускная, диаметр 185x150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	612,39	600,00	2,31
3900	301-5888	выпускная, диаметр 185x150 мм, оцинковка	шт.	561,34	550,00	2,36
3901	301-5889	водосборная, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	694,11	680,00	2,38
3902	301-5890	водосборная, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	622,65	610,00	2,45
3903	301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,08	150,00	2,18
3904	301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	142,88	140,00	2,20
Труба водосточная МП:						
3905	301-5893	диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	306,45	300,00	2,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3906	301-5894	диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.	286,03	280,00	2,52
3907	301-5895	диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	919,36	900,00	2,40
3908	301-5896	диаметр 150х3000 мм, оцинковка	шт.	837,68	820,00	2,50
Колено трубы МП:						
3909	301-5897	диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,45	200,00	2,29
3910	301-5898	диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	194,23	190,00	2,32
3911	301-5899	сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,45	200,00	2,29
3912	301-5900	сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	194,23	190,00	2,32
3913	301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	663,29	650,00	2,46
3914	301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм,	шт.	591,88	580,00	2,61
Группа: Газогорелочное оборудование						
3915	301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	379,02	370,00	4,13
3916	301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	86,95	85,00	4,03
3917	301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	663,38	650,00	5,12
3918	301-0032	Ключ накидной	шт.	45,97	45,00	4,26
3919	301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	204,22	200,00	3,15
3920	301-0034	Патрубок конический	шт.	112,54	110,00	5,21
3921	301-0035	Прочистка для газохода	шт.	35,83	35,00	5,53
3922	301-3163	Свеча вытяжная	шт.	94,51	92,00	3,18
3923	301-0036	Труба соединительная	шт.	123,22	120,00	4,56
3924	301-0037	Чистка стальная	шт.	71,62	70,00	5,53
Группа: Гребенки паро-водораспределительные						
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса:						
3925	301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	3684,66	3600,00	4,87
3926	301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	4401,70	4300,00	5,09
3927	301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	6557,65	6400,00	4,86
3928	301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	11070,54	10800,00	4,66
3929	301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	17417,57	17000,00	4,96
Группа: Грязевики						
Грязевики диаметром труб:						
3930	301-1881	300 мм	шт.	76604,52	75000,00	18,19
3931	301-1882	350 мм	шт.	86821,94	85000,00	17,86
3932	301-1883	400 мм	шт.	124579,37	122000,00	17,75
3933	301-1884	450 мм	шт.	136836,79	134000,00	18,10
3934	301-1885	500 мм	шт.	171534,21	168000,00	19,85
3935	301-1886	600 мм	шт.	202169,05	198000,00	20,80
3936	301-1887	700 мм	шт.	234843,89	230000,00	16,11
3937	301-1888	800 мм	шт.	275678,73	270000,00	13,43
3938	301-1889	900 мм	шт.	347113,57	340000,00	16,07
3939	301-1890	1000 мм	шт.	408348,41	400000,00	14,00
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка:						
3940	301-0257	45 мм, корпуса 219 мм	шт.	2765,41	2700,00	5,69
3941	301-0258	57 мм, корпуса 273 мм	шт.	3177,14	3100,00	5,35
3942	301-0259	89 мм, корпуса 325 мм	шт.	5018,94	4900,00	5,47
3943	301-0260	108 мм, корпуса 377 мм	шт.	6862,06	6700,00	6,35
3944	301-0261	133 мм, корпуса 429 мм	шт.	8096,65	7900,00	6,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка:						
3945	301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	10842,45	10600,00	7,17
3946	301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	15558,01	15200,00	6,00
3947	301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	25077,10	24500,00	6,11
Группа: Дефлекторы						
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:						
3948	301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	1687,13	1650,00	12,50
3949	301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	2962,83	2900,00	6,92
3950	301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	4604,72	4500,00	7,11
Группа: Заглушки						
3951	301-3343	Заглушки инвентарные металлические	т	42044,93	41000,00	4,47
3952	301-1746	Заглушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	10,27	10,00	3,17
Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром:						
3953	301-1744	50 мм	шт.	25,57	25,00	3,38
3954	301-1745	100 мм	шт.	71,69	70,00	3,32
Заглушки стальные типа:						
3955	301-1371	ПТ диаметром до 400 мм	шт.	15302,65	15000,00	2,93
3956	301-1372	ПТ диаметром до 600 мм	шт.	20407,49	20000,00	3,03
3957	301-1373	ПТ диаметром до 900 мм	шт.	28580,20	28000,00	2,62
3958	301-1374	ПТ диаметром более 900 мм	шт.	30627,91	30000,00	2,19
Заглушки стальные для труб диаметром:						
3959	301-3345	10 мм	шт.	15,32	15,00	3,15
3960	301-3346	22 мм	шт.	20,43	20,00	3,44
3961	301-3347	25 мм	шт.	25,53	25,00	3,94
3962	301-3348	50 мм	шт.	40,84	40,00	3,78
3963	301-3349	Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-MBP	шт.	145,60	142,00	3,29
Заглушки чугунные диаметром:						
3964	301-3341	50 мм	шт.	184,26	180,00	4,49
3965	301-3342	100 мм	шт.	409,29	400,00	4,39
3966	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	4,08	4,00	1,51
Пневмозаглушка резинокордная диаметром:						
3967	301-1375	до 600 мм	шт.	20407,97	20000,00	2,72
3968	301-1376	до 900 мм	шт.	40811,97	40000,00	3,14
3969	301-1377	более 900 мм	шт.	51015,96	50000,00	3,21
Группа: Затворы гидравлические						
Затворы гидравлические диаметром:						
3970	301-3266	до 50 мм	шт.	1887,11	1850,00	3,49
3971	301-3267	до 65 мм	шт.	1989,12	1950,00	3,51
3972	301-3268	до 80 мм	шт.	2091,13	2050,00	3,52
3973	301-3258	до 100 мм	шт.	2499,14	2450,00	3,86
3974	301-3259	до 125 мм	шт.	2652,16	2600,00	3,51
3975	301-3260	до 150 мм	шт.	3060,19	3000,00	3,54
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром:						
3976	301-1183	80 мм	шт.	1542,71	1500,00	2,38
3977	301-1184	100 мм	шт.	1646,13	1600,00	2,18
3978	301-1185	150 мм	шт.	2058,60	2000,00	2,27
3979	301-1741	200 мм	шт.	2572,49	2500,00	2,51
Группа: Зонты						
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:						
3980	301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	276,43	270,00	2,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
3981	301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	327,95	320,00	2,34
3982	301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	420,27	410,00	2,59
3983	301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	615,87	600,00	3,00
3984	301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	820,65	800,00	3,62
3985	301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	1025,69	1000,00	3,96
3986	301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1231,73	1200,00	3,80
3987	301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	1539,82	1500,00	3,32
3988	301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	2161,11	2100,00	3,08
3989	301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	3086,88	3000,00	3,01
3990	301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	3704,57	3600,00	2,45
3991	301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	665,33	650,00	3,62
3992	301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	821,69	800,00	3,54
3993	301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	973,65	950,00	3,76
3994	301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	1128,21	1100,00	3,48
3995	301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1748,46	1700,00	3,60
3996	301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	2159,07	2100,00	2,86
3997	301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	3091,53	3000,00	3,18
3998	301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3805,01	3700,00	3,20
3999	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	924,99	900,00	5,71
Группа: Калориферы						
Калориферы пластинчатые стальные марка:						
4000	301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт.	4104,97	4000,00	2,38
Группа: Камеры						
Камеры приточные типа:						
4001	301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	307393,92	300000,00	4,55
Группа: Клапаны						
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:						
4002	301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	622,55	610,00	8,38
4003	301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	1000,22	980,00	6,62
4004	301-3216	Клапаны взрывные	шт.	1785,26	1750,00	5,51
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:						
4005	301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	5412,35	5300,00	1,93
4006	301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	12356,30	12100,00	2,79
4007	301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	17679,89	17300,00	3,27
4008	301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	10309,41	10100,00	3,35
Клапаны обратные В-В размером:						
4009	301-1486	1/2"	шт.	163,35	160,00	3,22
4010	301-1487	3/4"	шт.	193,96	190,00	2,85
4011	301-1488	1"	шт.	234,84	230,00	2,75
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:						
4012	301-3214	50 мм	шт.	1837,32	1800,00	8,30
4013	301-3215	80 мм	шт.	2246,65	2200,00	7,05
4014	301-3196	100 мм	шт.	3216,71	3150,00	5,67
4015	301-3197	150 мм	шт.	5719,94	5600,00	6,92
4016	301-3198	200 мм	шт.	9704,03	9500,00	6,42
4017	301-3199	250 мм	шт.	11762,83	11500,00	6,31
4018	301-3200	300 мм	шт.	35748,71	35000,00	6,02
4019	301-3201	400 мм	шт.	37810,69	37000,00	5,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4020	301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	367,28	360,00	3,78
4021	301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	51,02	50,00	3,92
Клапаны предохранительные малоподъемные:						
4022	301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	1021,32	1000,00	8,60
4023	301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	1532,86	1500,00	9,16
4024	301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	3064,71	3000,00	16,40
4025	301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	5112,92	5000,00	11,27
4026	301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	4703,12	4600,00	10,75
4027	301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	16347,53	16000,00	15,14
4028	301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	4598,47	4500,00	8,35
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром:						
4029	301-3202	25 мм	шт.	2042,12	2000,00	6,30
4030	301-3203	50 мм	шт.	2555,82	2500,00	4,73
4031	301-3204	80 мм	шт.	3075,09	3000,00	3,35
4032	301-3205	100 мм	шт.	4100,92	4000,00	3,16
4033	301-3207	125 мм	шт.	8191,24	8000,00	4,74
4034	301-3208	150 мм	шт.	9731,30	9500,00	4,51
Группа: Компенсаторы						
4035	301-3253	Компенсаторы давления	кг	275,66	270,00	4,64
Компенсаторы П-образные диаметром труб:						
4036	301-3031	50 мм	шт.	1333,68	1300,00	4,41
4037	301-3032	70 мм	шт.	1744,59	1700,00	4,37
4038	301-3033	80 мм	шт.	2052,44	2000,00	4,42
4039	301-3034	100 мм	шт.	2771,21	2700,00	4,42
4040	301-3035	125 мм	шт.	4931,48	4800,00	4,43
4041	301-3036	150 мм	шт.	6576,18	6400,00	4,35
4042	301-3037	200 мм	шт.	12337,96	12000,00	4,76
4043	301-3038	250 мм	шт.	20044,35	19500,00	4,64
4044	301-3039	300 мм	шт.	25689,03	25000,00	4,76
4045	301-3040	350 мм	шт.	49386,25	48000,00	6,53
4046	301-3041	400 мм	шт.	56589,79	55000,00	5,82
4047	301-3042	450 мм	шт.	63781,24	62000,00	4,92
4048	301-3043	500 мм	шт.	71990,52	70000,00	4,76
4049	301-3044	600 мм	шт.	85355,60	83000,00	4,65
4050	301-3045	700 мм	шт.	97696,33	95000,00	4,52
4051	301-3046	800 мм	шт.	116152,72	113000,00	4,68
4052	301-3047	900 мм	шт.	128484,72	125000,00	4,76
4053	301-3048	1000 мм	шт.	138772,42	135000,00	4,59
4054	301-3049	1200 мм	шт.	169560,85	165000,00	4,76
4055	301-3050	1400 мм	шт.	190140,58	185000,00	4,63
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:						
4056	301-3051	100 мм	шт.	9186,88	9000,00	15,75
4057	301-3052	150 мм	шт.	13272,97	13000,00	15,96
4058	301-3053	200 мм	шт.	19923,36	19500,00	13,47
4059	301-3054	250 мм	шт.	27073,68	26500,00	13,93
4060	301-3055	300 мм	шт.	32185,60	31500,00	13,55
4061	301-3056	350 мм	шт.	35245,86	34500,00	13,05
4062	301-3057	400 мм	шт.	42403,07	41500,00	13,09
4063	301-3058	450 мм	шт.	45992,66	45000,00	12,17
4064	301-3059	500 мм	шт.	51111,20	50000,00	11,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4065	301-3060	600 мм	шт.	58278,73	57000,00	11,24
4066	301-3061	700 мм	шт.	68502,82	67000,00	11,53
4067	301-3062	800 мм	шт.	84869,15	83000,00	12,09
4068	301-3063	900 мм	шт.	100232,69	98000,00	11,60
4069	301-3064	1000 мм	шт.	120696,23	118000,00	11,76
4070	301-3065	1200 мм	шт.	161631,26	158000,00	10,69
4071	301-3066	1400 мм	шт.	192368,93	188000,00	10,48
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:						
4072	301-3011	50 мм	шт.	12242,23	12000,00	5,15
4073	301-3012	70 мм	шт.	14282,97	14000,00	4,27
4074	301-3013	80 мм	шт.	16324,09	16000,00	4,32
4075	301-3014	100 мм	шт.	20915,21	20500,00	4,61
4076	301-3015	125 мм	шт.	25302,32	24800,00	4,88
4077	301-3016	150 мм	шт.	29587,70	29000,00	5,27
4078	301-3017	200 мм	шт.	39796,73	39000,00	5,67
4079	301-3018	250 мм	шт.	51023,05	50000,00	4,97
4080	301-3019	300 мм	шт.	63266,77	62000,00	5,09
4081	301-3020	400 мм	шт.	93883,87	92000,00	5,80
4082	301-3021	500 мм	шт.	106124,99	104000,00	5,17
4083	301-3022	600 мм	шт.	121426,11	119000,00	4,89
4084	301-3023	700 мм	шт.	142851,31	140000,00	5,09
4085	301-3024	800 мм	шт.	163261,72	160000,00	5,04
4086	301-3025	900 мм	шт.	183669,16	180000,00	5,00
4087	301-3026	1000 мм	шт.	209189,98	205000,00	5,10
4088	301-3027	1200 мм	шт.	239873,27	235000,00	4,94
Группа: Конвекторы отопительные						
4089	301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	1003,92	980,00	3,72
Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа:						
4090	301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	1840,84	1800,00	4,94
Группа: Кондиционеры						
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:						
4091	301-7090	2 кВт	компл.	11741,78	11500,00	
4092	301-7091	3 кВт	компл.	13781,78	13500,00	
4093	301-7092	4 кВт	компл.	16333,24	16000,00	
4094	301-7093	5 кВт	компл.	19395,22	19000,00	
4095	301-7094	6 кВт	компл.	21945,89	21500,00	
4096	301-7095	7 кВт	компл.	23990,39	23500,00	
4097	301-7096	8 кВт	компл.	26031,71	25500,00	
4098	301-7097	9 кВт	компл.	30622,77	30000,00	
4099	301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	597025,64	585000,00	6,66
4100	301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность	шт.	16936,77	16600,00	
4101	301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAH.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	22447,94	22000,00	
4102	301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	16328,74	16000,00	
4103	301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	27046,41	26500,00	
4104	301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м ³ /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	30411,09	29800,00	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4105	301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м ³ /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	36741,71	36000,00	
4106	301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	429,52	420,00	
4107	301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	694,72	680,00	
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие						
Сборники конденсата диаметром:						
4108	301-3257	до 50 мм	шт.	1377,11	1350,00	4,64
4109	301-3261	до 65 мм	шт.	1479,12	1450,00	4,57
4110	301-3262	до 80 мм	шт.	1581,13	1550,00	4,65
4111	301-3263	до 100 мм	шт.	1683,14	1650,00	4,21
4112	301-3264	до 125 мм	шт.	1785,16	1750,00	4,13
4113	301-3265	до 150 мм	шт.	1887,19	1850,00	4,11
Трубка отвода конденсата:						
4114	301-3275	ДУ 50 мм	компл.	654,78	640,00	3,37
4115	301-3276	ДУ 65 мм	компл.	767,47	750,00	3,55
4116	301-3277	ДУ 80 мм	компл.	870,15	850,00	3,58
4117	301-3278	ДУ 100 мм	компл.	969,38	950,00	3,59
4118	301-3279	ДУ 125 мм	компл.	1075,72	1050,00	3,69
4119	301-3280	ДУ 150 мм	компл.	1179,30	1150,00	3,64
Узел выкидной трубы конденсатосборника:						
4120	301-3269	ДУ 50 мм	компл.	1175,92	1150,00	4,19
4121	301-3270	ДУ 65 мм	компл.	1411,20	1380,00	4,36
4122	301-3271	ДУ 80 мм	компл.	1625,74	1590,00	4,30
4123	301-3272	ДУ 100 мм	компл.	1738,50	1700,00	4,29
4124	301-3273	ДУ 125 мм	компл.	1841,40	1800,00	4,16
4125	301-3274	ДУ 150 мм	компл.	2047,20	2000,00	4,21
Группа: Котлы						
Котел пищеварочный емкостью:						
4126	301-1304	75 л	шт.	3070,85	3000,00	4,74
4127	301-1305	185 л	шт.	6853,59	6700,00	4,29
4128	301-1306	300 л	шт.	10125,53	9900,00	3,91
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:						
4129	301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Жаунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	44024,15	43000,00	4,29
4130	301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	55545,96	54000,00	4,29
4131	301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	65833,33	64000,00	4,35
4132	301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	75610,70	73500,00	4,38
4133	301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	85388,07	83000,00	4,39
4134	301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	66822,62	65000,00	4,42
4135	301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	80165,22	78000,00	4,37
4136	301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	91465,44	89000,00	4,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4137	301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	102770,43	100000,00	4,33
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:						
4138	301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	168409,46	165000,00	3,90
4139	301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	209233,71	205000,00	4,04
4140	301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	218415,41	214000,00	4,04
4141	301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	446968,50	438000,00	5,45
4142	301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	505119,52	495000,00	5,85
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:						
4143	301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	229857,41	225000,00	1,58
4144	301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	250305,56	245000,00	1,55
4145	301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	337018,69	330000,00	1,95
4146	301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	383080,77	375000,00	1,69
4147	301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	551403,31	540000,00	2,32
Группа: Крепления						
Крепления для воздухопроводов:						
4148	301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	62471,92	61000,00	7,23
4149	301-0476	тяги СТД 446	т	74711,92	73000,00	2,31
4150	301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т	74711,92	73000,00	5,53
4151	301-0478	хомуты СТД 205	т	62471,92	61000,00	6,43
4152	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62,47	61,00	4,20
Хомуты для крепления:						
4153	301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	77744,93	76000,00	2,88
4154	301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	82844,93	81000,00	2,19
4155	301-0038	кронштейнов оцинкованные	т	50204,93	49000,00	2,51
4156	301-0039	кронштейнов окрашенные	т	43064,93	42000,00	2,57
4157	301-0040	труб	шт.	43,90	43,00	5,08
Группа: Мусоропровод						
4158	301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.	2051,12	2000,00	6,33
4159	301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	7783,24	7600,00	2,32
Группа: Насосы						
4160	301-2703	Насос циркуляционный "GRUDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	52178,85	51000,00	3,90
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:						
4161	301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м³/час	шт.	3774,64	3700,00	2,97
4162	301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м³/час	шт.	3978,64	3900,00	3,01
4163	301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м³/час	шт.	4794,64	4700,00	3,12
4164	301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м³/час	шт.	5508,64	5400,00	3,29
4165	301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м³/час	шт.	4080,69	4000,00	3,02
4166	301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м³/час	шт.	4998,69	4900,00	3,04
4167	301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м³/час	шт.	5712,95	5600,00	3,16
Насосы центробежные:						
4168	301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	8186,48	8000,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4169	301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	15348,18	15000,00	3,55
4170	301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	29149,43	28500,00	3,00
4171	301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	34302,38	33500,00	2,89
4172	301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	36918,56	36000,00	2,85
Насос грязевый, тип:						
4173	301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.	6021,31	5900,00	6,97
4174	301-1584	ГНОМ 25-20	шт.	12246,09	12000,00	7,09
4175	301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	4606,02	4500,00	3,28
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:						
4176	301-1034	ЭЦВ 6-10-80	шт.	20215,06	19800,00	7,49
4177	301-1035	ЭЦВ 6-10-110	шт.	22461,44	22000,00	7,56
4178	301-1036	ЭЦВ 6-10-140	шт.	25015,15	24500,00	7,72
4179	301-1040	ЭЦВ 6-16-110	шт.	29605,68	29000,00	7,61
4180	301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.	38189,57	37400,00	7,57
Группа: Плиты газовые						
Плиты газовые бытовые:						
4181	301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	7065,95	6900,00	7,07
4182	301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	11667,69	11400,00	6,35
4183	301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	9214,54	9000,00	7,42
Плита электрическая, марка:						
4184	301-0471	ЗВИ 412-20	шт.	7679,99	7500,00	5,08
4185	301-0472	ЗВИ 413-21	шт.	8291,99	8100,00	4,95
Группа: Счетчики газовые						
Счетчик газа, марка:						
4186	301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	183613,24	180000,00	3,79
Группа: Полотенцесушители						
Полотенцесушители:						
4187	301-0549	латунные	компл.	2602,17	2550,00	4,02
4188	301-0550	с креплениями	компл.	521,70	510,00	10,06
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт						
4189	301-2025	Блочка	шт.	137,72	135,00	5,10
Двери стальные для вентиляционных камер:						
4190	301-0270	размером 500х1250 мм	шт.	2910,34	2850,00	10,78
4191	301-0271	размером 400х900 мм	шт.	2551,99	2500,00	11,81
4192	301-1169	неутепленные размером 1250х500 мм	шт.	2944,09	2880,00	10,90
4193	301-1170	неутепленные размером 900х400 мм	шт.	2554,71	2500,00	11,83
4194	301-1171	утепленные размером 1250х500 мм	шт.	3661,13	3580,00	9,69
4195	301-1172	утепленные размером 900х400 мм	шт.	2862,22	2800,00	9,47
Группа: Приборы печные						
4196	301-1501	Вьюшки	шт.	220,27	215,00	4,16
4197	301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	235,00	230,00	5,00
4198	301-1505	Душники и розетки	шт.	153,11	150,00	3,06
4199	301-1504	Коробка водогрейная	шт.	577,20	565,00	3,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:						
4200	301-2131	на угле	компл.	1239,75	1200,00	2,55
4201	301-2132	под дрова	компл.	1239,75	1200,00	2,87
4202	301-1506	Топочные дверки	шт.	409,35	400,00	4,71
4203	301-1503	Шкафы духовые	шт.	572,32	560,00	3,37
Группа: Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы						
Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром:						
4204	301-1634	50 мм	компл.	8883,95	8700,00	14,96
4205	301-1635	100 мм	компл.	15311,25	15000,00	14,92
4206	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	4,59	4,50	3,96
4207	301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	527,10	515,00	4,24
4208	301-3193	Ковер	шт.	92,47	90,00	3,42
4209	301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.	897,63	880,00	5,54
4210	301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	79,78	78,00	7,39
4211	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	235,01	230,00	3,63
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка:						
4212	301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	571,84	560,00	2,12
4213	301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	714,69	700,00	2,21
4214	301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	69,38	68,00	3,67
4215	301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	107,14	105,00	3,61
4216	301-3242	Наконечники 1/2"	10 шт.	204,01	200,00	3,37
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:						
4217	301-1728	400х300 мм	кг	67,54	66,00	4,63
4218	301-1729	700х600 мм	кг	69,58	68,00	5,86
4219	301-1730	1200х900 мм	кг	73,66	72,00	7,18
4220	301-0041	Патрубки	10 шт.	504,97	495,00	1,58
4221	301-0042	Патрубки стальные	м	122,92	120,00	3,67
4222	301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	561,45	550,00	1,49
4223	301-3281	Трубка контрольная	компл.	398,86	390,00	4,10
4224	301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	30,64	30,00	2,84
4225	301-1464	Указатель уровня 12с17бк кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл.	1633,75	1600,00	3,36
Счетчик тепла, марка:						
4226	301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,10
4227	301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,10
4228	301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,10
4229	301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	40800,29	40000,00	8,99
4230	301-0954	ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	41820,29	41000,00	9,11
4231	301-0955	ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	42840,29	42000,00	9,02
4232	301-0956	ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	43860,29	43000,00	8,93
4233	301-0957	ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	45900,29	45000,00	8,85
4234	301-0958	ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	47940,29	47000,00	8,88
4235	301-0959	ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	51000,29	50000,00	8,74
4236	301-0960	ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	61200,29	60000,00	9,77
4237	301-0961	ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	71400,29	70000,00	7,35
Тепловычислитель энергозависимый, марка:						
4238	301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	7446,79	7300,00	4,60
4239	301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	11526,79	11300,00	3,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4240	301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	13158,79	12900,00	3,99
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа						
4241	301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м ³	255,00	250,00	4,72
4242	301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	28,56	28,00	9,82
4243	301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	8997,59	8800,00	6,94
Кронштейны для крепления радиаторов:						
4244	301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	3373,69	3300,00	10,41
4245	301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2656,72	2600,00	12,30
4246	301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	3271,87	3200,00	13,75
4247	301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	3577,18	3500,00	12,27
4248	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	105,26	103,00	3,90
Радиаторы отопительные чугунные марка:						
4249	301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2560,12	2500,00	6,10
4250	301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2355,83	2300,00	5,45
Радиаторы стальные панельные:						
4251	301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1207,11	1180,00	5,59
Радиаторы биметаллические, марка:						
4252	301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	785,74	770,00	3,10
4253	301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	3142,95	3080,00	3,23
4254	301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	836,85	820,00	3,23
4255	301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	3347,40	3280,00	3,20
4256	301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	1071,60	1050,00	3,10
4257	301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	4286,38	4200,00	3,18
4258	301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	520,55	510,00	3,57
4259	301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	2041,39	2000,00	3,57
4260	301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	2582,29	2530,00	3,57
4261	301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	3092,69	3030,00	3,58
4262	301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	3623,44	3550,00	3,59
4263	301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	4113,39	4030,00	3,56
4264	301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	4613,55	4520,00	3,56
4265	301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	5154,49	5050,00	3,58
4266	301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	5695,44	5580,00	3,59
4267	301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	530,71	520,00	3,64
4268	301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	2122,86	2080,00	3,67
4269	301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	551,25	540,00	3,65
4270	301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	2205,00	2160,00	3,65
Радиаторы алюминиевые, марка:						
4271	301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	428,96	420,00	2,74
4272	301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	1715,84	1680,00	2,76
4273	301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	2573,76	2520,00	2,77
4274	301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	3431,52	3360,00	2,76
4275	301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	4289,60	4200,00	2,76
4276	301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	5208,72	5100,00	2,80
4277	301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	439,32	430,00	2,79
4278	301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	1757,29	1720,00	2,78
4279	301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	2635,93	2580,00	2,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4280	301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	3514,58	3440,00	2,79
4281	301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	4393,22	4300,00	2,80
4282	301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	5271,86	5160,00	2,79
4283	301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	449,68	440,00	2,69
4284	301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	1798,74	1760,00	2,71
4285	301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	2698,10	2640,00	2,72
4286	301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	3597,47	3520,00	2,72
4287	301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	4496,84	4400,00	2,72
4288	301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	5396,21	5280,00	2,72
4289	301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	541,41	530,00	3,57
4290	301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	2165,64	2120,00	3,55
4291	301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	3248,46	3180,00	3,56
4292	301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240 Вт	шт.	4331,28	4240,00	3,56
4293	301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	5414,10	5300,00	3,57
4294	301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	6496,92	6360,00	3,57
4295	301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	521,21	510,00	3,31
4296	301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	2084,85	2040,00	3,30
4297	301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	3127,27	3060,00	3,31
4298	301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	4169,70	4080,00	3,31
4299	301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	5212,12	5100,00	3,32
4300	301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	6254,55	6120,00	3,31
4301	301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	1735,51	1700,00	3,35
4302	301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.	2603,27	2550,00	3,35
4303	301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	3471,02	3400,00	3,35
4304	301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	4338,78	4250,00	3,35
4305	301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	5206,53	5100,00	3,32
Ниппель:						
4306	301-1309	радиаторный	шт.	24,51	24,00	3,35
4307	301-1477	размером 1/2"	шт.	21,44	21,00	3,05
4308	301-1478	размером 3/4"	шт.	22,46	22,00	2,77
4309	301-1479	размером 1"	шт.	21,46	21,00	1,99
4310	301-1308	Пробки радиаторные	шт.	25,55	25,00	2,00
Элемент термостатический марки "Danfoss":						
4311	301-0980	RTD-3130 Inova	шт.	816,04	800,00	3,98
Группа: Регистры отопительные						
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:						
4312	301-0582	20 мм	м	136,11	133,00	6,30
4313	301-0583	25 мм	м	179,17	175,00	7,22
4314	301-0584	32 мм	м	192,41	188,00	7,13
4315	301-0585	40 мм	м	220,09	215,00	6,36
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:						
4316	301-0586	57 мм	м	388,59	380,00	6,91
4317	301-0587	76 мм	м	552,15	540,00	7,87
4318	301-0588	89 мм	м	664,64	650,00	8,79
4319	301-0589	108 мм	м	930,67	910,00	8,62
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов						
4320	301-3326	Головка нагнетателя	кг	316,42	310,00	4,51
4321	301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	168,36	165,00	6,24
4322	301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	112,29	110,00	6,50
Головки для присоединения рукавов поливочных						
4323	301-3332	25 мм	шт.	51,05	50,00	10,50
4324	301-3333	32 мм	шт.	61,25	60,00	11,34
4325	301-3334	40 мм	шт.	71,46	70,00	11,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4326	301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	255,27	250,00	3,38
Рукав:						
4327	301-1367	герметичный гибкий	шт.	655,71	640,00	3,04
4328	301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	331,90	325,00	2,93
4329	301-3336	присоединительный	шт.	128,03	125,00	2,96
Рукав резиновый:						
4330	301-0044	ОПР 30/25	м	49,75	48,00	4,61
Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром:						
4331	301-0606	16 мм	м	112,52	110,00	2,60
4332	301-0607	20 мм	м	135,04	132,00	2,78
4333	301-0608	25 мм	м	153,40	150,00	2,58
4334	301-0609	32 мм	м	184,08	180,00	2,43
4335	301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	102,05	100,00	2,30
Рукава поливочные диаметром:						
4336	301-3329	25 мм	м	71,48	70,00	1,56
4337	301-3330	32 мм	м	102,13	100,00	1,85
4338	301-3331	40 мм	м	148,11	145,00	2,25
Группа: Трапы						
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:						
4339	301-0635	T-50 размером 260x140x110 мм	компл.	577,88	565,00	3,59
4340	301-0637	T-100M размером 355x200x142 мм, малые	компл.	931,62	910,00	4,59
Группа: Фильтры						
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:						
4341	301-2031	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	15367,51	15000,00	2,79
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:						
4342	301-1213	25 мм	шт.	1398,86	1370,00	2,59
4343	301-1214	32 мм	шт.	1536,25	1500,00	2,59
4344	301-1215	40 мм	шт.	1792,73	1750,00	2,48
4345	301-1216	50 мм	шт.	2101,93	2050,00	2,43
4346	301-1217	65 мм	шт.	2485,05	2420,00	2,56
4347	301-1218	80 мм	шт.	2806,36	2730,00	2,60
4348	301-1219	100 мм	шт.	3698,74	3600,00	2,85
4349	301-1220	125 мм	шт.	4636,60	4500,00	2,86
4350	301-1221	150 мм	шт.	5893,95	5700,00	2,73
Фильтр магнитный муфтовый:						
4351	301-1311	ФММ-15	шт.	714,05	700,00	2,75
4352	301-2992	ФММ-25	шт.	1015,00	995,00	2,89
4353	301-1312	ФММ-32	шт.	1224,19	1200,00	2,52
4354	301-2993	ФММ-40	шт.	1530,25	1500,00	2,30
Фильтры фланцевые волосяные:						
4355	301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	14901,00	14600,00	13,80
4356	301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	17256,06	16900,00	13,31
4357	301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	24008,39	23500,00	14,34
Фильтр магнитный фланцевый:						
4358	301-1869	ФМФ-40	шт.	1634,01	1600,00	4,88
4359	301-1870	ФМФ-50	шт.	2634,25	2580,00	4,65
4360	301-7202	ФМФ-65	шт.	2860,37	2800,00	4,53
4361	301-1263	ФМФ-80	шт.	3830,43	3750,00	4,61
4362	301-7203	ФМФ-100	шт.	3984,88	3900,00	3,95
4363	301-7204	ФМФ-150	шт.	8689,86	8500,00	3,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Циклоны						
Скрубберы центробежные циклонные:						
4364	301-3104	ЦВП-4	шт.	40839,78	40000,00	5,56
4365	301-3105	ЦВП-6	шт.	75058,12	73500,00	6,95
4366	301-3106	ЦВП-8	шт.	116417,57	114000,00	7,70
Циклоны:						
4367	301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.	266315,46	260000,00	5,87
4368	301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	26583,21	26000,00	4,10
4369	301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	42467,57	41500,00	6,05
4370	301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	68585,40	67000,00	7,94
4371	301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	92123,48	90000,00	8,53
4372	301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	153613,50	150000,00	8,89
4373	301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	243801,10	238000,00	8,06
Группа: Шиберы						
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:						
4374	301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.	428,77	420,00	4,41
4375	301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	782,50	765,00	8,52
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:						
4376	301-1222	круглые, диаметром до 160 мм	шт.	632,77	620,00	11,72
4377	301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	664,40	650,00	8,79
4378	301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	920,20	900,00	8,52
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие						
Группа: Бачки смывные						
Бачки смывные:						
4379	301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	973,53	950,00	3,96
4380	301-0047	чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и други-ми деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402х200х240 мм с арматурой	компл.	1023,49	1000,00	4,45
Группа: Биде, унитазы, писсуары						
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:						
4381	301-0050	600х350х348, 640х350х380 мм	компл.	2147,72	2100,00	3,43
4382	301-0051	600х350х400 мм	компл.	2148,33	2100,00	3,32
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:						
4383	301-0529	без сифона	компл.	1073,57	1050,00	6,55
4384	301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	1890,04	1850,00	9,09
4385	301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.	2759,11	2700,00	9,21
4386	301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.	1865,92	1800,00	2,16
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:						
4387	301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1230,80	1200,00	3,51
4388	301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.	995,94	970,00	2,51
4389	301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	760,44	740,00	2,51
4390	301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	2005,74	1960,00	4,13
4391	301-0906	УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	1343,00	1310,00	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4392	301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	2444,05	2390,00	5,26
4393	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	3122,91	3050,00	7,18
4394	301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	1963,47	1900,00	3,83
Группа: Ванны						
Ванна гидромассажная акриловая:						
4395	301-1547	прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	компл.	24495,62	24000,00	2,84
4396	301-1548	угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	компл.	27559,19	27000,00	3,65
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и						
4397	301-0052	ВСТ размером 1500х700х560 мм	компл.	4297,66	4200,00	2,87
4398	301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм	компл.	4603,05	4500,00	3,16
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером:						
4399	301-0054	1810х750х622 мм	компл.	11788,77	11500,00	2,43
4400	301-0055	1910х800х612 мм	компл.	17406,72	17000,00	3,36
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:						
4401	301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607	компл.	8699,69	8500,00	5,46
4402	301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	8494,57	8300,00	5,70
4403	301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607	компл.	9217,56	9000,00	5,74
4404	301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	9009,74	8800,00	5,96
4405	301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм	компл.	7678,12	7500,00	5,15
4406	301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл.	9312,59	9100,00	4,78
4407	301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	9311,47	9100,00	5,10
4408	301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл.	10748,46	10500,00	4,22
4409	301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	10234,64	10000,00	4,63
Ванны купальные:						
4410	301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.	18374,87	18000,00	2,43
4411	301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.	15322,49	15000,00	2,36
4412	301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.	18375,62	18000,00	2,84
4413	301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.	15322,49	15000,00	2,84
4414	301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.	5417,61	5300,00	2,51
4415	301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.	8601,74	8400,00	3,62
4416	301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл.	4850,71	4750,00	4,08
Группа: Кабины и поддоны душевые						
Кабина душевая:						
4417	301-1531	800х800х1935 мм с чугунным поддоном	компл.	25023,09	24500,00	3,31
4418	301-1532	800х800х1975 мм со стальным поддоном	компл.	22969,86	22500,00	3,27
4419	301-1533	800х800х1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	30121,49	29500,00	3,10
4420	301-0539	Поддоны душевые	компл.	1637,26	1600,00	3,79
Поддоны душевые эмалированные:						
4421	301-1597	стальные, размером 700х700х150 мм (без обвязки)	шт.	1737,60	1700,00	2,30
4422	301-1598	стальные, размером 800х800х150 мм (без обвязки)	шт.	1942,05	1900,00	2,57
4423	301-1599	стальные, размером 900х900х150 мм (без обвязки)	шт.	2503,50	2450,00	2,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и 1
4424	301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	2147,26	2100,00	3,98
4425	301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	1994,26	1950,00	4,10
4426	301-0542	чугунные	компл.	3995,48	3900,00	4,35
4427	301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	4505,48	4400,00	4,17
4428	301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	4301,48	4200,00	4,43
Группа: Мойки и умывальники						
4429	301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	1105,65	1080,00	2,92
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :						
4430	301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450x505x185 мм	компл.	776,41	760,00	2,88
4431	301-0488	встраиваемые с креплениями МСВШ со смесителем (с кнопчным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1633,21	1600,00	3,02
4432	301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	1174,21	1150,00	2,72
4433	301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,21	1000,00	2,70
4434	301-0494	с креплениями МСК размером 500x500x198	компл.	797,00	780,00	3,18
4435	301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1123,40	1100,00	2,60
4436	301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,40	1000,00	2,70
4437	301-0497	с креплениями МСКШ со смесителем (с кнопчным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1378,40	1350,00	2,84
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):						
4438	301-0498	МСУ, размером 500x600x174 мм	компл.	817,51	800,00	3,78
4439	301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1174,51	1150,00	2,72
4440	301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	1715,11	1680,00	3,18
4441	301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопчным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1837,51	1800,00	3,47
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:						
4442	301-0502	МЧ2К, размером 800x600x204 мм	компл.	2867,88	2800,00	3,20
4443	301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	3428,88	3350,00	3,02
4444	301-0504	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	3071,88	3000,00	2,99
4445	301-0505	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800x600x850 мм	компл.	4198,73	4100,00	3,24
4446	301-0506	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	4504,73	4400,00	2,98
4447	301-0507	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	4300,73	4200,00	3,06
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4448	301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	1272,11	1240,00	3,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и 1
4449	301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x480x180	компл.	1280,98	1250,00	3,95
4450	301-0700	для детских учреждений, размером 450x330x150 мм	компл.	1177,20	1150,00	4,19
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4451	301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	821,82	800,00	3,77
4452	301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	893,22	870,00	4,14
4453	301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл.	791,04	770,00	3,49
4454	301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	831,92	810,00	3,82
4455	301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	718,47	700,00	3,70
4456	301-0876	для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компл.	919,45	890,00	5,01
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4457	301-0877	хирургические, размером 650x590x180 мм	компл.	3017,37	2950,00	5,59
4458	301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	2760,75	2700,00	3,65
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие						
4459	301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	шт.	540,71	530,00	3,34
4460	301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	65,30	64,00	2,57
4461	301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	408,55	400,00	4,73
4462	301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	шт.	36,73	36,00	3,78
4463	301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	8070,78	7900,00	7,47
4464	301-1516	Сидения к унитазам деревянные	компл.	214,92	210,00	4,78
4465	301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	123,52	120,00	6,86
4466	301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику	компл.	44,99	44,00	4,85
4467	301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	8983,67	8800,00	4,50
Группа: Раковины						
4468	301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	766,83	750,00	3,83
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:						
4469	301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	766,83	750,00	3,55
4470	301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	766,83	750,00	2,84
4471	301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	817,83	800,00	2,91
4472	301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д	шт.	817,83	800,00	2,52
Раковины:						
4473	301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500x400x410 мм	шт.	715,73	700,00	2,76
4474	301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500x400x410 мм	шт.	919,73	900,00	2,62
4475	301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным KB-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	991,13	970,00	2,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
4476	301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15, размером 500х400х410 мм	шт.	1052,33	1030,00	2,60
4477	301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15/Д, размером 500х400х410 мм	шт.	1123,73	1100,00	2,60
Группа: Смесители						
Смесители для ванн:						
4478	301-0621	СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.	1530,70	1500,00	5,91
4479	301-0622	СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, наборные, с латунными маховичками, штангой	компл.	1734,74	1700,00	8,03
4480	301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	867,59	850,00	6,69
Смесители для душевых установок:						
4481	301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	969,44	950,00	8,16
4482	301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	969,54	950,00	7,81
4483	301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	1102,07	1080,00	7,29
Смесители для умывальников:						
4484	301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	1734,86	1700,00	8,92
4485	301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	2346,33	2300,00	7,24
4486	301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	765,40	750,00	8,34
4487	301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	2142,69	2100,00	6,61
4488	301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	918,30	900,00	8,50
4489	301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с	компл.	765,31	750,00	8,86
4490	301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	867,33	850,00	8,24
4491	301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	2040,54	2000,00	7,87
Смесители лабораторные:						
4492	301-0612	СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	1836,91	1800,00	5,86
4493	301-0613	СМЛНС настенные	компл.	745,05	730,00	6,27
4494	301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	1305,98	1280,00	7,34
Смесители общие для ванн и умывальников:						
4495	301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	1326,72	1300,00	6,30
4496	301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	1326,54	1300,00	7,23
4497	301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	1326,54	1300,00	5,53
4498	301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	1326,59	1300,00	8,19
4499	301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.	2958,22	2900,00	7,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
4500	301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	3775,87	3700,00	9,20
Раздел 3.02 Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части						
Группа: Вентили						
4501	302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	817,56	800,00	3,15
Вентили проходные муфтовые:						
4502	302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.	102383,89	100000,00	4,03
4503	302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,05	92,00	3,96
4504	302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	115,55	113,00	4,12
4505	302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	143,25	140,00	4,42
4506	302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,36	185,00	4,38
4507	302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	266,36	260,00	4,93
4508	302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,03	92,00	4,20
4509	302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	100,20	98,00	3,70
4510	302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	135,01	132,00	4,62
4511	302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,26	185,00	3,85
4512	302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	255,98	250,00	3,07
4513	302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	368,52	360,00	3,60
4514	302-1277	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	102,21	100,00	5,26
4515	302-1278	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	127,79	125,00	5,38
4516	302-1279	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	184,05	180,00	6,31
4517	302-1280	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	276,06	270,00	5,68
4518	302-1281	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	500,96	490,00	6,87
4519	302-1282	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	592,98	580,00	6,66
Вентили проходные фланцевые:						
4520	302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	2766,81	2700,00	4,27
4521	302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	3690,74	3600,00	4,14
4522	302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	5433,27	5300,00	4,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4523	302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	532,20	520,00	4,38
4524	302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	787,89	770,00	5,03
4525	302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	255,85	250,00	4,12
4526	302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	2556,62	2500,00	4,96
4527	302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	3068,47	3000,00	5,10
4528	302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	174,06	170,00	3,33
4529	302-3319	Вентиль цапковый	шт.	683,80	670,00	5,76
Группа: Водомеры в трубной обвязке						
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой:						
4530	302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	1636,24	1600,00	3,79
4531	302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	4418,03	4300,00	3,72
4532	302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	5363,04	5200,00	3,97
4533	302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	6408,72	6200,00	4,09
4534	302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	2200,94	2150,00	3,71
4535	302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	5656,33	5500,00	3,74
4536	302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	6900,19	6700,00	3,99
4537	302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	8048,66	7800,00	4,26
Группа: Задвижки						
4538	302-1502	Задвижка печная	шт.	205,35	200,00	3,67
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром:						
4539	302-1271	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2302,68	2250,00	3,05
4540	302-1272	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	3377,68	3300,00	3,38
4541	302-1283	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4704,18	4600,00	3,63
4542	302-1284	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	9304,50	9100,00	3,59
4543	302-1285	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	13808,39	13500,00	3,65
4544	302-1286	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	20961,63	20500,00	3,47
4545	302-1287	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	26594,40	26000,00	2,24
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²):						
4546	302-1711	30с41нж диаметром 50 мм	шт.	2657,56	2600,00	3,08
4547	302-1941	30с41нж диаметром 80 мм	шт.	4091,68	4000,00	3,79
4548	302-1712	30с41нж диаметром 100 мм	шт.	4806,18	4700,00	3,87
4549	302-1713	30с41нж диаметром 150 мм	шт.	10222,50	10000,00	2,37
4550	302-1714	30с41нж диаметром 200 мм	шт.	15338,39	15000,00	2,84
4551	302-1715	30с41нж диаметром 250 мм	шт.	26571,63	26000,00	4,47
4552	302-1716	30с41нж диаметром 300 мм	шт.	31184,40	30500,00	4,12
4553	302-1942	30с41нж диаметром 1000 мм	шт.	118987,17	116000,00	3,24
4554	302-1943	30с41нж диаметром 1200 мм	шт.	141559,55	138000,00	3,28
4555	302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	63373,43	62000,00	5,87
4556	302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	76811,61	75000,00	5,69
4557	302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	91153,30	89000,00	5,63
4558	302-1720	30с327нж с червячной передачей диам. 800 мм	шт.	154029,88	150000,00	5,70
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром:						
4559	302-1747	50 мм	шт.	1126,77	1100,00	5,22
4560	302-1748	80 мм	шт.	1843,41	1800,00	5,69
4561	302-1749	100 мм	шт.	2764,33	2700,00	6,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4562	302-1750	125 мм	шт.	5115,09	5000,00	4,74
4563	302-1751	150 мм	шт.	5629,59	5500,00	4,74
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²):						
4564	302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	114470,33	112000,00	13,25
4565	302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132912,41	130000,00	10,26
4566	302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132912,41	130000,00	10,26
4567	302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	184131,09	180000,00	8,97
4568	302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	204688,35	200000,00	8,82
4569	302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	235349,51	230000,00	10,14
4570	302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	260571,26	255000,00	8,62
4571	302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	286341,30	280000,00	8,84
4572	302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	302231,70	295000,00	9,03
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч47бр диаметром:						
4573	302-1757	50 мм	шт.	1586,30	1550,00	4,74
4574	302-1758	80 мм	шт.	1794,27	1750,00	4,49
4575	302-1759	100 мм	шт.	2153,91	2100,00	5,25
4576	302-1760	150 мм	шт.	2671,33	2600,00	4,85
4577	302-1761	200 мм	шт.	4724,56	4600,00	4,51
4578	302-1762	250 мм	шт.	5367,54	5200,00	5,07
4579	302-1763	300 мм	шт.	10578,81	10300,00	2,88
4580	302-1764	350 мм	шт.	12740,66	12400,00	3,37
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром:						
4581	302-1175	50 мм	шт.	1280,56	1250,00	4,01
4582	302-1176	80 мм	шт.	1998,00	1950,00	3,98
4583	302-1177	100 мм	шт.	2970,18	2900,00	5,02
4584	302-1178	125 мм	шт.	4455,00	4350,00	6,88
4585	302-1179	150 мм	шт.	5326,50	5200,00	7,61
4586	302-1180	200 мм	шт.	9626,39	9400,00	7,43
4587	302-1701	250 мм	шт.	14943,63	14600,00	8,65
4588	302-1181	300 мм	шт.	20984,40	20500,00	9,48
4589	302-1722	350 мм	шт.	34269,28	33500,00	10,58
4590	302-1182	400 мм	шт.	37669,43	36800,00	8,40
4591	302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невыдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	70610,33	69000,00	8,17
Задвижки параллельные фланцевые:						
4592	302-3157	30ч4бр диаметром 250 мм	шт.	12284,43	12000,00	6,89
4593	302-1347	30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	15147,63	14800,00	8,01
Задвижки стальные диаметром:						
4594	302-3186	50 мм	шт.	3168,86	3100,00	4,51
4595	302-3185	125 мм	шт.	4307,03	4200,00	3,99
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром:						
4596	302-1349	50 мм	шт.	2568,53	2500,00	1,34
4597	302-1350	100 мм	шт.	3398,03	3300,00	1,12
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) 30ч76к						
4598	302-1351	50 мм	шт.	1688,30	1650,00	5,04
4599	302-1352	80 мм	шт.	2404,94	2350,00	4,84
4600	302-1353	100 мм	шт.	3274,59	3200,00	5,05
4601	302-1354	150 мм	шт.	6343,33	6200,00	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
4602	302-1355	200 мм	шт.	11047,77	10800,00	4,99
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке						
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями:						
4603	302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	511,06	500,00	6,31
4604	302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	531,72	520,00	5,79
4605	302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	614,38	600,00	5,69
4606	302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	666,97	650,00	4,94
4607	302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	820,77	800,00	5,53
4608	302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	1026,88	1000,00	6,34
Группа: Краны						
4609	302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	158,18	155,00	5,86
Кран шаровой В-В размером:						
4610	302-1483	1/2"	шт.	153,05	150,00	2,53
4611	302-1484	3/4"	шт.	204,08	200,00	2,30
4612	302-1485	1"	шт.	255,12	250,00	1,89
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку						
4613	302-1823	25 мм	шт.	1581,34	1550,00	3,66
4614	302-1824	32 мм	шт.	1683,45	1650,00	3,46
4615	302-1825	40 мм	шт.	2091,79	2050,00	3,23
4616	302-1826	50 мм	шт.	2295,93	2250,00	3,27
4617	302-1827	65 мм	шт.	3775,19	3700,00	3,50
4618	302-1828	80 мм	шт.	4897,56	4800,00	3,36
4619	302-1829	100 мм	шт.	6428,65	6300,00	1,86
4620	302-1830	150 мм	шт.	19695,05	19300,00	3,65
4621	302-1815	200 мм	шт.	38265,09	37500,00	3,94
4622	302-1816	250 мм	шт.	75503,19	74000,00	4,37
4623	302-1817	300 мм	шт.	160143,14	157000,00	4,06
4624	302-1818	350 мм	шт.	249963,20	245000,00	4,06
4625	302-1819	400 мм	шт.	450935,05	442000,00	4,18
Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром:						
4626	302-1831	15 мм	шт.	85,69	84,00	4,96
4627	302-1832	20 мм	шт.	122,46	120,00	4,63
4628	302-1833	25 мм	шт.	193,90	190,00	5,44
4629	302-1834	32 мм	шт.	326,55	320,00	3,52
4630	302-1835	40 мм	шт.	530,63	520,00	3,93
4631	302-1836	50 мм	шт.	683,73	670,00	3,42
4632	302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	93,91	92,00	2,21
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:						
4633	302-1820	20 мм	шт.	1020,03	1000,00	3,50
4634	302-1821	25 мм	шт.	1122,04	1100,00	3,71
4635	302-1822	32 мм	шт.	1428,05	1400,00	3,65
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:						
4636	302-1837	15 мм	шт.	275,47	270,00	8,50
4637	302-1838	20 мм	шт.	438,69	430,00	9,03
4638	302-1839	25 мм	шт.	663,13	650,00	9,45
4639	302-1840	32 мм	шт.	1020,21	1000,00	9,45
4640	302-1841	40 мм	шт.	1224,32	1200,00	7,56
4641	302-1842	50 мм	шт.	1836,50	1800,00	8,50
4642	302-1843	65 мм	шт.	3673,09	3600,00	5,67
4643	302-1844	80 мм	шт.	6223,67	6100,00	8,23
4644	302-1845	100 мм	шт.	12548,52	12300,00	6,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:						
4645	302-1876	15 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	612,21	600,00	3,54
4646	302-1877	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	918,26	900,00	3,70
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром:						
4647	302-1878	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	194,06	190,00	3,99
4648	302-1879	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	306,29	300,00	4,36
4649	302-1880	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	439,00	430,00	3,87
4650	302-1881	32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	663,58	650,00	3,96
4651	302-1882	40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	949,42	930,00	4,00
4652	302-1883	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	1368,02	1340,00	3,67
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром:						
4653	302-1884	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	163,41	160,00	3,36
4654	302-1885	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	214,41	210,00	3,97
4655	302-1886	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	270,56	265,00	3,58
4656	302-1887	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	428,69	420,00	3,78
4657	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	102,09	100,00	3,44
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:						
4658	302-0465	полированные КВ-15	шт.	102,09	100,00	2,36
4659	302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	142,85	140,00	3,04
4660	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	компл.	51,00	50,00	1,64
Краны натяжные газовые муфтовые:						
4661	302-3238	латунные диаметром 20 мм	шт.	204,10	200,00	3,78
4662	302-3237	чугунные диаметром 32 мм	шт.	245,16	240,00	3,78
4663	302-1300	Краны писсуарные	шт.	173,45	170,00	5,54
Краны проходные натяжные муфтовые:						
4664	302-1197	латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	81,68	80,00	3,52
Краны проходные сальниковые:						
4665	302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	1737,44	1700,00	10,72
4666	302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	2710,94	2650,00	6,28
4667	302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	3783,27	3700,00	8,24
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:						
4668	302-1292	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	117,38	115,00	6,79
4669	302-1293	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	117,44	115,00	6,04
4670	302-1294	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	214,44	210,00	6,62
4671	302-1295	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	357,38	350,00	6,62
4672	302-1296	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	541,25	530,00	6,26
4673	302-1297	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	919,15	900,00	6,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Краны регулирующие:						
4674	302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	122,50	120,00	3,08
4675	302-0471	трехходовые КРТПП, латунные диам 15 мм	шт.	102,12	100,00	3,64
4676	302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	1989,85	1950,00	5,02
4677	302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.	120,50	118,00	4,13
4678	302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт.	214,44	210,00	4,41
Краны стальные газовые шаровые:						
4679	302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	2142,79	2100,00	11,34
4680	302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	2652,93	2600,00	11,43
4681	302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	3673,19	3600,00	10,97
4682	302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	4285,56	4200,00	12,21
4683	302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	4693,56	4600,00	11,59
4684	302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	5510,65	5400,00	12,76
4685	302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	6537,05	6400,00	12,74
4686	302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	11965,37	11700,00	15,83
4687	302-3239	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 80 мм	шт.	6937,19	6800,00	2,07
4688	302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11С18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	747,78	730,00	2,77
Группа: Прочие элементы						
4689	302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	30,77	30,00	6,33
4690	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	11771,39	11500,00	9,48
Шкаф пожарный:						
4691	302-0618	ШПК-310 навесной закрытый	шт.	1890,97	1850,00	2,69
4692	302-0622	ШПК-315 навесной закрытый	шт.	3168,09	3100,00	3,15
4693	302-0626	ШПК-320 навесной закрытый	шт.	4191,27	4100,00	3,23
4694	302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	4202,02	4100,00	7,78
4695	302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	430,76	420,00	5,32
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:						
4696	302-1461	1/2"	шт.	9,69	9,50	2,56
4697	302-1462	3/4"	шт.	11,73	11,50	2,72
4698	302-1463	1"	шт.	12,86	12,60	2,65
4699	302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	шт.	9,69	9,50	2,24
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой						
4700	302-1099	№ 1 и 2	шт.	3062,71	3000,00	4,73
4701	302-1100	№ 3 и 4	шт.	3778,57	3700,00	5,00
4702	302-1102	№ 6 и 7	шт.	5617,77	5500,00	5,78
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа						
Регулятор давления:						
4703	302-0593	РДСГ1-1.2	шт.	255,15	250,00	5,25
4704	302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	43900,49	43000,00	5,98
Группа: Соединительная арматура трубопроводов						
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:						
4705	302-1414	200 мм	шт.	1989,02	1950,00	3,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4706	302-3234	Контргайка	шт.	10,23	10,00	4,74
Контргайка для трубных проволочек из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода:						
4707	302-3235	25 мм	шт.	12,26	12,00	1,75
4708	302-3236	50 мм	шт.	21,47	21,00	2,34
4709	302-1650	Крестовина К90-90х90	10 шт.	1531,19	1500,00	15,75
4710	302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	шт.	117,32	115,00	2,79
4711	302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	шт.	183,63	180,00	2,33
4712	302-1482	Переходник Н-В размером 1"	шт.	239,76	235,00	2,81
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:						
4713	302-1236	15 мм	шт.	27,67	27,00	2,85
4714	302-1237	20 мм	шт.	35,85	35,00	2,63
4715	302-1238	25 мм	шт.	52,25	51,00	3,58
4716	302-1239	32 мм	шт.	61,51	60,00	2,90
4717	302-1240	40 мм	шт.	81,98	80,00	2,92
4718	302-1241	50 мм	шт.	92,34	90,00	2,60
4719	302-1242	65 мм	шт.	164,03	160,00	3,04
4720	302-1243	80 мм	шт.	266,49	260,00	3,29
Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром:						
4721	302-1228	до 15 мм	шт.	26,54	26,00	7,02
4722	302-1229	до 20 мм	шт.	33,68	33,00	6,93
4723	302-1230	до 25 мм	шт.	51,04	50,00	7,88
4724	302-1231	до 32 мм	шт.	61,26	60,00	7,56
4725	302-1232	до 40 мм	шт.	73,51	72,00	6,81
4726	302-1233	до 50 мм	шт.	77,63	76,00	5,53
4727	302-1234	до 65 мм	шт.	98,08	96,00	5,34
4728	302-1235	до 80 мм	шт.	122,62	120,00	5,28
Соединительная арматура трубопроводов:						
4729	302-3375	переход диаметром 160*140 мм	10 шт.	888,15	865,00	2,94
4730	302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	3362,47	3280,00	3,11
Соединительные детали «Vestob» размером:						
4731	302-1381	1/2"	шт.	135,68	133,00	2,38
4732	302-1382	3/4"	шт.	214,23	210,00	2,35
4733	302-1383	1"	шт.	300,94	295,00	2,06
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром:						
4734	302-1244	до 15 мм	шт.	31,71	31,00	3,26
4735	302-1245	до 20 мм	шт.	70,49	69,00	3,26
4736	302-1246	до 25 мм	шт.	120,57	118,00	3,49
4737	302-1247	до 32 мм	шт.	171,63	168,00	3,18
4738	302-1248	до 40 мм	шт.	250,21	245,00	3,09
4739	302-1249	до 50 мм	шт.	342,18	335,00	3,17
4740	302-1250	до 65 мм	шт.	490,39	480,00	3,03
4741	302-1251	до 80 мм	шт.	602,90	590,00	2,79
Тройник размером:						
4742	302-1474	1/2"	шт.	122,45	120,00	2,02
4743	302-1475	3/4"	шт.	153,08	150,00	1,97
4744	302-1476	1"	шт.	173,50	170,00	1,79
4745	302-3246	Угольники прямые	10 шт.	643,05	630,00	2,48
Угольник Н-В размером:						
4746	302-1471	1/2"	шт.	132,64	130,00	2,05
4747	302-1472	3/4"	шт.	204,05	200,00	2,22
4748	302-1473	1"	шт.	234,69	230,00	2,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Трубопроводы						
Трубопроводы для внутренней канализации:						
4749	302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	107,23	105,00	1,82
4750	302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	214,60	210,00	1,66
4751	302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	331,09	324,00	2,04
4752	302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	214,49	210,00	3,31
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:						
4753	302-3288	50 мм	м	368,32	360,00	6,82
4754	302-3293	65 мм	м	389,22	380,00	6,55
4755	302-3289	80 мм	м	460,89	450,00	7,11
4756	302-3290	100 мм	м	563,81	550,00	6,53
4757	302-3291	125 мм	м	666,49	650,00	6,86
4758	302-3292	150 мм	м	891,54	870,00	6,60
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:						
4759	302-1311	15 мм	м	183,91	180,00	10,64
4760	302-1312	20 мм	м	206,44	202,00	10,35
4761	302-1313	25 мм	м	240,22	235,00	9,27
4762	302-1314	32 мм	м	270,93	265,00	9,12
4763	302-1315	40 мм	м	296,63	290,00	7,74
4764	302-1316	50 мм	м	398,92	390,00	9,01
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный						
4765	302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	250,50	245,00	5,15
4766	302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	312,16	305,00	6,28
4767	302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	394,12	385,00	7,02
4768	302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	460,66	450,00	6,77
4769	302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	614,32	600,00	7,11
4770	302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	716,88	700,00	6,99
4771	302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	819,87	800,00	5,84
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:						
4772	302-3339	50 мм	м	102,17	100,00	2,37
4773	302-3340	110 мм	м	204,29	200,00	2,52
4774	302-3341	150 мм	м	280,98	275,00	2,37
4775	302-3342	200 мм	м	398,46	390,00	2,73
Группа: Трубопроводы обвязки						
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:						
4776	302-3294	до 40 мм	м	337,45	330,00	6,94
4777	302-3295	до 50 мм	м	380,56	372,00	5,42
4778	302-3296	до 80 мм	м	586,33	573,00	5,43
4779	302-3297	до 100 мм	м	736,87	720,00	5,05
4780	302-3298	до 150 мм	м	1126,54	1100,00	5,22
4781	302-3299	до 200 мм	м	1702,08	1660,00	4,20
Группа: Трубы сливные						
4782	302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	307,15	300,00	4,38
4783	302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	112,42	110,00	3,62
Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)						
Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми:						
4784	302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	16363,19	16000,00	4,33
4785	302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	19448,83	19000,00	4,00
4786	302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	23561,22	23000,00	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных :						
4787	302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	163,49	160,00	11,64
4788	302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	194,20	190,00	11,99
4789	302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	212,72	208,00	9,85
4790	302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	237,36	232,00	8,62
4791	302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	268,12	262,00	7,76
4792	302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	337,72	330,00	7,72
4793	302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	196,15	192,00	12,97
4794	302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	216,64	212,00	11,32
4795	302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	249,42	244,00	9,24
4796	302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	286,34	280,00	8,03
4797	302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	337,57	330,00	7,81
4798	302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	424,47	415,00	7,71
4799	302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	496,27	485,00	7,53
4800	302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	598,57	585,00	7,81
4801	302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	644,89	630,00	6,98
4802	302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	818,72	800,00	7,58
4803	302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	962,17	940,00	7,42
4804	302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1075,05	1050,00	6,99
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:						
4805	302-0898	50 мм	м	578,17	565,00	6,69
4806	302-0899	100 мм	м	1105,87	1080,00	8,53
4807	302-0900	150 мм	м	1892,98	1850,00	11,69
Часть 4. Бетонные, железобетонные и керамические изделия.						
Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.						
Раздел 4.01 Бетоны						
Подраздел: Бетоны готовые к употреблению						
Группа: Бетон гидротехнический						
Бетон гидротехнический, класс:						
4808	401-0205	B12,5 (M150)	м ³	4943,72	4500,00	7,15
4809	401-0206	B15 (M200)	м ³	5249,72	4800,00	7,48
4810	401-0208	B22,5 (M300)	м ³	5555,72	5100,00	6,95
4811	401-0211	B30 (M400)	м ³	5861,72	5400,00	5,90
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:						
4812	401-0225	B12,5 (M150)	м ³	5045,72	4600,00	7,19
4813	401-0231	B30 (M400)	м ³	6065,72	5600,00	5,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Бетон дорожный						
Бетон дорожный, класс:						
4814	401-0110	B27,5 (M350)	м ³	5402,72	4950,00	5,89
4815	401-0111	B30 (M400)	м ³	5708,72	5250,00	5,87
Бетон дорожный, крупность заполнителя:						
4816	401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4433,72	4000,00	7,08
4817	401-0126	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4535,72	4100,00	6,72
4818	401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5402,72	4950,00	6,41
4819	401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5708,72	5250,00	6,01
4820	401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	4025,72	3600,00	6,78
4821	401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5708,72	5250,00	5,87
4822	401-0168	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	5249,72	4800,00	6,48
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях						
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4823	401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4772,89	4450,00	5,20
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4824	401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4219,57	3950,00	4,88
4825	401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4627,57	4350,00	5,29
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4826	401-0542	более 10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4205,14	3950,00	5,02
4827	401-0543	более 10 мм, класс B5 (M75)	м ³	4307,14	4050,00	5,11
4828	401-0544	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4613,14	4350,00	5,43
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4829	401-0613	10 мм, класс B5 (M75)	м ³	4278,26	4050,00	5,01
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4830	401-0644	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4555,39	4350,00	5,36
Группа: Бетон песчаный						
Бетон песчаный, класс:						
4831	401-0241	B3,5 (M50)	м ³	3566,72	3150,00	7,77
4832	401-0242	B5 (M75)	м ³	3668,72	3250,00	7,72
4833	401-0243	B7,5 (M100)	м ³	3821,72	3400,00	7,71
4834	401-0244	B10 (M150)	м ³	3923,72	3500,00	7,65
4835	401-0245	B12,5 (M150)	м ³	3923,72	3500,00	7,57
4836	401-0246	B15 (M200)	м ³	4127,72	3700,00	7,64
4837	401-0247	B20 (M250)	м ³	4229,72	3800,00	7,12
4838	401-0248	B22,5 (M300)	м ³	4535,72	4100,00	7,00
4839	401-0249	B25 (M350)	м ³	4637,72	4200,00	7,04
Группа: Бетон специальный						
4840	401-0251	Бетон жаростойкий	м ³	4943,72	4500,00	6,34
4841	401-0254	Бетон полимерный	м ³	4025,72	3600,00	6,78
Группа: Бетон тяжелый						
Бетон тяжелый, класс:						
4842	401-0001	B3,5 (M50)	м ³	3770,72	3350,00	6,98
4843	401-0002	B5 (M75)	м ³	3821,72	3400,00	6,94
4844	401-0003	B7,5 (M100)	м ³	4076,72	3650,00	7,26
4845	401-0004	B10 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,95
4846	401-0005	B12,5 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,95
4847	401-0006	B15 (M200)	м ³	4484,72	4050,00	6,92
4848	401-0007	B20 (M250)	м ³	4688,72	4250,00	6,43
4849	401-0008	B22,5 (M300)	м ³	4790,72	4350,00	6,34
4850	401-0009	B25 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4851	401-0010	B27,5 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,02
4852	401-0011	B30 (M400)	м ³	5504,72	5050,00	6,00
4853	401-0012	B35 (M450)	м ³	5708,72	5250,00	5,87
4854	401-0013	B40 (M550)	м ³	5963,72	5500,00	5,81
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:						
4855	401-0021	более 40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3770,72	3350,00	7,51
4856	401-0022	более 40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3821,72	3400,00	7,22
4857	401-0023	более 40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4076,72	3650,00	7,26
4858	401-0024	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	7,21
4859	401-0025	более 40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4076,72	3650,00	6,99
4860	401-0026	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4484,72	4050,00	7,55
4861	401-0027	более 40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4688,72	4250,00	7,24
4862	401-0028	более 40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4790,72	4350,00	6,82
4863	401-0029	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,98
4864	401-0030	более 40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,59
4865	401-0031	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5504,72	5050,00	6,29
4866	401-0035	более 40 мм, класс B50 (M700)	м ³	7595,72	7100,00	6,12
4867	401-0041	40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3770,72	3350,00	7,27
4868	401-0042	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3821,72	3400,00	7,01
4869	401-0043	40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4076,72	3650,00	7,06
4870	401-0044	40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,95
4871	401-0045	40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,82
4872	401-0046	40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4484,72	4050,00	7,13
4873	401-0047	40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4688,72	4250,00	6,89
4874	401-0048	40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4790,72	4350,00	6,57
4875	401-0049	40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,88
4876	401-0050	40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,29
4877	401-0051	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5504,72	5050,00	6,14
4878	401-0052	40 мм, класс B35 (M450)	м ³	5708,72	5250,00	6,08
4879	401-0061	20 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3719,72	3300,00	6,89
4880	401-0062	20 мм, класс B5 (M75)	м ³	3821,72	3400,00	6,94
4881	401-0063	20 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4025,72	3600,00	6,66
4882	401-0064	20 мм, класс B10 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,71
4883	401-0065	20 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,95
4884	401-0066	20 мм, класс B15 (M200)	м ³	4484,72	4050,00	6,92
4885	401-0067	20 мм, класс B20 (M250)	м ³	4688,72	4250,00	6,43
4886	401-0068	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4790,72	4350,00	6,34
4887	401-0069	20 мм, класс B25 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,78
4888	401-0060	20 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,02
4889	401-0071	20 мм, класс B30 (M400)	м ³	5504,72	5050,00	6,00
4890	401-0072	20 мм, класс B35 (M450)	м ³	5708,72	5250,00	5,87
4891	401-0081	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3821,72	3400,00	6,74
4892	401-0082	10 мм, класс B5 (M75)	м ³	3821,72	3400,00	6,55
4893	401-0083	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4076,72	3650,00	6,40
4894	401-0084	10 мм, класс B10 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,42
4895	401-0085	10 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4127,72	3700,00	6,68
4896	401-0086	10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4484,72	4050,00	6,59
4897	401-0087	10 мм, класс B20 (M250)	м ³	4688,72	4250,00	6,29
4898	401-0088	10 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4790,72	4350,00	6,25
4899	401-0089	10 мм, класс B25 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	6,42
4900	401-0090	10 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5198,72	4750,00	5,94
4901	401-0091	10 мм, класс B30 (M400)	м ³	5504,72	5050,00	5,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4902	401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	5708,72	5250,00	5,81
4903	401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5963,72	5500,00	5,75
4904	401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м ³	6116,72	5650,00	6,59
Раздел 4.02 Растворы строительные						
Подраздел: Растворы готовые к употреблению						
Группа: Растворы кладочные						
4905	402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м ³	3409,39	3000,00	7,02
Раствор готовый кладочный цементный марки:						
4906	402-0001	25	м ³	3409,39	3000,00	6,31
4907	402-0002	50	м ³	3511,39	3100,00	6,26
4908	402-0003	75	м ³	3613,39	3200,00	6,08
4909	402-0004	100	м ³	3919,39	3500,00	6,15
4910	402-0005	150	м ³	4123,39	3700,00	6,34
4911	402-0006	200	м ³	4327,39	3900,00	6,46
4912	402-0007	250	м ³	4429,39	4000,00	6,12
4913	402-0008	300	м ³	4531,39	4100,00	5,79
4914	402-0009	400	м ³	4837,39	4400,00	5,89
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:						
4915	402-0011	10	м ³	3817,39	3400,00	4,71
4916	402-0012	25	м ³	4021,39	3600,00	4,77
4917	402-0013	50	м ³	4123,39	3700,00	4,77
4918	402-0014	75	м ³	4225,39	3800,00	4,60
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:						
4919	402-0027	200	м ³	4072,39	3650,00	4,44
Группа: Растворы отделочные						
4920	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	4939,39	4500,00	4,36
Раствор готовый отделочный тяжелый:						
4921	402-0078	цементный 1:3	м ³	3562,39	3150,00	6,35
4922	402-0079	цементный 1:2	м ³	3766,39	3350,00	5,91
4923	402-0080	цементный 1:1	м ³	3970,39	3550,00	5,41
4924	402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м ³	3970,39	3550,00	4,60
4925	402-0085	известковый 1:3	м ³	3766,39	3350,00	4,36
4926	402-0086	известковый 1:2,5	м ³	3766,39	3350,00	4,23
4927	402-0087	известковый 1:2,0	м ³	3766,39	3350,00	4,10
Раствор готовый отделочный легкий:						
4928	402-0088	цементно-известковый	м ³	3957,86	3600,00	4,82
4929	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	4021,39	3600,00	3,72
Наполнитель из:						
4930	402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	77767,42	76000,00	2,39
4931	402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	75727,42	74000,00	2,57
4932	402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	68587,42	67000,00	2,51
4933	402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	66547,42	65000,00	2,56
Группа: Растворы специальные						
4934	402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	3460,39	3050,00	6,41
4935	402-0055	Раствор глинистый	м ³	1898,62	1550,00	35,16
4936	402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	2102,62	1750,00	8,65
4937	402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м ³	5500,39	5050,00	3,69
4938	402-0058	Раствор огнеупорный	м ³	4786,39	4350,00	4,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Сухие растворные смеси						
Группа: Прочие сухие смеси						
4939	402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	7976,93	7600,00	4,62
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе:						
4940	402-0094	Терракоат Микро	кг	85,91	84,00	3,18
4941	402-0095	Терракоат Стандарт	кг	85,91	84,00	3,18
4942	402-0096	Терракоат Мелкозернистый	кг	85,91	84,00	3,18
4943	402-0097	Терракоат Декор	кг	85,91	84,00	3,18
4944	402-0099	Терракоат XL внутренний	кг	75,71	74,00	3,50
4945	402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	30,83	30,00	3,00
4946	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	22157,18	21500,00	2,83
Смеси сухие для наливных полов, марка:						
4947	402-3674	«Ветонит» 3000	т	28807,42	28000,00	2,32
4948	402-0194	«Ветонит» 5000	т	24503,18	23800,00	2,03
Смесь сухая :						
4949	402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11345,18	10900,00	4,04
4950	402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	34907,18	34000,00	3,40
4951	402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП175»	т	9713,18	9300,00	4,86
4952	402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	102227,18	100000,00	2,56
4953	402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24707,18	24000,00	3,81
4954	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	кг	18,59	18,00	5,74
4955	402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	15,53	15,00	5,75
4956	402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	10,94	10,50	5,79
4957	402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Stygo прайм»	т	29807,18	29000,00	3,58
4958	402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	29807,18	29000,00	3,86
4959	402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	53,27	52,00	3,52
4960	402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	53,27	52,00	3,29
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные						
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных						
4961	402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	2420,18	2150,00	10,31
Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия						
Подраздел: Бетонные изделия						
Группа: Блоки крупные стеновые						
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:						
4962	403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	4489,86	4100,00	6,40
4963	403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	4693,86	4300,00	6,39
4964	403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	4918,26	4520,00	6,44
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78):						
4965	403-8001	ФБС9-3-6-Г /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	717,73	660,00	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
4966	403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	957,39	880,00	6,60
4967	403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1197,06	1100,00	6,52
4968	403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1435,45	1320,00	6,65
4969	403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	610,64	560,00	6,65
4970	403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	772,54	710,00	6,50
4971	403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	925,52	850,00	6,59
4972	403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1295,22	1190,00	6,48
4973	403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1548,90	1420,00	6,37
4974	403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1856,13	1700,00	6,37
4975	403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/	шт.	1877,80	1720,00	6,32
4976	403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2409,38	2200,00	6,37
4977	403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3022,56	2760,00	6,43
4978	403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3625,54	3310,00	6,39
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые						
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:						
4979	403-0032	35	м ³	4187,87	3700,00	4,31
4980	403-0033	50	м ³	4289,87	3800,00	3,97
Блок пенобетонный, размером:						
4981	403-2166	10х30х60, D700	шт.	82,91	76,00	3,66
4982	403-2167	10х30х60, D800	шт.	83,84	76,00	3,61
4983	403-2168	20х20х40, D600	шт.	73,45	68,00	3,78
4984	403-2169	20х20х40, D700	шт.	74,19	68,00	3,72
4985	403-2170	20х20х40, D800	шт.	75,12	68,00	3,57
4986	403-2171	20х30х60, D500	шт.	160,44	150,00	4,07
4987	403-2172	20х30х60, D600	шт.	161,92	150,00	3,95
4988	403-2173	20х30х60, D700	шт.	163,60	150,00	3,79
4989	403-2174	20х30х60, D800	шт.	165,64	150,00	3,70
4990	403-2175	20х30х40, D500	шт.	137,62	130,00	5,00
4991	403-2176	20х30х40, D600	шт.	138,55	130,00	4,84
4992	403-2177	20х30х40, D700	шт.	139,66	130,00	4,70
4993	403-2178	20х30х40, D800	шт.	141,15	130,00	4,51
Группа: Блоки из ячеистых бетонов						
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:						
4994	403-0236	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	4306,81	4000,00	7,19
4995	403-0248	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	4626,07	4200,00	8,16
Группа: Панели						
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью:						
4996	403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	584,53	550,00	4,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Плиты						
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:						
4997	403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	280,80	270,00	4,48
4998	403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	293,70	280,00	4,61
4999	403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	357,60	340,00	5,52
5000	403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	406,49	380,00	5,54
5001	403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	490,79	460,00	6,49
5002	403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	547,19	510,00	7,04
5003	403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	562,49	525,00	6,94
5004	403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	776,82	680,00	5,99
Группа: Прочие изделия						
5005	403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	731,24	675,00	0,96
5006	403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	3923,87	3450,00	4,04
Группа: Элементы мощения						
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:						
5007	403-0372	240x120x70 мм, марка 500	м ²	614,31	565,00	7,58
5008	403-0374	240x120x50 мм, марка 500	м ²	552,52	515,00	7,31
5009	403-1685	240x128x60 мм	м ²	583,41	540,00	7,40
5010	403-1686	115x172x60 мм	м ²	583,41	540,00	6,75
5011	403-1687	115x57x60 мм	м ²	583,41	540,00	7,72
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:						
5012	403-0371	250x120x70 мм, марка 500	м ²	665,31	615,00	8,21
5013	403-0373	250x120x50 мм, марка 500	м ²	603,52	565,00	7,98
5014	403-1775	200x100x70 мм, марка 500, серая	м ²	660,21	610,00	8,26
5015	403-1776	200x100x70 мм, марка 500, красная	м ²	665,31	615,00	7,70
5016	403-1777	200x100x70 мм, марка 500, цветная	м ²	675,51	625,00	6,95
Камни бортовые бетонные, марка:						
5017	403-0051	300	м ³	9571,33	8850,00	5,14
5018	403-0052	400	м ³	9877,33	9150,00	5,08
Камни бортовые:						
5019	403-8021	БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	463,34	430,00	5,54
5020	403-8023	БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	177,30	165,00	5,71
Плитка фигурная тротуарная:						
5021	403-8818	серая толщина 60 мм	м ²	557,91	515,00	4,70
5022	403-8819	красная толщина 60 мм	м ²	568,11	525,00	4,38
5023	403-8820	цветная толщина 60 мм	м ²	588,51	545,00	3,89
5024	403-8821	серая толщина 80 мм	м ²	588,89	535,00	4,54
5025	403-8822	красная толщина 80 мм	м ²	599,09	545,00	4,44
5026	403-8823	цветная толщина 80 мм	м ²	619,49	565,00	3,96
5027	403-8824	серая толщина 90 мм	м ²	604,26	545,00	4,48
5028	403-8825	красная толщина 90 мм	м ²	614,46	555,00	4,38
5029	403-8826	цветная толщина 90 мм	м ²	645,06	585,00	3,98
Подраздел: Железобетонные изделия						
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети						
Анкер цилиндрический:						
5030	403-2991	железобетонный	м ³	15809,31	15200,00	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Балки						
5031	403-2000	Балки железобетонные	м³	13986,04	13400,00	5,18
Балки железобетонные:						
5032	403-2001	подкрановые	м³	18372,04	17700,00	5,32
5033	403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м³	30918,04	30000,00	11,01
5034	403-2011	стропильные	м³	22758,04	22000,00	7,80
5035	403-6001	фундаментные	м³	14394,04	13800,00	6,35
Балки перекрытий теплотрасс:						
5036	403-8680	Б-1 /бетон В25 (М350), объем 0,05 м³, расход арматуры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	1559,24	1500,00	11,55
5037	403-8681	Б-2 /бетон В25 (М350), объем 0,09 м³, расход арматуры 11,12 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2599,48	2500,00	13,37
5038	403-8682	Б-3 /бетон В25 (М350), объем 0,14 м³, расход арматуры 17,76 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2883,73	2750,00	9,54
5039	403-8683	Б-4 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м³, расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	3427,06	3300,00	8,35
5040	403-8684	Б-6 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м³, расход арматуры 64,64 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	8931,02	8600,00	8,27
5041	403-8685	Б-7 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м³, расход арматуры 90,94 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	12466,44	12000,00	8,13
5042	403-8686	Б-8 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м³, расход арматуры 157,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	17198,92	16500,00	6,92
Балки фундаментные железобетонные, объемом:						
5043	403-7888	до 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14802,04	14200,00	6,85
5044	403-7889	более 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14292,04	13700,00	5,82
Группа: Бетонные вентиляционные элементы						
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока:						
5045	403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м³	11525,31	11000,00	6,57
Группа: Блоки						
5046	403-1005	Блоки бетонные стенда	м³	9600,04	9100,00	12,57
Блоки железобетонные:						
5047	403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м³	м³	10620,04	10100,00	6,56
5048	403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м³	м³	26838,04	26000,00	11,83
5049	403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м³	15822,04	15200,00	4,88
5050	403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м³	12558,04	12000,00	7,75
5051	403-1003	опорные	м³	9600,04	9100,00	10,21
5052	403-1002	подкладные	м³	14598,04	14000,00	10,81
5053	403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м³	14598,04	14000,00	6,76
5054	403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м³ (для опор мостов и путепроводов)	м³	14598,04	14000,00	8,19
5055	403-0074	фундаментные	м³	9702,04	9200,00	8,78
Блоки (плиты):						
5056	403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м³	15822,04	15200,00	6,10
5057	403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м³	м³	12558,04	12000,00	8,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Диафрагмы						
Диафрагмы жесткости:						
5058	403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	17148,04	16500,00	7,56
Группа: Колодцы						
5059	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м ³	13680,04	13100,00	5,07
5060	403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	13680,04	13100,00	5,07
Колодцы канализационной связи марки:						
5061	403-8188	ККС-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,629м ³ , расход ар-ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	11419,73	11000,00	11,75
5062	403-8189	ККС-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	11092,10	10700,00	12,84
Крышки колодцев:						
5063	403-8656	КЦП 1-10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 7,70 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт.	2071,80	2000,00	9,59
5064	403-8658	КЦП 1-15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 35,80 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт.	4165,87	4000,00	7,42
Группа: Колонны						
5065	403-0108	Колонны железобетонные	м ³	21942,04	21200,00	5,80
Колонны прямоугольного сечения сплошные:						
5066	403-7001	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	22044,04	21300,00	8,89
5067	403-7002	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	21942,04	21200,00	9,56
5068	403-7003	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	21942,04	21200,00	10,89
Группа: Кольца						
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5069	403-0110	0,7 м	м	2494,43	2400,00	8,10
5070	403-0117	1,0 м	м	3643,28	3500,00	7,75
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5071	403-0118	700 мм	м	2611,06	2500,00	8,06
5072	403-0119	1000 мм	м	3707,51	3550,00	6,24
5073	403-0120	1500 мм	м	5910,57	5650,00	6,08
5074	403-0135	2000 мм	м	8780,45	8400,00	7,39
Кольцо стеновое смотровых колодцев:						
5075	403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3238,33	3100,00	8,82
5076	403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход арматуры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	4921,21	4700,00	7,47
5077	403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	7276,64	6950,00	7,93
5078	403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	363,36	350,00	11,21
5079	403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	363,36	350,00	11,21
Группа: Лотки						
5080	403-0138	Лотки железобетонные водопротусные прямоугольного сечения	м ³	14088,04	13500,00	6,21
5081	403-0139	Лотки железобетонные водопротусные трапецеидального сечения	м ³	14088,04	13500,00	6,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5082	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м³	14088,04	13500,00	6,36
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):						
5083	403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м³, расход арматуры 51,58 кг	шт.	8898,99	8500,00	6,59
5084	403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м³, расход арматуры 4,4 кг	шт.	1252,62	1200,00	7,03
5085	403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м³, расход арматуры 38,1 кг	шт.	8898,99	8500,00	6,59
5086	403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м³, расход арматуры 70,1 кг	шт.	12016,23	11500,00	6,01
5087	403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м³, расход арматуры 164,1 кг	шт.	20143,97	19300,00	6,78
5088	403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м³, расход арматуры 242,1 кг	шт.	25447,97	24500,00	7,85
5089	403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м³, расход арматуры 194 кг	шт.	26129,71	25000,00	6,13
5090	403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м³	13068,04	12500,00	15,61
Группа: Марши и площадки лестничные						
Лестничные марши:						
5091	403-0257	с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М350), объем 0,90 м³, расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	13546,23	13000,00	4,18
5092	403-0258	с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м³, расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	13552,59	13000,00	4,18
5093	403-0260	с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м³, расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	15006,04	14400,00	4,28
5094	403-0287	с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м³, расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	13609,84	13000,00	3,82
Лестничная площадка:						
5095	403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44	м³	13068,04	12500,00	5,04
5096	403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м³, расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3646,33	3500,00	5,36
5097	403-0297	ЛПП 15.15в /бетон В25 (М350), объем 0,30 м³, расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3869,41	3700,00	4,56
5098	403-0300	2ЛП 22.15-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,413 м³, расход арматуры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	5947,58	5700,00	3,67
5099	403-0316	2ЛП 22.18-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,467 м³, расход арматуры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	7084,84	6800,00	4,37
5100	403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м³, расход арматуры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	11426,72	11000,00	5,88
Марши лестничные железобетонные:						
5101	403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м³	15108,04	14500,00	5,09
5102	403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м³	12762,04	12200,00	4,38
Группа: Изделия шахты лифта						
5103	403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м³	15720,04	15100,00	6,93
Группа: Опоры						
5104	403-1200	Опоры железобетонные	м³	14088,04	13500,00	5,44
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:						
5105	403-3051	до 0,2 м³	м³	14700,04	14100,00	9,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5106	403-3052	более 0,2 до 1 м ³	м ³	14700,04	14100,00	9,07
Группа: Панели						
5107	403-1500	Панели покрытий железобетонные	м ³	12660,04	12100,00	3,40
Группа: Панели оград						
Панели оград:						
5108	403-5000	железобетонные	м ³	11649,35	11000,00	5,39
Группа: Панели стеновые						
Панели железобетонные:						
5109	403-1160	стенные наружные	м ³	11955,35	11300,00	4,61
5110	403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	11955,35	11300,00	4,26
5111	403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	11955,35	11300,00	4,26
5112	403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	10833,35	10200,00	4,83
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:						
5113	403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	2953,89	2800,00	5,70
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной:						
5114	403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	11343,35	10700,00	7,37
5115	403-2141	Панели сплошные плоские	м ³	11853,35	11200,00	5,78
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной:						
5116	403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	3346,43	3200,00	7,29
Группа: Парапеты						
5117	403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м ³	11538,04	11000,00	6,89
5118	403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м ³	11538,04	11000,00	9,29
5119	403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м ³	11538,04	11000,00	9,71
Группа: Перемычки						
Перемычка брусковая:						
5120	403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход арматуры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	213,56	200,00	5,65
5121	403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м ³ , расход арматуры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	267,37	250,00	5,50
5122	403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м ³ , расход арматуры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	320,62	300,00	5,40
5123	403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м ³ , расход арматуры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	337,05	315,00	5,20
5124	403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м ³ , расход арматуры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	385,76	360,00	5,10
5125	403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м ³ , расход арматуры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	490,01	460,00	5,67
5126	403-0452	2ПБ-25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход арматуры 2,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	543,26	510,00	5,59
5127	403-0453	2ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,044 м ³ , расход арматуры 2,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	555,14	520,00	5,14
5128	403-0454	2ПБ29-4 /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход арматуры 3,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	618,59	580,00	5,21
5129	403-0455	2ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,050 м ³ , расход арматуры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	629,92	590,00	4,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
5130	403-0456	2ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,050 м ³ , расход арматуры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	437,32	410,00	5,06
5131	403-0457	3ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход арматуры 3,26 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	553,46	520,00	5,12
5132	403-2403	3ПБ 18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход арматуры 1,5 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	608,39	570,00	5,12
5133	403-0458	3ПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход арматуры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	608,39	570,00	4,69
5134	403-0459	3ПБ-21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,055 м ³ , расход арматуры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	663,33	620,00	5,12
5135	403-0460	3ПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м ³ , расход арматуры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	781,15	730,00	5,17
5136	403-0461	3ПБ27-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход арматуры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	856,49	800,00	4,96
5137	403-2404	3ПБ 30-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,079 м ³ , расход арматуры 3,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	942,02	880,00	4,98
5138	403-0462	5ПБ18-27 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход арматуры 3,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1463,83	1380,00	6,16
5139	403-0463	5ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,114 м ³ , расход арматуры 6,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1645,11	1550,00	5,86
5140	403-0464	5ПБ25-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход арматуры 9,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2013,91	1900,00	5,83
5141	403-2412	5ПБ 27-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход арматуры 12,49 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	2226,35	2100,00	6,25
5142	403-0466	5ПБ30-27-АП /бетон В15 (М200), объем 0,164 м ³ , расход арматуры 23,29 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2050,62	1920,00	4,04
5143	403-0467	5ПБ-27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход арматуры 20,92 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2205,95	2080,00	4,81
5144	403-0468	5ПБ-25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход арматуры 11,62 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1993,51	1880,00	5,43
5145	403-0469	5ПБ-30-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 28,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2435,97	2300,00	4,60
5146	403-2415	5ПБ34-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,185 м ³ , расход арматуры 22,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	2756,03	2600,00	6,30
5147	403-2416	5ПБ36-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,2 м ³ , расход арматуры 28,89 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	2968,47	2800,00	6,25
5148	403-0486	Перекрышки железобетонные	м ³	15352,33	14500,00	6,32
5149	403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м ³	15352,33	14500,00	5,84
5150	403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м ³	15352,33	14500,00	6,43
Группа: Плиты днища						
Плита днища:						
5151	403-8241	ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	2447,22	2300,00	10,07
5152	403-8242	ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5109,68	4800,00	9,96
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:						
5153	403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	15148,33	14300,00	8,13
Группа: Плиты для транспортного строительства						
5154	403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	13986,04	13400,00	4,80
5155	403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	14802,04	14200,00	5,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5156	403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	14802,04	14200,00	5,48
Плиты дорожные:						
5157	403-5553	2ПЗ0.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	8235,87	7800,00	5,87
5158	403-5554	1ПЗ0.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	9459,87	9000,00	6,87
5159	403-0572	1П18.15-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,41 м ³ , расход арматуры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	5638,39	5400,00	6,29
5160	403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	18882,04	18200,00	5,83
Группа: Плиты козырьков						
5161	403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	14332,33	13500,00	7,37
Группа: Плиты лоджий и балконов						
5162	403-0609	Плиты железобетонные балконные	м ³	14088,04	13500,00	5,55
5163	403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м ³	14088,04	13500,00	6,21
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной:						
5164	403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	2817,61	2700,00	12,13
5165	403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	15108,04	14500,00	6,82
Группа: Плиты опорные и подкладные						
Плиты опорные:						
5166	403-6035	ОП 4.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	582,45	560,00	13,48
5167	403-6037	ОП 5.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 2 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	902,58	870,00	16,71
5168	403-6038	ОП 6.2-Т /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,84 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	1039,68	1000,00	14,81
Группа: Плиты парапетные и карнизные						
5169	403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м ³	11130,04	10600,00	5,15
5170	403-1301	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	11130,04	10600,00	4,21
Группа: Плиты подоконные						
Плиты подоконные железобетонные:						
5171	403-0679	гладкие	м ²	691,12	650,00	6,40
5172	403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	844,12	800,00	6,25
Группа: Плиты перекрытия и покрытия						
5173*	403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м ³	9396,04	8900,00	5,44
5174	403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	12048,04	11500,00	5,31
5175	403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м ³	11742,04	11200,00	4,58
Плиты перекрытия многопустотные:						
5176	403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ²	м ²	1313,16	1250,00	9,01
5177	403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10983,28	10400,00	5,65
5178	403-0712	ПК 63.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8246,07	7810,00	5,45
5179	403-0715	ПК 60.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10444,00	9890,00	5,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5180	403-0718	ПК 60.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7876,35	7460,00	5,61
5181	403-0721	ПК 57.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10071,10	9540,00	5,92
5182	403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7506,63	7110,00	5,72
5183	403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9429,82	8930,00	5,92
5184	403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7320,51	6940,00	6,03
5185	403-0733	ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8975,31	8500,00	6,13
5186	403-0735	ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	6777,39	6420,00	5,98
5187	403-0738	ПК 48.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8425,83	7980,00	6,19
5188	403-0740	ПК 48.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	6407,66	6070,00	6,09
5189	403-0742	ПК 42.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	7421,85	7030,00	6,39
5190	403-0743	ПК 42.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5773,40	5470,00	6,48
5191	403-0744	ПК 36.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	6407,66	6070,00	6,67
5192	403-0745	ПК 36.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4860,56	4600,00	6,57
5193	403-0746	ПК 30.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5403,68	5120,00	6,90
5194	403-0747	ПК 30.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4131,32	3910,00	6,83
5195	403-2329	ПК 28.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	3697,21	3500,00	5,71
5196	403-0748	ПК 27.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 11,78 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	4949,18	4690,00	7,05
5197	403-0751	ПК 27.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 9,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	3673,63	3480,00	6,80
5198	403-0754	ПК 24.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 9,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	4399,70	4170,00	7,08
5199	403-0757	ПК 24.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,41 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	3395,71	3220,00	7,07
5200	403-0781	ПК 72.12-8АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	10762,84	10240,00	5,86
5201	403-0783	ПК 72.15-8АтУТ-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	12693,59	12030,00	5,60
Плита перекрытия:						
5202	403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	2096,23	2000,00	9,95
5203	403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	4741,83	4500,00	10,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5204	403-8412	П5-8 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	2537,97	2400,00	10,00
5205	403-8415	П5д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	532,49	500,00	8,22
5206	403-8420	П8-8 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	4293,31	4100,00	7,57
5207	403-1674	П8-11 /бетон В25 (М300), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт.	4701,31	4500,00	7,91
5208	403-8426	П11-8 /бетон В25 (М350), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	5749,94	5500,00	8,52
5209	403-8428	П11д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1489,86	1400,00	8,36
5210	403-8438	П15-8 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	7757,90	7400,00	7,18
5211	403-8439	П15д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1823,97	1700,00	7,19
5212	403-8449	П21д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	3019,07	2800,00	6,43
Плиты перекрытия лотков и каналов:						
5213	403-2435	ПО-2 /бетон В25 (М350), объем 0,22 м ³ , расход арматуры 28,3 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	4203,71	4000,00	9,73
5214	403-2436	ПО-3 /бетон В25 (М350), объем 0,36 м ³ , расход арматуры 37,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	5418,49	5200,00	7,72
5215	403-2437	ПО-4 /бетон В25 (М350), объем 0,61 м ³ , расход арматуры 52,7 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	7436,64	7100,00	6,26
5216	403-0869	Плиты плоские ПТ 12.5-8.6 /бетон В15 (М200), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	624,09	600,00	9,25
5217	403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	11742,04	11200,00	5,72
5218	403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	12048,04	11500,00	5,31
Группа: Плиты специальные						
5219	403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	13272,04	12700,00	6,14
5220	403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м ³	12088,33	11300,00	8,61
Плиты железобетонные:						
5221	403-1103	опорные	м ³	12354,04	11800,00	13,14
5222	403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м ³	12354,04	11800,00	5,45
5223	403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м ³	15210,04	14600,00	7,82
5224	403-0906	фундаментные	м ³	10824,04	10300,00	10,02
5225	403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м ³	15210,04	14600,00	8,54
5226	403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15924,04	15300,00	7,37
5227	403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м ³	16332,04	15700,00	5,40
Группа: Плиты стеновые и облицовочные						
5228	403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м ³	11232,04	10700,00	5,62
Группа: Прогоны						
5229	403-0927	Прогоны железобетонные	м ³	19290,04	18600,00	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Прогоны марки:						
5230	403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АШ /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	12067,40	11500,00	5,20
5231	403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3257,60	3100,00	5,80
5232	403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3195,35	3050,00	7,10
5233	403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	2667,43	2560,00	7,02
Группа: Прочие изделия						
5234	403-0928	Башмаки железобетонные	м ³	11963,83	11200,00	7,03
5235	403-6030	Доборы железобетонные	м ³	12088,33	11300,00	6,22
5236	403-2002	Доски противofильтрационные массой свыше 0,1 т	м ³	16168,33	15300,00	7,49
5237	403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м ³	13055,31	12500,00	5,04
Приставки сборные железобетонные:						
5238	403-0942	из бетона В25 (М 350) с расходом арматуры 240 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м ³	23002,33	22000,00	10,39
5239	403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2249,23	2150,00	11,90
5240	403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 18,6 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2555,23	2450,00	11,27
5241	403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2759,23	2650,00	10,22
5242	403-0944	ПТ 43-2 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 30,30 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	3439,10	3300,00	12,28
5243	403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	12762,04	12200,00	6,56
5244	403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	11147,83	10400,00	6,88
5245	403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	10762,33	10000,00	6,87
5246	403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	19290,04	18600,00	5,25
Группа: Ригели						
5247	403-0969	Ригели железобетонные	м ³	18882,04	18200,00	5,38
5248	403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	21840,04	21100,00	8,09
Группа: Сваи						
5249	403-1045	Сваи железобетонные	м ³	13170,04	12600,00	6,42
Сваи железобетонные:						
5250	403-1091	С 30.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 14,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2690,05	2550,00	5,38
5251	403-1092	С 40.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 17,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	3331,31	3150,00	5,15
5252	403-1093	С 50.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 21,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	4307,90	4080,00	5,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5253	403-1094	С 50.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 26,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	4634,30	4400,00	5,63
5254	403-1095	С 60.30-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 24,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	5153,16	4880,00	5,36
5255	403-1096	С 60.30-5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 31,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	5581,56	5300,00	5,67
5256	403-1097	С 60.30-7,8 /бетон В20 (М250), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 39,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	5734,56	5450,00	5,32
5257	403-1098	С 70.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6374,54	6050,00	5,56
5258	403-1099	С 70.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6731,54	6400,00	5,37
5259	403-1105	С 70.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7190,54	6850,00	5,53
5260	403-1106	С 80.30-4,5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7168,80	6800,00	5,33
5261	403-1107	С 80.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 50,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7678,80	7300,00	5,48
5262	403-1108	С 80.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8188,80	7800,00	5,53
5263	403-1109	С 80.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 77,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8698,80	8300,00	5,53
5264	403-1110	С 80.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 92,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9208,80	8800,00	5,25
5265	403-1112	С 90.30-5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7910,79	7500,00	5,24
5266	403-1113	С 90.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8420,79	8000,00	5,36
5267	403-1114	С 90.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8981,79	8550,00	5,39
5268	403-1115	С 90.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 85,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9440,79	9000,00	5,34
5269	403-1116	С 90.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 103,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10256,79	9800,00	5,21
5270	403-1117	С 100.30-6 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9164,05	8700,00	5,47
5271	403-1118	С 100.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9215,05	8750,00	5,28
5272	403-1119	С 100.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9776,05	9300,00	5,29
5273	403-1120	С 100.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10949,05	10450,00	5,58
5274	403-1122	С 100.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	11714,05	11200,00	5,36
5275	403-1123	С 100.30-12 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12428,05	11900,00	5,30
5276	403-1124	С 100.30-13 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	13652,05	13100,00	5,17
5277	403-1125	С 110.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10365,04	9850,00	5,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
5278	403-1126	С 110.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12456,04	11900,00	6,14
5279	403-1127	С 110.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12150,04	11600,00	5,64
5280	403-1128	С 110.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12456,04	11900,00	5,18
5281	403-1129	С 110.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	13272,04	12700,00	5,15
5282	403-1130	С 110.30-13 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	14700,04	14100,00	5,06
5283	403-1134	С 120.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12740,30	12150,00	5,42
5284	403-1135	С 120.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 135,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	13607,30	13000,00	5,20
5285	403-1140	С 70.30-6.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6323,54	6000,00	5,37
5286	403-1141	С 70.30-8.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6629,54	6300,00	5,29
5287	403-1142	С 70.30-9.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7241,54	6900,00	5,64
5288	403-1145	С 80.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7219,80	6850,00	5,12
5289	403-1146	С 80.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 51,20 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7678,80	7300,00	5,18
5290	403-1147	С 80.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8188,80	7800,00	5,35
5291	403-1152	С 90.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8012,79	7600,00	5,26
5292	403-1153	С 90.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8573,79	8150,00	5,32
5293	403-1154	С 90.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9032,79	8600,00	5,25
5294	403-1155	С 90.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 86,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9440,79	9000,00	5,10
5295	403-1157	С 100.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8960,05	8500,00	5,30
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:						
5296	403-8355	Т-3	шт.	28444,36	27500,00	7,98
5297	403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	16638,04	16000,00	7,34
5298	403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	2256,21	2200,00	5,97
Группа: Стойки, столбы, столбики						
5299	403-1171	Стойка железобетонная	м ³	11742,04	11200,00	8,86
Стойка железобетонная:						
5300	403-1172	СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м ³ , расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	3720,93	3580,00	5,64
5301	403-1177	СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м ³ , расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	10045,39	9700,00	3,37
5302	403-1180	вибрированная для опор	шт.	10903,37	10500,00	3,37
5303	403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	19902,04	19200,00	7,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5304	403-1182	вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрофицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	20922,04	20200,00	7,45
5305	403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	19902,04	19200,00	5,94
5306	403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	19902,04	19200,00	7,37
5307	403-5301	под оборудование подстанций, марка УСО-1А /бетон В15 (М200), объем 0,32м ³ , расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	5660,77	5450,00	5,24
5308	403-5302	под оборудование подстанций, марка УСО-2А /бетон В15 (М200), объем 0,27м ³ , расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	4726,87	4550,00	5,15
5309	403-5304	под оборудование подстанций, марка УСО-4А /бетон В15 (М200), объем 0,19м ³ , расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	4140,43	4000,00	6,39
5310	403-5305	под оборудование подстанций, марка УСО-5А /бетон В15 (М200), объем 0,14м ³ , расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	3104,53	3000,00	6,39
5311	403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	18168,04	17500,00	5,70
5312	403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	20514,04	19800,00	6,03
Стойка опоры:						
5313	403-1187	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	6215,41	6000,00	6,61
5314	403-2118	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1-143 вып.7)	шт.	7031,41	6800,00	7,23
5315	403-1190	СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход арматуры 58,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	9023,48	8700,00	5,86
5316	403-1946	СВ 105-5 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход арматуры 92,0 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.	9635,48	9300,00	5,58
5317	403-1193	СВ 110-3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	9476,12	9150,00	6,28
5318	403-1947	СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.	9578,12	9250,00	6,12
5319	403-1194	СНВ 7-13 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 109,5 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	12682,53	12200,00	4,73
5320	403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	10199,31	9700,00	7,87
Группа: Ступени и проступи						
5321	403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	15046,33	14200,00	8,99
5322	403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	784,04	740,00	9,37
Ступени лестничные:						
5323	403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,19	610,00	8,41
5324	403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,19	610,00	7,13
5325	403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	763,64	720,00	8,57
5326	403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	753,44	710,00	7,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ и I
5327	403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	859,94	810,00	8,38
5328	403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	870,14	820,00	7,19
Группа: Трубы безнапорные						
Трубы бетонные безнапорные диаметром:						
5329	403-0401	150 мм	м	794,43	770,00	6,69
5330	403-0402	200 мм	м	1031,70	1000,00	7,64
5331	403-0403	300 мм	м	1544,76	1500,00	7,95
5332	403-0404	400 мм	м	1962,17	1900,00	7,27
5333	403-0405	500 мм	м	2279,62	2200,00	7,04
5334	403-0406	600 мм	м	2695,25	2600,00	7,56
5335	403-0407	800 мм	м	4462,33	4300,00	8,26
5336	403-0408	1000 мм	м	6854,13	6600,00	8,46
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:						
5337	403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	1648,96	1600,00	8,08
5338	403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	2068,84	2000,00	7,30
5339	403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	2489,34	2400,00	7,32
5340	403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	2911,34	2800,00	7,78
5341	403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	4782,96	4600,00	8,44
5342	403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	7069,58	6800,00	8,31
5343	403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	21432,04	20700,00	8,57
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:						
5344	403-1305	500 мм	м	2663,31	2600,00	6,85
5345	403-1306	800 мм	м	5333,12	5200,00	8,10
5346	403-1307	1000 мм	м	7895,56	7700,00	7,86
5347	403-1308	1200 мм	м	9456,64	9200,00	7,30
5348	403-1309	1500 мм	м	13652,22	13300,00	8,16
5349	403-1310	2000 мм	м	21045,70	20500,00	8,47
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:						
5350	403-1311	400 мм	м	2264,86	2200,00	6,99
5351	403-1312	500 мм	м	2886,28	2800,00	7,42
5352	403-1313	600 мм	м	3198,76	3100,00	7,40
5353	403-1314	800 мм	м	5776,88	5600,00	8,77
5354	403-1315	1000 мм	м	8360,08	8100,00	8,32
5355	403-1316	1200 мм	м	10528,67	10200,00	8,12
5356	403-1317	1400 мм	м	12578,72	12200,00	8,32
5357	403-1318	1600 мм	м	14651,67	14200,00	7,98
5358	403-1319	2000 мм	м	21993,79	21300,00	8,85
5359	403-1320	2400 мм	м	25171,08	24300,00	8,96
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:						
5360	403-1322	400 мм	м	2268,17	2200,00	7,00
5361	403-1323	500 мм	м	2894,16	2800,00	7,44
5362	403-1324	600 мм	м	3211,61	3100,00	7,43
5363	403-1325	800 мм	м	5278,33	5100,00	8,01
5364	403-1326	1000 мм	м	7879,21	7600,00	7,84
5365	403-1327	1200 мм	м	9447,38	9100,00	7,29
5366	403-1328	1400 мм	м	11612,28	11200,00	7,68
5367	403-1329	1600 мм	м	14241,15	13700,00	7,76
5368	403-1331	2000 мм	м	21021,49	20300,00	7,49
5369	403-1330	2400 мм	м	24151,08	23300,00	9,72
5370	403-1332	3000 мм	м	26287,38	25300,00	7,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5371	403-1333	3500 мм	м	28372,67	27300,00	6,91
5372	403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1482,18	1450,00	4,57
5373	403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	246,02	215,00	5,06
Группа: Трубы напорные						
Трубы железобетонные напорные диаметром:						
5374	403-1340	500 мм	м	3399,08	3300,00	6,29
5375	403-1341	600 мм	м	3915,44	3800,00	6,59
5376	403-1342	700 мм	м	5507,89	5350,00	7,03
5377	403-1343	800 мм	м	6693,61	6500,00	7,29
5378	403-1344	900 мм	м	7727,09	7500,00	7,15
5379	403-1345	1000 мм	м	8760,32	8500,00	6,76
5380	403-1346	1200 мм	м	11855,94	11500,00	6,10
5381	403-1347	1400 мм	м	14959,20	14500,00	5,65
5382	403-1348	1600 мм	м	19078,63	18500,00	5,89
Группа: Утяжелители для трубопроводов						
5383	403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	8580,04	8100,00	6,91
Группа: Фундаменты						
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:						
5384	403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг	шт.	2344,57	2230,00	8,39
5385	403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг	шт.	2313,97	2200,00	8,26
5386	403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 3,52 кг	шт.	2560,02	2430,00	7,76
5387	403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,27 кг	шт.	2600,82	2470,00	7,63
5388	403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	5173,56	4900,00	7,44
5389	403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	5275,56	5000,00	7,40
5390	403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	3036,83	2880,00	7,55
5391	403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	3098,03	2940,00	7,59
5392	403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	6072,36	5750,00	7,24
5393	403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	6215,16	5890,00	7,28
5394	403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	3706,17	3520,00	7,85
5395	403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	3808,17	3620,00	7,93
5396	403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	7432,71	7050,00	7,49
5397	403-1451	ФЛ 14.24.3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	7646,91	7260,00	7,57
5398	403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	4221,23	4010,00	7,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
5399	403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	4619,03	4400,00	8,20
5400	403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	8810,91	8370,00	7,74
5401	403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	9412,71	8960,00	8,01
5402	403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	8520,27	8110,00	8,58
5403	403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	8673,27	8260,00	7,80
5404	403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	9809,19	9330,00	8,24
5405	403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	10196,79	9710,00	8,33
5406	403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	12241,74	11650,00	9,33
5407	403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	13037,34	12430,00	9,45
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:						
5408	403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10317,85	9800,00	6,97
5409	403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10623,85	10100,00	6,92
5410	403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	11133,85	10600,00	6,46
5411	403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	14190,04	13600,00	9,58
5412	403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15720,04	15100,00	6,93
Фундаменты стаканного типа:						
5413	403-1584	из бетона В15 (М200) объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	12153,85	11600,00	5,63
5414	403-1585	из бетона В15 (М200) объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	11643,85	11100,00	6,16
5415	403-1586	из бетона В15 (М200) объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	10623,85	10100,00	6,78
Группа: Шпалы						
Шпалы железобетонные :						
5416	403-1595	для железных дорог	м ³	15108,04	14500,00	5,18
5417	403-4004	ШП, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг	шт.	1614,71	1550,00	5,16
5418	403-4051	струнбетонные для железных дорог	м ³	16944,04	16300,00	5,60
Группа: Шпунт						
5419	403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	16332,04	15700,00	6,30
Группа: Элементы						
5420	403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	м ³	11028,04	10500,00	3,40
5421	403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	10518,04	10000,00	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Элементы мощения						
5422	403-8127	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м³, расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1784,45	1680,00	6,81
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица						
Подраздел: Кирпич						
Группа: Кирпич керамический						
Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5423	404-0004	75	1000 шт.	8155,30	7200,00	6,04
5424	404-0005	100	1000 шт.	8665,30	7700,00	5,78
5425	404-0006	125	1000 шт.	8767,30	7800,00	5,60
5426	404-0007	150	1000 шт.	8869,30	7900,00	5,39
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5427	404-0045	100	1000 шт.	10305,83	9500,00	7,63
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5428	404-0119	125	1000 шт.	11703,46	10400,00	6,88
5429	404-0120	150	1000 шт.	11907,46	10600,00	6,68
5430	404-0133	175	1000 шт.	12213,46	10900,00	6,56
Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка:						
5431	404-0126	125	1000 шт.	16461,91	15750,00	9,53
5432	404-0127	150	1000 шт.	17328,91	16600,00	9,72
5433	404-0128	175	1000 шт.	18093,91	17350,00	9,57
5434	404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт.	18654,91	17900,00	9,34
Группа: Кирпич общего назначения						
5435	404-0321	Кирпич-половняк керамический	м³	2286,80	2000,00	9,53
5436	404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м³	1689,02	1500,00	6,26
5437	404-0323	Щебень кирпичный керамический	м³	1383,02	1200,00	5,76
Группа: Кирпич силикатный						
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5438	404-0242	100	1000 шт.	9676,36	9100,00	8,53
5439	404-0243	125	1000 шт.	10696,36	10100,00	8,25
5440	404-0244	150	1000 шт.	11206,36	10600,00	8,30
5441	404-0245	200	1000 шт.	12226,36	11600,00	8,71
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5442	404-0161	75	1000 шт.	7031,20	6100,00	7,66
5443	404-0162	100	1000 шт.	7949,20	7000,00	8,18
5444	404-0163	125	1000 шт.	8663,20	7700,00	7,88
5445	404-0164	150	1000 шт.	9479,20	8500,00	7,98
5446	404-0165	200	1000 шт.	11111,20	10100,00	8,95
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5447	404-0034	125	1000 шт.	10683,04	9400,00	8,83
5448	404-0037	150	1000 шт.	11703,04	10400,00	9,03
5449	404-0036	200	1000 шт.	13743,04	12400,00	10,18
Группа: Кирпич специальный						
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка:						
5450	404-0276	125	1000 шт.	13547,05	12800,00	8,36
Подраздел: Камни, черепица						
Группа: Камни керамические						
Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка:						
5451	404-0146	125	1000 шт.	21240,89	20000,00	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5452	404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	30420,89	29000,00	8,05
Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5453	404-0025	100	1000 шт.	15320,61	14000,00	5,16
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5454	404-0064	75	1000 шт.	14495,73	13300,00	6,10
Группа: Камни силикатные						
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:						
5455	404-0172	100	1000 шт.	14985,69	13500,00	6,94
Группа: Черепица						
Черепица глиняная:						
5456	404-0316	коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.	21236,74	20000,00	4,92
5457	404-0315	обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.	23584,30	22500,00	5,41
5458	404-0311	пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт.	27806,01	26500,00	5,72
5459	404-0312	пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт.	28731,54	27500,00	6,05
5460	404-0313	пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт.	24512,08	23500,00	5,64
5461	404-0314	плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.	17158,30	16200,00	5,68
5462	404-0317	пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.	18765,37	17200,00	5,79
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие						
Группа: Гипсодержащие вяжущие						
Гипсовые вяжущие, марка:						
5463	405-0219	ГЗ	т	6857,18	6500,00	3,43
Группа: Известь						
Известь строительная:						
5464	405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	8384,93	8000,00	4,19
5465	405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	24713,93	24000,00	5,72
5466	405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	24,71	24,00	5,72
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие						
Группа: Гравий						
Гравий керамзитовый, фракция:						
5467	406-0004	5-10 мм, марка 400	м ³	3541,48	3400,00	7,29
5468	406-0014	10-20 мм, марка 400	м ³	3541,48	3400,00	6,56
5469	406-0018	10-20 мм, марка 600	м ³	3578,22	3400,00	7,36
5470	406-0020	10-20 мм, марка 800	м ³	3614,95	3400,00	8,14
5471	406-0026	20-40 мм, марка 500	м ³	3559,85	3400,00	7,67
Гравий шунгизитовый, фракция:						
5472	406-0041	5-10 мм, марка 300	м ³	1891,11	1800,00	5,00
Группа: Песок						
Песок керамзитовый, марка:						
5473	406-0031	600	м ³	3789,63	3650,00	6,38
5474	406-0033	800	м ³	3811,85	3650,00	6,19
5475	406-0034	900	м ³	3822,95	3650,00	6,10
Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси						
Группа: Глина						
5476	407-0001	Глина	м ³	940,76	710,00	17,42
5477	407-0002	Глина	т	478,26	360,00	17,71
5478	407-0003	Глина комовая	м ³	879,56	650,00	21,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5479	407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	2763,06	2600,00	12,79
5480	407-0005	Глина бентонитовая	т	6231,06	6000,00	8,24
5481	407-0006	Глина шамотная	кг	14,39	14,00	26,65
Группа: Грунт						
5482	407-0032	Грунт гидрофобный	м ³	982,59	800,00	18,20
5483	407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	522,68	360,00	16,13
5484	407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м ³	982,59	800,00	5,51
5485	407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м ³	1900,59	1700,00	7,82
5486	407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м ³	1900,59	1700,00	8,80
5487	407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м ³	1900,59	1700,00	7,04
Группа: Земля						
5488	407-0014	Земля растительная	м ³	920,48	750,00	28,41
5489	407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м ³	920,48	750,00	30,99
5490	407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м ³	920,48	750,00	28,41
Группа: Торф						
5491	407-0021	Торф	м ³	278,00	180,00	1,29
5492	407-0022	Торф	кг	0,37	0,25	1,14
5493	407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м ³	586,72	450,00	3,20
Раздел 4.08 Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов						
Подраздел: Щебень, гравий						
Группа: Щебень из гравия для строительных работ						
Щебень из гравия для строительных работ марка:						
5494	408-0041	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1024,29	830,00	11,86
5495	408-0042	Др.8, фракция 10-20 мм	м ³	1024,29	830,00	12,65
5496	408-0043	Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	952,89	760,00	12,60
5497	408-0051	Др.16, фракция 20-40 мм	м ³	952,89	760,00	21,01
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ						
5498	408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м ³	1028,91	830,00	8,57
5499	408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	8,66
5500	408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м ³	957,51	760,00	9,85
Щебень из природного камня для строительных работ марка:						
5501	408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	6,90
5502	408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м ³	957,51	760,00	6,52
5503	408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	6,95
5504	408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	7,06
5505	408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	957,51	760,00	7,09
5506	408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	957,51	760,00	7,39
5507	408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	7,06
5508	408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	1079,91	880,00	7,41
5509	408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	7,33
5510	408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м ³	957,51	760,00	7,39
5511	408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м ³	957,51	760,00	7,98
5512	408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м ³	947,31	750,00	7,97
5513	408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м ³	947,31	750,00	8,35
5514	408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	8,57
5515	408-0014	800, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	8,66
5516	408-0015	800, фракция 20-40 мм	м ³	957,51	760,00	9,85
5517	408-0016	800, фракция 40-70 мм	м ³	957,51	760,00	9,85
5518	408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	9,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5519	408-0018	600, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	9,72
5520	408-0019	600, фракция 20-40 мм	м ³	947,31	750,00	9,97
5521	408-0020	600, фракция 40-70 мм	м ³	947,31	750,00	10,32
5522	408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	9,53
5523	408-0022	400, фракция 10-20 мм	м ³	1028,91	830,00	10,95
5524	408-0023	400, фракция 20-40 мм	м ³	947,31	750,00	10,32
5525	408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	9,62
5526	408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1028,91	830,00	9,77
5527	408-0030	200, фракция 10-20 мм	м ³	1018,71	820,00	11,10
5528	408-0032	200, фракция 40-70 мм	м ³	947,31	750,00	10,96
Группа: Щебень из пористых горных пород						
5529	408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	1197,69	1000,00	8,53
Группа: Щебень известняковый						
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:						
5530	408-0391	5-10 мм	м ³	1226,48	1050,00	11,36
5531	408-0392	10-40 мм	м ³	1226,48	1050,00	11,36
5532	408-0393	40-70 мм	м ³	1226,48	1050,00	13,36
5533	408-0394	70-120 мм	м ³	1226,48	1050,00	13,36
5534	408-0383	Щебень известняковый из отсеков дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	964,82	800,00	9,65
Группа: Гравий						
5535	408-0440	Гравий баритовый	м ³	23105,48	22500,00	3,57
Гравий для строительных работ марка:						
5536	408-0101	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м ³	616,29	430,00	18,34
5537	408-0102	Др.8, фракция 10-20 мм	м ³	616,29	430,00	20,17
5538	408-0103	Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	616,29	430,00	20,41
5539	408-0104	Др.8, фракция 40-70 мм	м ³	616,29	430,00	22,01
5540	408-0105	Др.12, фракция 5(3)-10 мм	м ³	616,29	430,00	18,34
5541	408-0106	Др.12, фракция 10-20 мм	м ³	616,29	430,00	20,02
5542	408-0107	Др.12, фракция 20-40 мм	м ³	616,29	430,00	19,68
5543	408-0108	Др.12, фракция 40-70 мм	м ³	616,29	430,00	21,13
5544	408-0109	Др.16, фракция 5(3)-10 мм	м ³	616,29	430,00	18,34
5545	408-0110	Др.16, фракция 10-20 мм	м ³	616,29	430,00	18,71
5546	408-0111	Др.16, фракция 20-40 мм	м ³	616,29	430,00	19,02
5547	408-0112	Др.16, фракция 40-70 мм	м ³	616,29	430,00	20,75
5548	408-0113	Др.18, фракция 5(3)-10 мм	м ³	616,29	430,00	18,12
5549	408-0114	Др.18, фракция 10-20 мм	м ³	616,29	430,00	18,41
5550	408-0115	Др.18, фракция 20-40 мм	м ³	616,29	430,00	18,71
5551	408-0116	Др.18, фракция 40-70 мм	м ³	616,29	430,00	19,68
Подраздел: Песок						
Группа: Песок природный для строительных работ						
Песок природный для строительных:						
5552	408-0141	растворов средний	м ³	574,59	400,00	13,30
5553	408-0142	растворов мелкий	м ³	574,59	400,00	13,30
5554	408-0143	растворов средний, обогащенный	м ³	574,59	400,00	12,98
5555	408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м ³	574,59	400,00	12,98
5556	408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м ³	574,59	400,00	12,98
5557	408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м ³	574,59	400,00	13,30
5558	408-0122	работ средний	м ³	574,59	400,00	14,36
5559	408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м ³	574,59	400,00	14,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5560	408-0124	работ мелкий	м ³	574,59	400,00	14,36
5561	408-0125	работ очень мелкий	м ³	574,59	400,00	14,36
5562	408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м ³	574,59	400,00	14,36
5563	408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	574,59	400,00	13,64
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ						
5564	408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	574,59	400,00	13,30
5565	408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	574,59	400,00	12,98
5566	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м ³	574,59	400,00	13,30
5567	408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м ³	574,59	400,00	13,30
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ						
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:						
5568	408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м ³	472,59	300,00	7,96
5569	408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	472,59	300,00	8,59
5570	408-0166	800 средний	м ³	472,59	300,00	10,69
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ						
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:						
5571	408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	492,99	320,00	7,02
Группа: Песок декоративный из природного камня						
Песок декоративный из природного камня:						
5572	408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	723,06	600,00	2,68
Группа: Песок прочий						
5573	408-0405	Песок баритовый	м ³	20555,48	20000,00	5,57
5574	408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м ³	574,59	400,00	12,98
5575	408-0359	Песок несортированный	м ³	482,79	310,00	11,18
5576	408-0416	Песок кварцевый	т	2151,06	2000,00	7,97
5577	408-0415	Песок кварцевый	кг	2,15	2,00	7,97
5578	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	2,15	2,00	7,97
5579	408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	2151,06	2000,00	7,97
5580	408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м ³	3124,59	2900,00	8,27
Подраздел: Смеси						
Группа: Балласт						
5581	408-0430	Балласт песчаный	м ³	492,99	320,00	11,41
Группа: Смесь песчано-гравийная						
5582	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м ³	606,09	420,00	13,18
5583	408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м ³	606,09	420,00	12,47
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:						
5584	408-0201	15-25 %	м ³	606,09	420,00	13,18
5585	408-0202	25-35 %	м ³	606,09	420,00	12,75
5586	408-0203	35-50%	м ³	606,09	420,00	12,47
5587	408-0204	50-65 %	м ³	606,09	420,00	11,81
5588	408-0205	65-75 %	м ³	606,09	420,00	11,22
5589	408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м ³	606,09	420,00	11,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород						
Группа: Осадочные горные породы						
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:						
5590	408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	646,89	460,00	4,99
Раздел 4.09 Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков						
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)						
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка:						
5591	409-0041	1000	м ³	476,90	375,00	2,94
5592	409-0042	900	м ³	471,80	370,00	2,82
5593	409-0043	800	м ³	461,60	360,00	2,67
5594	409-0044	700	м ³	451,40	350,00	2,53
5595	409-0045	600	м ³	441,20	340,00	2,40
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства						
Песок шлаковый для дорожного строительства:						
5596	409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м ³	441,20	340,00	11,67
Группа: Шлак						
5597	409-0030	Шлак гранулированный	т	621,06	500,00	1,64
5598	409-0121	Шлак котельный	м ³	480,48	360,00	11,12
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)						
5599	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м ³	390,65	350,00	4,22
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:						
5600	409-0031	10-20 мм, марка 800	м ³	456,95	350,00	16,92
5601	409-0035	10-20 мм, марка 600	м ³	456,95	350,00	16,92
5602	409-0039	10-20 мм, марка 400	м ³	456,95	350,00	9,40
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства						
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:						
5603	409-0054	5-10 мм, марка 600	м ³	488,46	370,00	18,09
5604	409-0062	10-20 мм, марка 1000	м ³	488,46	370,00	18,09
5605	409-0064	10-20 мм, марка 600	м ³	488,46	370,00	18,09
5606	409-0071	20-40 мм, марка 1200	м ³	488,46	370,00	18,09
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная						
Подраздел: Материалы						
Группа: Мастики						
5607	410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	20511,06	20000,00	5,43
Мастика горячая асфальтовая:						
5608	410-3252	АМ-1	т	6231,06	6000,00	5,24
5609	410-3253	АМ-2	т	7761,06	7500,00	4,79
5610	410-3254	АМ-3	т	8781,06	8500,00	4,54
Группа: Прочие материалы						
5611	410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м ²	17821,26	16700,00	8,25
5612	410-0111	Лом асфальтобетона	т	651,66	530,00	8,62
5613	410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщ. 35 мм	м ²	485,73	460,00	7,14
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:						
5614	410-0041	активированный	т	1845,06	1700,00	10,68
5615	410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	123,64	121,00	9,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Щебень черный						
Щебень черный горячий, фракция:						
5616	410-0071	5-10 мм	т	2508,06	2350,00	6,64
5617	410-0072	10-15 мм	т	2508,06	2350,00	7,74
5618	410-0073	15-20 мм	т	2508,06	2350,00	7,74
5619	410-0074	20-25 мм	т	2508,06	2350,00	9,29
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон						
Группа: Смеси горячие и теплые						
5620	410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	4415,46	4220,00	3,42
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:						
5621	410-0001	I, тип А	т	3701,46	3520,00	11,42
5622	410-0002	I, тип Б	т	3701,46	3520,00	11,94
5623	410-0005	II, тип А	т	3701,46	3520,00	11,94
5624	410-0006	II, тип Б	т	3701,46	3520,00	12,24
5625	410-0008	II, тип Г	т	3701,46	3520,00	11,82
5626	410-0009	II, тип Д	т	3701,46	3520,00	12,46
5627	410-0012	III, тип Г	т	3701,46	3520,00	12,03
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:						
5628	410-0021	I	т	3487,26	3310,00	11,25
5629	410-0022	II	т	3487,26	3310,00	11,43
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:						
5630	410-0023	I	т	3487,26	3310,00	11,53
5631	410-0024	II	т	3487,26	3310,00	11,74
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:						
5632	410-0025	I	т	3487,26	3310,00	10,76
5633	410-0026	II	т	3487,26	3310,00	11,13
Группа: Смеси холодные						
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:						
5634	410-0085	I	т	3385,26	3210,00	8,96
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:						
5635	410-0034	II Бх	т	3089,46	2920,00	10,59
5636	410-0035	II Вх	т	3089,46	2920,00	11,44
5637	410-0036	II Дх	т	3089,46	2920,00	11,00
Группа: Смеси прочие						
5638	410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦМА-15	т	3181,26	3010,00	7,36
5639	410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	3232,26	3060,00	10,43
Подраздел: Асфальт литой						
Группа: Прочий асфальт						
Асфальт литой:						
5640	410-1021	для гидротехнических сооружений	т	3283,26	3110,00	5,07
5641	410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	3283,26	3110,00	10,48
5642	410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	3283,26	3110,00	10,94
5643	410-1020	для покрытий тротуаров	м ³	5853,42	5510,00	13,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия						
Группа: Вода						
5644	411-0001	Вода	м ³	24,83	24,34	4,89
5645	411-0002	Вода водопроводная	м ³	24,83	24,34	4,89
5646	411-0006	Вода дистиллированная	кг	21,42	21,00	2,48
5647	411-0005	Вода химически очищенная	м ³	41,82	41,00	3,87
Группа: Пар						
5648	411-0021	Пар	кг	0,75	0,75	7,50
5649	411-0022	Пар	т	753,00	753,00	7,93
Группа: Сжатый воздух						
5650	411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	54,50	54,50	1,68
Группа: Электроэнергия						
5651	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,97	4,97	10,14
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня						
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные						
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые						
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5652	412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	8638,63	8400,00	3,08
5653	412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	4404,67	4300,00	3,40
5654	412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	4918,27	4800,00	3,50
5655	412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	5435,69	5300,00	3,15
5656	412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	6568,94	6400,00	3,38
5657	412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	2360,85	2300,00	1,99
5658	412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	4306,27	4200,00	3,07
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций						
5659	412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	6401,16	6000,00	4,23
5660	412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	7421,16	7000,00	3,44
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5661	412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1900,56	1800,00	3,91
5662	412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1240,87	1200,00	4,60
5663	412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1458,82	1400,00	3,38
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк						
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк,						
5664	412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	1129,20	1100,00	4,02
5665	412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	1595,40	1550,00	5,91
5666	412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	1704,59	1650,00	5,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5667	412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	1282,20	1250,00	4,66
5668	412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1493,40	1450,00	5,32
5669	412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1700,99	1650,00	5,94
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня						
Группа: Плиты доломитовые						
5670	412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	1442,06	1400,00	3,34
5671	412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	1756,49	1700,00	2,71
5672	412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	3116,23	3000,00	2,22
5673	412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	4980,35	4800,00	3,55
Группа: Плиты мраморные						
Плиты мраморные полированные:						
5674	412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	1548,22	1500,00	4,10
5675	412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	2015,09	1950,00	4,15
5676	412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	1549,57	1500,00	6,38
5677	412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	733,57	700,00	6,79
5678	412-1854	Крошка мраморная	т	3477,06	3300,00	10,73
5679	412-0058	Мрамор колотый	м ²	659,91	640,00	4,89
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные						
5680	412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	5686,03	5500,00	3,10
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:						
5681	412-0060	гранитные	м ²	2365,57	2300,00	4,38
5682	412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	2365,57	2300,00	1,83
5683	412-1855	мраморно-гранитные	м ²	2464,19	2400,00	2,54
5684	412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	2464,19	2400,00	3,26
5685	412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	5133,74	5000,00	1,76
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня						
Группа: Брусчатка и камень булыжный						
5686	413-0437	Брусчатка	м ²	705,89	655,00	2,18
5687	413-0009	Камень булыжный	м ³	868,00	655,00	14,47
Группа: Камни бортовые						
Камни бортовые из горных пород, марка:						
5688	413-0001	1ГП	п.м	1663,27	1600,00	3,85
5689	413-0003	3ГП	п.м	2625,13	2500,00	3,04
Группа: Камни бутовые						
Камень бутовый марка:						
5690	413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	964,90	750,00	22,34
5691	413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	964,90	750,00	23,51
5692	413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м ³	964,90	750,00	26,80
5693	413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м ³	964,90	750,00	26,80
5694	413-0216	400	м ³	964,90	750,00	26,80
5695	413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м ³	964,90	750,00	26,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Камни общего назначения						
5696	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	544,89	360,00	14,01
5697	413-0433	Клинец марки 300	м ³	533,79	360,00	14,12
Группа: Камни стеновые						
Камни из туфа тип I, размер 390х190х188 мм, марка:						
5698	413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	1346,16	1200,00	8,04
5699	413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	1346,16	1200,00	7,33
5700	413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м ³	1931,86	1600,00	7,16
Камни стеновые из горных пород:						
5701	413-0012	тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м ³	1136,26	820,00	7,01
Раздел 4.14 Материалы для озеленения						
Группа: Деревья лиственных пород						
5702	414-0051	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт.	552,29	540,00	20,46
Группа: Деревья хвойных пород						
5703	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт.	552,29	540,00	25,57
Группа: Кустарники лиственных пород						
5704	414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	255,19	250,00	29,54
Группа: Прочие материалы для озеленения						
5705	414-0471	Дерн	м ²	156,68	140,00	7,25
5706	414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	542,09	530,00	3,01
5707	414-0131	Желуди	кг	36,07	35,00	2,23
5708	414-0130	Компост питательный	м ³	908,47	760,00	8,41
5709	414-0132	Мох	м ³	382,75	360,00	2,08
5710	414-0473	Перегной	м ³	711,38	545,00	10,98
5711	414-0476	Солома рассыпная	м ³	559,99	500,00	5,19
5712	414-0478	Солома песчаного овса	кг	6,06	5,45	5,61
5713	414-0472	Хворост	м ³	1017,98	900,00	18,85
5714	414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	0,85	0,54	7,71
Группа: Сортовые розы и сирени						
5715	414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5м	шт.	275,53	270,00	18,22
Группа: Семена						
5716	414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.	11845,77	11600,00	3,13
5717	414-0312	Овсяница	кг	219,57	215,00	5,81
5718	414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	301,17	295,00	3,35
5719	414-0138	Семена песчаного овса	кг	219,57	215,00	2,54
5720	414-0317	Тимофеевка	кг	341,97	335,00	5,28
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия						
Группа: Вазы						
Вазы гипсовые:						
5721	415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	372,23	360,00	5,24
5722	415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	673,06	650,00	4,49
Вазы цементные:						
5723	415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	669,62	650,00	5,49
5724	415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	1138,41	1100,00	4,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Гербы						
Гербы:						
5725	415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	1244,12	1200,00	4,59
5726	415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	2184,89	2100,00	5,20
Группа: Изделия и детали						
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:						
5727	415-0302	до 100 мм	м	98,22	95,00	3,56
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:						
5728	415-1302	до 100 мм	м	145,18	140,00	3,30
Группа: Капители гипсовые						
Капители гипсовые:						
5729	415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	929,91	900,00	5,64
5730	415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	2564,03	2500,00	5,22
5731	415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	4208,48	4100,00	5,11
Капители цементные:						
5732	415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	1243,86	1200,00	4,61
5733	415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	3083,30	3000,00	3,76
5734	415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	4942,33	4800,00	3,60
Группа: Кронштейны и модульоны						
Кронштейны и модульоны гипсовые:						
5735	415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	92,41	90,00	5,74
5736	415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	175,52	170,00	4,39
Кронштейны и модульоны цементные:						
5737	415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	164,21	160,00	5,59
5738	415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	1023,44	1000,00	5,39
Группа: Поручни						
5739	415-1321	Поручни: цементные шириной до 250 мм	м	724,06	700,00	3,32
Группа: Решетки						
Решетки:						
5740	415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	267,32	260,00	5,69
Группа: Розетки потолочные						
Розетки гипсовые:						
5741	415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	175,52	170,00	5,01
Группа: Сухари						
Сухари:						
5742	415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	143,99	140,00	6,00
5743	415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	216,32	210,00	5,55
Группа: Шишки						
Шишки:						
5744	415-1381	цементные орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	266,79	260,00	5,23
Часть 5. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ						
Раздел 5.01 Кабели						
Подраздел: Кабели силовые						
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 660 В						
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
5745	501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9200,08	9000,00	6,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5746	501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11250,86	11000,00	5,63
5747	501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	17888,67	17500,00	6,02
5748	501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	24526,11	24000,00	5,98
5749	501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	39854,74	39000,00	6,36
5750	501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	60283,37	59000,00	6,34
5751	501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	15358,38	15000,00	6,32
5752	501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	21998,41	21500,00	6,27
5753	501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	35283,33	34500,00	6,41
5754	501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	50107,53	49000,00	6,63
5755	501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	77687,32	76000,00	6,54
5756	501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	119567,18	117000,00	6,36
5757	501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	352528,00	345000,00	5,69
5758	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	21178,32	20700,00	6,13
5759	501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	31902,45	31200,00	6,15
5760	501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	37829,61	37000,00	6,04
5761	501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м	81689,61	80000,00	8,90
5762	501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	51109,32	50000,00	6,76
5763	501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	72571,33	71000,00	7,07
5764	501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	83802,49	82000,00	6,47
5765	501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	114446,73	112000,00	7,26
5766	501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	128737,89	126000,00	6,44
5767	501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	196126,67	192000,00	7,29
5768	501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	204297,83	200000,00	6,43
5769	501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	309530,35	303000,00	6,20
5770	501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	412674,54	404000,00	6,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5771	501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	28645,89	28000,00	6,32
5772	501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	43964,48	43000,00	6,78
5773	501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	65425,75	64000,00	6,73
5774	501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	97101,90	95000,00	7,19
5775	501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	148175,52	145000,00	6,69
5776	501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	243142,23	238000,00	6,93
5777	501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	33767,08	33000,00	4,81
5778	501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	52150,88	51000,00	5,68
5779	501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	81068,19	79300,00	6,01
5780	501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	122652,09	120000,00	6,38
5781	501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	192104,68	188000,00	6,35
5782	501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	284037,79	278000,00	6,19
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:						
5783	501-8771	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9602,87	9400,00	
5784	501-8772	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	12462,22	12200,00	
5785	501-8773	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000 м	19915,66	19500,00	
5786	501-8774	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	26043,46	25500,00	
5787	501-8775	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	41870,20	41000,00	
5788	501-8776	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	63318,08	62000,00	
5789	501-8777	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	88853,41	87000,00	
5790	501-8778	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	115408,36	113000,00	
5791	501-8779	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	168494,83	165000,00	
5792	501-8780	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	219582,58	215000,00	
5793	501--8646	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	15836,77	15500,00	
5794	501-8647	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	21772,85	21300,00	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5795	501-8781	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	35766,93	35000,00	
5796	501-8648	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	51085,89	50000,00	
5797	501-8782	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	78670,51	77000,00	
5798	501-8783	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	112384,42	110000,00	
5799	501-8784	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	183904,52	180000,00	
5800	501-8785	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	367720,18	360000,00	
5801	501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	21763,93	21300,00	6,02
5802	501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	33200,20	32500,00	6,40
5803	501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	51072,13	50000,00	6,22
5804	501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	74555,56	73000,00	6,00
5805	501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	116432,82	114000,00	5,80
5806	501-8649	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	196078,34	192000,00	
5807	501-8786	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	316589,30	310000,00	
5808	501-8787	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	423813,11	415000,00	
5809	501-8788	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	536174,85	525000,00	
5810	501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	28607,59	28000,00	6,31
5811	501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	43415,07	42500,00	6,38
5812	501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	67413,33	66000,00	6,24
5813	501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	98044,19	96000,00	6,13
5814	501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	148093,72	145000,00	5,64
5815	501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	239994,11	235000,00	5,85
5816	501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	352335,40	345000,00	5,46
5817	501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	474881,90	465000,00	7,16
5818	501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	679109,83	665000,00	5,42
5819	501-8672	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1378529,67	1350000,00	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5820	501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	35759,86	35000,00	6,62
5821	501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	52095,85	51000,00	6,03
5822	501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	82731,55	81000,00	6,08
5823	501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	122553,93	120000,00	6,13
5824	501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	200163,54	196000,00	6,08
5825	501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	287005,58	281000,00	5,59
5826	501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	444277,44	435000,00	5,43
5827	501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	582169,67	570000,00	5,20
5828	501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	857812,47	840000,00	5,48
5829	501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2348954,49	2300000,00	5,88
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
5830	501-1816	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	28403,23	27500,00	
5831	501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	41886,56	41000,00	4,00
5832	501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	63330,72	62000,00	3,83
5833	501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	89889,39	88000,00	3,43
5834	501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	117464,34	115000,00	3,34
5835	501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	170583,17	167000,00	3,47
5836	501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	225719,69	221000,00	3,27
5837	501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	306402,68	300000,00	3,30
5838	501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	383009,39	375000,00	3,48
5839	501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	474916,48	465000,00	3,36
5840	501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	577051,08	565000,00	3,18
5841	501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	735390,90	720000,00	3,29
5842	501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16660,58	16300,00	4,17
5843	501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	22894,85	22400,00	4,00
5844	501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	36792,13	36000,00	4,06
5845	501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	52112,58	51000,00	4,31
5846	501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	80723,52	79000,00	5,46
5847	501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	117518,63	115000,00	5,91
5848	501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	22482,39	22000,00	4,34
5849	501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34232,09	33500,00	4,66
5850	501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	52106,63	51000,00	4,73
5851	501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	73554,52	72000,00	4,37
5852	501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	117479,96	115000,00	3,93
5853	501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	199175,52	195000,00	4,34
5854	501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	314600,61	308000,00	3,31
5855	501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	418776,69	410000,00	4,17
5856	501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	543418,22	532000,00	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5857	501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30146,89	29500,00	4,29
5858	501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	44952,88	44000,00	4,38
5859	501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	68446,71	67000,00	4,40
5860	501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	98060,18	96000,00	4,49
5861	501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	149140,12	146000,00	3,84
5862	501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	248211,37	243000,00	4,03
5863	501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	361635,50	354000,00	3,85
5864	501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	475017,61	465000,00	3,67
5865	501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	694568,96	680000,00	3,85
5866	501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	909058,98	890000,00	3,86
5867	501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1327662,78	1300000,00	3,57
5868	501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм ²	1000 м	1532030,14	1500000,00	3,38
5869	501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м	1940481,90	1900000,00	3,42
5870	501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм ²	1000 м	2349021,41	2300000,00	3,38
5871	501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм ²	1000 м	3038413,78	2975000,00	3,41
5872	501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	35767,15	35000,00	4,25
5873	501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	53127,38	52000,00	4,20
5874	501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	82750,62	81000,00	4,30
5875	501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	124613,75	122000,00	4,62
5876	501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	194075,67	190000,00	3,99
5877	501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	288040,82	282000,00	3,87
5878	501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	447390,24	438000,00	3,80
5879	501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	587383,82	575000,00	3,65
5880	501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	868301,00	850000,00	3,92
5881	501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м	1133664,97	1110000,00	3,93
5882	501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм ²	1000 м	1531933,47	1500000,00	3,33
5883	501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм ²	1000 м	1940343,96	1900000,00	3,39
5884	501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2348905,78	2300000,00	3,31
5885	501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм ²	1000 м	2961557,95	2900000,00	3,44
5886	501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм ²	1000 м	3727612,81	3650000,00	4,07
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:						
5887	501-8365	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	63430,37	62000,00	6,38
5888	501-8366	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	75694,54	74000,00	6,09
5889	501-8367	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	129817,75	127000,00	7,37
5890	501-8368	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	198241,78	194000,00	8,16
5891	501-8369	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	42929,24	42000,00	4,68
5892	501-8370	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	58288,73	57000,00	5,29
5893	501-8371	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	74697,97	73000,00	6,01
5894	501-8372	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	96130,24	94000,00	6,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
5895	501-8373	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	118591,43	116000,00	7,57
5896	501-8374	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	132890,39	130000,00	7,20
5897	501-8375	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	184999,26	181000,00	8,00
5898	501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	214601,57	210000,00	7,95
5899	501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	281165,56	275000,00	8,54
5900	501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	316977,11	310000,00	8,39
5901	501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	54178,98	53000,00	5,28
5902	501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	78669,52	76800,00	6,07
5903	501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	108268,24	105900,00	7,26
5904	501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	145130,39	142000,00	7,51
5905	501-8383	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	255401,57	250000,00	8,92
5906	501-8384	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	398324,27	390000,00	9,46
5907	501-8385	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	63388,73	62000,00	5,49
5908	501-8386	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	93746,81	91500,00	6,20
5909	501-8387	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	132912,70	130000,00	6,00
5910	501-8388	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	183962,90	180000,00	6,31
5911	501-8389	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	459655,15	450000,00	7,36
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:						
5912	501-8434	НУМ 2х1,5 мм ²	1000 м	20651,59	20200,00	2,64
5913	501-8435	НУМ 2х2,5 мм ²	1000 м	31172,84	30500,00	2,89
5914	501-8436	НУМ 3х1,5 мм ²	1000 м	27084,29	26500,00	2,55
5915	501-8437	НУМ 3х2,5 мм ²	1000 м	41893,62	41000,00	2,77
5916	501-8438	НУМ 4х1,5 мм ²	1000 м	34233,95	33500,00	2,64
5917	501-8439	НУМ 4х2,5 мм ²	1000 м	52107,38	51000,00	2,76
5918	501-8440	НУМ 5х1,5 мм ²	1000 м	41380,65	40500,00	2,32
5919	501-8441	НУМ 5х2,5 мм ²	1000 м	62324,11	61000,00	2,72
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 В						
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
5920	501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	67482,49	66000,00	6,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
5921	501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	99160,12	97000,00	6,80
5922	501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	130852,25	128000,00	6,73
5923	501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	204373,68	200000,00	6,78
5924	501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	316680,39	310000,00	5,89
5925	501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	429168,55	420000,00	6,41
5926	501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	531380,49	520000,00	6,44
5927	501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	689670,86	675000,00	6,73
5928	501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	842996,58	825000,00	6,36
5929	501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17711,07	17300,00	6,37
5930	501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25584,03	25000,00	6,49
5931	501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	38880,84	38000,00	6,61
5932	501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	53178,69	52000,00	6,63
5933	501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	83822,94	82000,00	6,75
5934	501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	134894,70	132000,00	6,90
5935	501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	199267,36	195000,00	6,53
5936	501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	270789,32	265000,00	6,63
5937	501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	418839,53	410000,00	6,47
5938	501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	602624,33	590000,00	6,99
5939	501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м	1072834,19	1050000,00	5,54
5940	501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	23541,06	23000,00	6,01
5941	501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	35591,19	34800,00	6,49
5942	501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	40906,71	40000,00	6,11
5943	501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	58279,43	57000,00	7,17
5944	501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	63390,59	62000,00	6,38
5945	501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	76665,09	75000,00	7,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5946	501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	88916,24	87000,00	6,59
5947	501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	126704,21	124000,00	7,62
5948	501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	148135,36	145000,00	2,63
5949	501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	202282,00	198000,00	7,18
5950	501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	241053,15	236000,00	7,43
5951	501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	296312,00	290000,00	7,08
5952	501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	347323,15	340000,00	6,88
5953	501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	398430,98	390000,00	7,05
5954	501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	449442,13	440000,00	6,86
5955	501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	643471,92	630000,00	7,83
5956	501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	888552,27	870000,00	7,84
5957	501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	1021463,86	1000000,00	6,68
5958	501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	1307547,97	1280000,00	6,87
5959	501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	1634438,40	1600000,00	6,87
5960	501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	2043088,71	2000000,00	6,88
5961	501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30185,56	29500,00	6,14
5962	501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	48051,17	47000,00	6,98
5963	501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	71562,49	70000,00	6,76
5964	501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	106275,95	104000,00	7,29
5965	501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	158376,63	155000,00	6,98
5966	501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	245190,78	240000,00	6,71
5967	501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	398424,29	390000,00	7,25
5968	501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	541397,93	530000,00	7,23
5969	501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	811993,90	795000,00	7,54
5970	501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1082586,52	1060000,00	7,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
5971	501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1348229,36	1320000,00	6,45
5972	501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	37322,58	36500,00	5,32
5973	501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	56213,78	55000,00	5,88
5974	501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	83789,47	82000,00	5,81
5975	501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	130766,36	128000,00	6,45
5976	501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	203285,64	199000,00	6,68
5977	501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	286053,25	280000,00	6,07
5978	501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	475025,79	465000,00	6,57
5979	501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	663927,69	650000,00	6,85
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:						
5980	501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(N,PE)	1000 м	58183,50	57000,00	2,75
5981	501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок	1000 м	72476,14	71000,00	2,75
5982	501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(N)	1000 м	91359,53	89500,00	2,79
5983	501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(PE)	1000 м	124541,88	122000,00	3,03
5984	501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(PE)	1000 м	166393,11	163000,00	2,94
5985	501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(PE)	1000 м	622805,70	610000,00	2,81
5986	501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(N,PE)	1000 м	109227,38	107000,00	2,77
5987	501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(N,PE)	1000 м	290949,49	285000,00	2,88
5988	501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(N,PE)	1000 м	449193,39	440000,00	3,04
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 В						
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
5989	501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	4360,28	4250,00	3,51
5990	501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	5435,37	5300,00	3,59
5991	501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	6050,72	5900,00	3,16
5992	501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	9435,68	9200,00	3,39
5993	501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	13121,81	12800,00	3,22
5994	501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	6678,34	6500,00	4,34
5995	501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	8931,26	8700,00	4,86
5996	501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	11702,74	11400,00	4,48
5997	501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	12646,02	12300,00	3,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
5998	501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	21044,23	20500,00	4,15
5999	501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	26163,56	25500,00	3,45
6000	501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11349,45	11050,00	4,20
6001	501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	13349,61	13000,00	4,12
6002	501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	15207,55	14800,00	4,14
6003	501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	16238,70	15800,00	3,60
6004	501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	17973,07	17500,00	6,47
6005	501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	19514,23	19000,00	3,44
6006	501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	28204,68	27500,00	3,94
6007	501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	31071,83	30300,00	3,62
6008	501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	38970,82	38000,00	3,70
6009	501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	75291,25	73500,00	4,06
6010	501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	94212,56	92000,00	4,12
6011	501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16	1000 м	125957,87	123000,00	4,02
6012	501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	15377,71	15000,00	4,45
6013	501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	19999,32	19500,00	4,23
6014	501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	22563,07	22000,00	3,62
6015	501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	37398,06	36500,00	3,98
6016	501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	50212,02	49000,00	3,80
6017	501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	78844,52	77000,00	3,97
6018	501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	101355,54	99000,00	3,87
6019	501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	20275,57	19800,00	4,22
6020	501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	25599,28	25000,00	3,84
6021	501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	27688,73	27000,00	3,08
6022	501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	46585,50	45500,00	3,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
6023	501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	63520,72	62000,00	3,49
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В						
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
6024	501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	134702,60	131500,00	3,67
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В						
Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:						
6025	501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	781532,96	765000,00	5,40
6026	501-0027	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	847987,63	830000,00	5,40
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В						
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:						
6027	501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1277290,79	1250000,00	4,96
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В						
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:						
6028	501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1328631,00	1300000,00	4,34
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В						
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6029	501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	298723,82	292000,00	3,66
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В						
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6030	501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	358344,50	350000,00	2,34
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке						
6031	501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	460683,23	450000,00	3,11
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В						
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6032	501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	399343,80	390000,00	2,77
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:						
6033	501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	501825,31	490000,00	2,90
Группа: Прочие силовые кабели						
6034	501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ²	м	11,83	11,50	4,52
6035	501-0586	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	21991,35	21500,00	3,23
Подраздел: Кабели силовые гибкие						
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах						
Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки:						
6036	501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м	812225,91	795000,00	7,52
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией						
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:						
6037	501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	26388,51	25800,00	2,40
6038	501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	86904,13	85000,00	3,18
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:						
6039	501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм ²	1000 м	97198,94	95000,00	4,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6040	501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм ²	1000 м	204516,83	200000,00	5,41
Подраздел: Кабели контроля						
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами						
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки:						
6041	501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	25047,86	24500,00	4,30
6042	501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м	32198,79	31500,00	4,66
6043	501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32202,13	31500,00	4,14
6044	501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	42513,06	41600,00	4,73
6045	501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	54166,34	53000,00	4,52
6046	501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	77678,77	76000,00	4,67
6047	501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	109326,65	107000,00	4,99
6048	501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	144055,36	141000,00	5,03
6049	501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	52630,02	51500,00	5,08
6050	501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	63353,78	62000,00	4,97
6051	501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	84796,83	83000,00	4,99
6052	501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	125663,39	123000,00	5,22
6053	501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	171616,56	168000,00	5,30
6054	501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	234000,90	229000,00	5,49
Группа: Прочие кабели контроля						
6055	501-1213	Кабель контрольный	м	17,43	17,00	2,48
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
6056	501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,0	1000 м	30606,69	30000,00	1,28
6057	501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,5	1000 м	40808,55	40000,00	1,29
6058	501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x2,5	1000 м	61210,04	60000,00	1,31
6059	501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,0	1000 м	61209,30	60000,00	1,34
6060	501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,5	1000 м	71922,27	70500,00	1,18
6061	501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x2,5	1000 м	108134,50	106000,00	1,19
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
6062	501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	104081,27	102000,00	2,15
6063	501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	176528,79	173000,00	2,08
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки:						
6064	501-1728	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	238809,39	234000,00	2,15
6065	501-1729	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,13	1000 м	259222,78	254000,00	2,12
6066	501-1730	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,78	1000 м	362289,26	355000,00	2,04
6067	501-1731	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	321504,50	315000,00	2,07
6068	501-1732	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,13	1000 м	362323,09	355000,00	2,05
6069	501-1733	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,78	1000 м	556197,46	545000,00	2,04
6070	501-1734	КСБКнг(А)-FRLS 8x2x0,98	1000 м	556309,00	545000,00	2,05
6071	501-1735	КСБКнг(А)-FRLS 16x2x0,98	1000 м	1020669,28	1000000,00	2,03
Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
6072	501-1736	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,0	1000 м	35224,21	34500,00	2,01
6073	501-1737	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,5	1000 м	49780,76	48800,00	2,03
6074	501-1738	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x2,5	1000 м	72494,36	71000,00	1,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Кабели связи низкочастотные						
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке						
6075	501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм ²	1000 м	9195,50	9000,00	5,49
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном						
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:						
6076	501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м	23018,04	22500,00	3,25
6077	501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м	39365,56	38500,00	3,31
6078	501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	32218,12	31500,00	4,03
6079	501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	57249,02	56000,00	4,42
6080	501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	78693,56	77000,00	4,44
6081	501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	125670,82	123000,00	4,56
Раздел 5.02 Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные						
Подраздел: Провода						
Группа: Провода изолированные для воздушных линий электропередачи						
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки:						
6082	502-0814	СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	24020,20	23500,00	2,39
6083	502-0815	СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	48040,39	47000,00	2,80
6084	502-0816	СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	65425,01	64000,00	2,66
6085	502-0817	СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	85877,06	84000,00	2,79
6086	502-0818	СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	107354,70	105000,00	2,88
6087	502-0819	СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	119615,15	117000,00	2,85
6088	502-0820	СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	142125,79	139000,00	2,71
6089	502-0821	СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	158468,10	155000,00	2,67
6090	502-0822	СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	178942,47	175000,00	2,79
6091	502-0823	СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	193246,63	189000,00	2,71
6092	502-0824	СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	224950,29	220000,00	2,72
6093	502-0825	СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	255637,67	250000,00	2,56
6094	502-0826	СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	317066,34	310000,00	2,68
6095	502-0827	СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	378476,42	370000,00	2,64
6096	502-0828	СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	53154,52	52000,00	2,34
6097	502-0829	СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	68498,77	67000,00	2,25
6098	502-0830	СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	107315,28	105000,00	2,67
6099	502-0831	СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	129793,58	127000,00	2,78
6100	502-0832	СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	73597,65	72000,00	2,48
6101	502-0833	СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	86890,37	85000,00	2,40
6102	502-0834	СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	107346,89	105000,00	2,42
6103	502-0835	СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	140025,19	137000,00	2,76
6104	502-0836	СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	100172,31	98000,00	2,56
6105	502-0837	СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	119603,25	117000,00	2,46
6106	502-0838	СИП-2 3х35+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	96105,32	94000,00	2,32
6107	502-0839	СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	158420,14	155000,00	2,82
6108	502-0840	СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	119610,31	117000,00	2,46
6109	502-0841	СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	143122,00	140000,00	2,45
6110	502-0842	СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	116563,33	114000,00	2,31
6111	502-0843	СИП-2 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	126776,71	124000,00	2,28
6112	502-0844	СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	191131,53	187000,00	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6113	502-0845	СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	157441,78	154000,00	2,50
6114	502-0846	СИП-2 3x70+1x54,6+2x16-0,6/1,0	1000 м	182999,41	179000,00	2,53
6115	502-0847	СИП-2 3x70+1x70-0,6/1,0	1000 м	163575,54	160000,00	2,39
6116	502-0848	СИП-2 3x70+1x70+2x35-0,6/1,0	1000 м	224870,35	220000,00	2,59
6117	502-0849	СИП-2 3x70+1x95-0,6/1,0	1000 м	173804,17	170000,00	2,27
6118	502-0850	СИП-2 3x95+1x70-0,6/1,0	1000 м	203441,06	199000,00	2,51
6119	502-0851	СИП-2 3x95+1x95-0,6/1,0	1000 м	214690,43	210000,00	2,41
6120	502-0852	СИП-2 3x120+1x95-0,6/1,0	1000 м	250477,44	245000,00	2,42
6121	502-0853	СИП-2 3x150+1x95-0,6/1,0	1000 м	276064,44	270000,00	2,26
6122	502-0854	СИП-2 3x185+1x95-0,6/1,0	1000 м	342593,48	335000,00	2,37
6123	502-0855	СИП-2 3x240+1x95-0,6/1,0	1000 м	427463,56	418000,00	2,41
6124	502-0856	СИП-2 4x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	65406,42	64000,00	2,52
6125	502-0857	СИП-2 4x25+1x35-0,6/1,0	1000 м	86882,19	85000,00	2,44
6126	502-0858	СИП-3 1x35-20	1000 м	28110,98	27500,00	1,93
6127	502-0859	СИП-3 1x50-20	1000 м	36799,20	36000,00	2,13
6128	502-0860	СИП-3 1x70-20	1000 м	47023,74	46000,00	1,97
6129	502-0861	СИП-3 1x95-20	1000 м	63378,69	62000,00	1,98
6130	502-0862	СИП-3 1x120-20	1000 м	74621,74	73000,00	1,94
6131	502-0863	СИП-3 1x150-20	1000 м	85875,21	84000,00	1,88
6132	502-0864	СИП-3 1x185-20	1000 м	107368,45	105000,00	1,92
6133	502-0865	СИП-3 1x240-20	1000 м	147233,23	144000,00	2,02
6134	502-0866	СИП-3 1x35-35	1000 м	37307,71	36500,00	1,87
6135	502-0867	СИП-3 1x50-35	1000 м	43957,79	43000,00	2,04
6136	502-0868	СИП-3 1x70-35	1000 м	56224,19	55000,00	1,83
6137	502-0869	СИП-3 1x95-35	1000 м	67476,54	66000,00	1,76
6138	502-0870	СИП-3 1x120-35	1000 м	85872,60	84000,00	2,15
6139	502-0871	СИП-3 1x150-35	1000 м	101209,79	99000,00	1,94
6140	502-0872	СИП-3 1x185-35	1000 м	118620,43	116000,00	2,12
6141	502-0873	СИП-3 1x240-35	1000 м	173788,55	170000,00	2,12
6142	502-0874	СИП-4 2x10-0,6/1,0	1000 м	18393,98	18000,00	2,89
6143	502-0875	СИП-4 2x16-0,6/1,0	1000 м	25038,71	24500,00	2,41
6144	502-0876	СИП-4 2x25-0,6/1,0	1000 м	33732,13	33000,00	2,49
6145	502-0877	СИП-4 2x50-0,6/1,0	1000 м	48072,00	47000,00	2,05
6146	502-0878	СИП-4 4x16-0,6/1,0	1000 м	49057,05	48000,00	2,39
6147	502-0879	СИП-4 4x25-0,6/1,0	1000 м	69504,27	68000,00	2,57
6148	502-0880	СИП-4 4x35-0,6/1,0	1000 м	91989,63	90000,00	2,54
6149	502-0881	СИП-4 4x50-0,6/1,0	1000 м	127763,99	125000,00	2,57
6150	502-0882	СИП-4 4x70-0,6/1,0	1000 м	172744,76	169000,00	2,59
6151	502-0883	СИП-4 4x95-0,6/1,0	1000 м	240181,51	235000,00	2,80
6152	502-0884	СИП-4 4x120-0,6/1,0	1000 м	296403,09	290000,00	2,76
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи						
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:						
6153	502-0246	М, сечением 4 мм ²	т	372677,77	365000,00	3,45
6154	502-0248	М, сечением 10 мм ²	т	369617,77	362000,00	3,80
6155	502-0253	М, сечением 70 мм ²	т	372701,94	365000,00	3,92
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки:						
6156	502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	114623,35	112000,00	1,71
6157	502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	114623,35	112000,00	1,71
6158	502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	114632,64	112000,00	1,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6159	502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	т	114632,64	112000,00	1,71
6160	502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	т	114641,94	112000,00	1,71
6161	502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	т	114660,90	112000,00	1,71
6162	502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	т	114738,61	112000,00	1,71
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные						
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:						
6163	502-0423	МГ, сечением 4 мм ²	т	510377,77	500000,00	6,80
6164	502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	66337,18	65000,00	9,17
Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов						
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки:						
6165	502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м	35738,19	35000,00	2,55
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В						
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой						
6166	502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000 м	1789,98	1750,00	2,12
6167	502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	2147,95	2100,00	2,09
6168	502-0478	АПВ, сечением 3 мм ²	1000 м	2404,55	2350,00	2,02
6169	502-0479	АПВ, сечением 4 мм ²	1000 м	2711,77	2650,00	1,93
6170	502-0480	АПВ, сечением 5 мм ²	1000 м	3223,37	3150,00	2,06
6171	502-0481	АПВ, сечением 6 мм ²	1000 м	3581,64	3500,00	0,73
6172	502-0482	АПВ, сечением 8 мм ²	1000 м	4788,14	4680,00	1,97
6173	502-0483	АПВ, сечением 10 мм ²	1000 м	5403,56	5280,00	1,73
6174	502-0484	АПВ, сечением 16 мм ²	1000 м	7494,82	7300,00	1,42
6175	502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м	12710,95	12400,00	1,57
6176	502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м	18333,85	17900,00	1,79
6177	502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м	23463,26	22900,00	1,70
6178	502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м	33810,29	33000,00	1,90
6179	502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м	57317,06	56000,00	2,17
6180	502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м	66559,38	65000,00	2,01
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:						
6181	502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2094,64	2050,00	3,53
6182	502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м	2809,61	2750,00	3,72
6183	502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м	3932,69	3850,00	4,05
6184	502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4698,58	4600,00	4,14
6185	502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м	5311,62	5200,00	3,93
6186	502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м	6435,59	6300,00	3,72
6187	502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м	8579,15	8400,00	4,07
6188	502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м	11744,32	11500,00	4,63
6189	502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м	14604,14	14300,00	4,51
6190	502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м	18789,75	18400,00	4,70
6191	502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	22057,58	21600,00	4,70
6192	502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м	27573,05	27000,00	4,29
6193	502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	33700,08	33000,00	3,95
6194	502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	56187,68	55000,00	4,41
6195	502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м	89884,56	88000,00	4,62
6196	502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м	119500,25	117000,00	4,71
6197	502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м	166478,63	163000,00	4,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6198	502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м	238993,48	234000,00	4,92
6199	502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м	311523,65	305000,00	4,81
6200	502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2400,98	2350,00	2,69
6201	502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000 м	3116,13	3050,00	2,89
6202	502-0512	ПВ3, сечением 1 мм ²	1000 м	4085,69	4000,00	3,15
6203	502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4596,58	4500,00	3,40
6204	502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000 м	6230,63	6100,00	3,50
6205	502-0515	ПВ3, сечением 2 мм ²	1000 м	8171,60	8000,00	3,36
6206	502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000 м	9703,01	9500,00	3,42
6207	502-0517	ПВ3, сечением 3 мм ²	1000 м	12765,88	12500,00	3,94
6208	502-0518	ПВ3, сечением 4 мм ²	1000 м	15828,89	15500,00	4,31
6209	502-0519	ПВ3, сечением 5 мм ²	1000 м	20423,87	20000,00	4,40
6210	502-0520	ПВ3, сечением 6 мм ²	1000 м	24508,22	24000,00	4,63
6211	502-0521	ПВ3, сечением 8 мм ²	1000 м	28583,87	28000,00	4,07
6212	502-0522	ПВ3, сечением 10 мм ²	1000 м	35236,40	34500,00	4,24
6213	502-0523	ПВ3, сечением 16 мм ²	1000 м	59248,49	58000,00	4,85
6214	502-0524	ПВ3, сечением 25 мм ²	1000 м	87852,00	86000,00	4,52
6215	502-0525	ПВ3, сечением 35 мм ²	1000 м	127634,64	125000,00	4,64
6216	502-0526	ПВ3, сечением 50 мм ²	1000 м	186917,71	183000,00	4,81
6217	502-0527	ПВ3, сечением 70 мм ²	1000 м	239009,47	234000,00	4,52
6218	502-0528	ПВ3, сечением 95 мм ²	1000 м	352361,06	345000,00	4,94
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6219	502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	2946,97	2880,00	1,44
6220	502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	3478,89	3400,00	1,50
6221	502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	3837,94	3750,00	1,51
6222	502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	4606,06	4500,00	1,47
6223	502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м	5832,29	5700,00	1,54
6224	502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	6651,38	6500,00	1,54
6225	502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	5011,98	4900,00	1,63
6226	502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	5116,32	5000,00	1,48
6227	502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	5832,67	5700,00	1,64
6228	502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	6654,17	6500,00	1,47
6229	502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000 м	8493,81	8300,00	1,61
6230	502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	9314,20	9100,00	1,51
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6231	502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	5618,14	5500,00	4,00
6232	502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	6538,97	6400,00	3,56
6233	502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	7764,75	7600,00	3,59
6234	502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	10418,80	10200,00	3,94
6235	502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	12462,70	12200,00	3,85
6236	502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	17668,27	17300,00	4,25
6237	502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	18999,03	18600,00	4,00
6238	502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	23902,36	23400,00	3,94
6239	502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	7764,34	7600,00	3,99
6240	502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	10420,58	10200,00	4,11
6241	502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	13789,00	13500,00	4,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6242	502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17260,31	16900,00	4,15
6243	502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	20733,89	20300,00	4,17
6244	502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	24921,50	24400,00	4,16
6245	502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	28191,26	27600,00	4,11
6246	502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	36771,65	36000,00	4,15
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В						
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:						
6247	502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м	16338,59	16000,00	4,32
6248	502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м	35729,23	35000,00	4,53
6249	502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м	54102,76	53000,00	4,51
Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В						
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки:						
6250	502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м	20439,78	20000,00	2,91
6251	502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м	42934,44	42000,00	3,06
Группа: Провода прочие						
6252	502-0577	Провод медный для заземления	кг	347,17	340,00	7,56
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:						
6253	502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м	2558,18	2500,00	4,74
6254	502-1077	ПКСВ-2 двухжильные	1000 м	3584,13	3500,00	5,11
6255	502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000 м	10206,69	10000,00	3,38
6256	502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м	8369,58	8200,00	3,10
6257	502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	7863,30	7700,00	4,85
6258	502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженой проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000 м	3169,44	3100,00	8,38
6259	502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	2201,18	2150,00	4,53
6260	502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м	2552,97	2500,00	4,46
6261	502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м	3573,72	3500,00	4,87
6262	502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм ²	1000 м	5113,01	5000,00	3,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6263	502-1044	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2х1,2 мм ²	1000 м	10418,13	10200,00	3,57
6264	502-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм ²	1000 м	6127,44	6000,00	3,34
6265	502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки АПРН сечением 1х35 мм ²	1000 м	35834,60	35000,00	3,32
6266	502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000 м	10416,72	10200,00	3,57
6267	502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм ²	1000 м	13273,01	13000,00	4,10
6268	502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х4 мм ²	1000 м	15318,96	15000,00	3,55
Группа: Прочие изделия						
6269	502-0583	Соединитель СМЖ-10	шт.	21,93	21,50	4,06
6270	502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	шт.	5,12	5,00	3,94
6271	502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	шт.	6,14	6,00	4,20
6272	502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	шт.	7,16	7,00	3,89
6273	502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	2221,12	2150,00	4,62
Подраздел: Проволока, шины						
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная						
Проволока биметаллическая сталемедная марки:						
6274	502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	т	336864,75	330000,00	8,43
Группа: Шины						
6275	502-0620	Шины алюминиевые	м	48,10	47,00	3,18
6276	502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	204,22	200,00	3,15
6277	502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	408224,93	400000,00	2,91
Подраздел: Муфты кабельные						
Группа: Материалы и изделия						
6278	502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	6587,50	6300,00	2,65
6279	502-0631	Катализатор	кг	459,26	450,00	2,02
6280	502-0632	Кольцо опорное	шт.	5,11	5,00	2,37
6281	502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000 шт.	479,80	470,00	2,22
6282	502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	52,32	50,00	1,61
Группа: Масса						
6283	502-0636	Масса кабельная	т	280724,93	275000,00	3,47
6284	502-0637	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	418424,93	410000,00	3,23
6285	502-0638	Масса кабельная прошпарочная МКП-М	т	296024,93	290000,00	3,22
6286	502-2013	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6	кг	408,22	400,00	3,15
6287	502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	37,96	37,00	3,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Муфты						
6288	502-0639	Муфта	шт.	15,64	15,00	2,68
6289	502-0811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	816,18	800,00	2,80
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:						
6290	502-0641	МЗС-25	шт.	82,47	80,00	2,39
6291	502-0642	МЗС-35	шт.	124,39	120,00	2,17
6292	502-0643	МЗС-50	шт.	182,12	175,00	2,11
6293	502-0644	МЗС-65	шт.	260,23	250,00	2,19
6294	502-0645	МЗС-75	шт.	492,66	475,00	2,17
6295	502-0646	МЗС-85	шт.	787,18	760,00	2,24
6296	502-0647	МЗСК-70	шт.	901,01	870,00	2,17
6297	502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.	2861,17	2800,00	3,53
Муфта оптическая:						
6298	502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.	2040,45	2000,00	2,17
6299	502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.	4080,67	4000,00	1,40
6300	502-0655	Муфта ГМС 4х4	шт.	1326,34	1300,00	3,96
6301	502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт.	1632,45	1600,00	3,78
6302	502-0657	Муфта МГ-2	шт.	163,38	160,00	2,33
6303	502-0658	Муфта МГ-3	шт.	270,50	265,00	2,30
6304	502-0659	Муфта МГ-4	шт.	408,22	400,00	2,91
6305	502-0660	Муфта МГ-5	шт.	612,25	600,00	3,78
6306	502-0661	Муфта МГ-7	шт.	663,27	650,00	2,73
6307	502-0662	Муфта МГ-10	шт.	816,29	800,00	2,40
6308	502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	255,31	250,00	2,17
6309	502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	357,34	350,00	2,55
6310	502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	561,36	550,00	2,31
6311	502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	663,38	650,00	2,73
6312	502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	765,40	750,00	2,25
6313	502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	1428,94	1400,00	2,10
Муфта алюминиевая:						
6314	502-0669	прямая МС-50	шт.	816,72	800,00	3,15
6315	502-0670	прямая МС-40	шт.	469,69	460,00	3,35
6316	502-0671	разветвительная МС-50	шт.	786,12	770,00	3,03
6317	502-0672	разветвительная МС-60	шт.	1275,45	1250,00	3,19
6318	502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	255,13	250,00	2,17
6319	502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	285,76	280,00	2,04
Муфта изолирующая типа:						
6320	502-0675	МИСк-2	шт.	275,58	270,00	2,34
6321	502-0676	МИСк-3	шт.	306,22	300,00	2,18
6322	502-0677	МИСт-2	шт.	255,18	250,00	2,15
6323	502-0678	МИСт-3	шт.	275,62	270,00	1,96
6324	502-0680	МИСт-5	шт.	510,45	500,00	2,10
6325	502-0683	МИСт-6	шт.	1531,03	1500,00	2,22
Муфта полиэтиленовая:						
6326	502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.	306,29	300,00	2,18
6327	502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.	326,76	320,00	2,16
6328	502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.	367,63	360,00	2,27
6329	502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.	1021,03	1000,00	2,10
6330	502-0688	разветвительная защитная 2МПП-13/20	шт.	102,04	100,00	1,18
6331	502-0689	разветвительная защитная 2МПП-20/27	шт.	112,28	110,00	1,16
6332	502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	367,76	360,00	2,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6333	502-0691	МГНМс-19/29	шт.	306,01	300,00	1,42
6334	502-0692	МГНМс-27/40	шт.	408,03	400,00	1,51
6335	502-0693	МГНМс-40/66	шт.	816,08	800,00	1,80
6336	502-0694	МГНМс-60/77	шт.	1122,10	1100,00	1,92
6337	502-0695	МПС-7/13	шт.	71,41	70,00	1,02
6338	502-0696	МПС-13/20	шт.	71,43	70,00	1,02
6339	502-0697	МПС-20/27	шт.	81,64	80,00	1,08
6340	502-0698	МПС-32/40	шт.	163,36	160,00	1,16
6341	502-0699	6СП-37/41	шт.	296,16	290,00	1,96
6342	502-0700	7СП-43/48	шт.	326,83	320,00	2,02
6343	502-0701	8СП-49/55	шт.	337,16	330,00	2,08
6344	502-0702	9СП-60/66	шт.	378,07	370,00	2,12
6345	502-0703	10СП-69/74	шт.	521,03	510,00	2,14
6346	502-0704	11 СП-77/82	шт.	1021,03	1000,00	2,10
6347	502-0705	тупиловая МТ-36	шт.	122,43	120,00	5,15
6348	502-0706	тупиловая МТ-45	шт.	306,03	300,00	4,05
6349	502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.	388,14	380,00	1,89
Муфта свинцовая:						
6350	502-0708	изолирующая МС-50	шт.	990,23	970,00	3,67
6351	502-0709	изолирующая МС-40	шт.	531,01	520,00	3,28
6352	502-0710	разветвительная МС-50	шт.	1000,43	980,00	3,71
6353	502-0711	разветвительная МС-40	шт.	525,91	515,00	3,25
6354	502-0712	разветвительная МС-60	шт.	1347,64	1320,00	3,28
6355	502-0713	прямая МС-50	шт.	959,63	940,00	3,55
6356	502-0714	прямая МС-40	шт.	520,81	510,00	3,21
6357	502-0715	МС-114х4П	шт.	2347,80	2300,00	2,72
6358	502-0716	МС-4П	шт.	326,58	320,00	2,33
6359	502-0717	МС-4С	шт.	326,58	320,00	2,33
6360	502-0718	МС-7С	шт.	326,62	320,00	2,33
6361	502-0719	МС-7П	шт.	326,62	320,00	2,33
6362	502-0720	МС-14П	шт.	326,67	320,00	2,33
6363	502-0721	МС-19П	шт.	530,69	520,00	2,18
6364	502-0722	МС-27П	шт.	530,78	520,00	2,18
6365	502-0723	МС-37П	шт.	530,96	520,00	2,19
6366	502-0724	МС-52П	шт.	949,50	930,00	2,14
6367	502-0725	МС-61П	шт.	970,24	950,00	2,09
6368	502-0726	МС-80П	шт.	2041,46	2000,00	2,36
6369	502-0727	МСК-4П	шт.	306,18	300,00	2,18
6370	502-0728	МСК-4С	шт.	306,18	300,00	2,18
6371	502-0729	7СП43/48	шт.	357,02	350,00	2,20
6372	502-0730	8СП49/45	шт.	357,02	350,00	2,20
6373	502-0731	П-10	шт.	61,33	60,00	2,47
6374	502-0732	П-20	шт.	71,55	70,00	2,21
6375	502-0734	П-30	шт.	76,66	75,00	2,37
6376	502-0735	П-50	шт.	112,37	110,00	2,31
6377	502-0736	П-100	шт.	173,58	170,00	2,30
6378	502-0737	П-150	шт.	193,99	190,00	2,25
6379	502-0738	П-200	шт.	224,60	220,00	2,31
6380	502-0739	П-300	шт.	255,21	250,00	2,17
6381	502-0740	П-400	шт.	306,22	300,00	2,18
6382	502-0741	П-500	шт.	510,04	500,00	2,10
6383	502-0742	П-600	шт.	918,67	900,00	2,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6384	502-0743	П-700	шт.	1020,90	1000,00	2,20
6385	502-0744	П-800	шт.	1225,12	1200,00	2,52
6386	502-0745	П-900	шт.	1633,35	1600,00	2,16
6387	502-0746	П-1000	шт.	1735,57	1700,00	2,20
6388	502-0747	П-1200	шт.	1939,80	1900,00	2,25
6389	502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	2195,36	2150,00	1,81
6390	502-0787	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	2757,82	2700,00	1,79
Раздел 5.03 Линейно-кабельные изделия связи						
Группа: Боксы кабельные						
Боксы:						
6391	503-0428	БМ1-2	шт.	3062,38	3000,00	2,47
6392	503-0429	БМ2-2	шт.	3776,91	3700,00	2,80
6393	503-0430	БМ 2-3	шт.	5817,44	5700,00	3,26
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:						
6394	503-0434	БКТ-502	шт.	785,91	770,00	4,41
6395	503-0435	БКТ-1002	шт.	1429,22	1400,00	4,81
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:						
6396	503-0436	БММ-2-3 с плинтот ПЭ-6	шт.	5203,70	5100,00	4,59
6397	503-0442	БММ-2-3 с плинтот ПН-10	шт.	5203,86	5100,00	4,46
Группа: Коробки						
6398	503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	204,08	200,00	4,20
6399	503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	3061,25	3000,00	3,91
6400	503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	шт.	15,32	15,00	4,73
6401	503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	шт.	15,32	15,00	4,73
Коробка универсальная марки:						
6402	503-0451	УК-Р-0,5-30	шт.	30,62	30,00	4,05
6403	503-0452	УК-Р-0,5-15	шт.	30,62	30,00	4,05
6404	503-0453	УК-П	шт.	25,52	25,00	3,38
Коробка телефонная распределительная марки:						
6405	503-0454	КРТУ-10	шт.	204,15	200,00	3,78
6406	503-0455	КРТ-10	шт.	204,18	200,00	4,73
6407	503-0456	КР75/200	шт.	3060,07	3000,00	3,91
6408	503-0457	КР200/2	шт.	3570,24	3500,00	2,93
6409	503-0458	КР200/4	шт.	3672,34	3600,00	2,72
6410	503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	255,13	250,00	2,15
Разветвительная коробка:						
6411	503-0460	УК-2	шт.	8,69	8,50	2,68
6412	503-0526	У-192	шт.	13,89	13,60	2,57
6413	503-0527	У-194	шт.	8,47	8,30	2,62
6414	503-0528	У-195	шт.	11,54	11,30	2,51
6415	503-0545	У-196	шт.	5,11	5,00	1,58
6416	503-0532	У-409	шт.	72,77	71,20	2,07
6417	503-0461	У994	шт.	81,73	80,00	3,78
6418	503-0535	У-995	шт.	120,69	118,00	2,38
6419	503-0536	У-996	шт.	158,58	155,00	2,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6420	503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.	15609,97	15300,00	3,96
6421	503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.	15201,97	14900,00	4,08
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:						
6422	503-0550	73701-22 250 А	компл.	9305,83	9100,00	3,39
6423	503-0552	73702-22 250 А	компл.	9305,83	9100,00	3,37
6424	503-0558	73505-22 400 А	компл.	11753,83	11500,00	3,24
6425	503-0562	73707-22 400 А	компл.	11753,83	11500,00	3,60
6426	503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.	8170,59	8000,00	1,72
6427	503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	510,13	500,00	5,90
Группа: Розетки						
6428	503-0464	Подрозетники деревянные	100 шт.	633,19	620,00	2,55
6429	503-0465	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	шт.	6,33	6,20	2,55
6430	503-0495	Подрозетник под РПВ-1	шт.	5,11	5,00	4,73
6431	503-0466	Радиорозетка РПВ-2	шт.	36,74	36,00	2,72
6432	503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	613,32	600,00	2,47
6433	503-0468	Розетка открытой проводки	шт.	37,75	37,00	5,83
6434	503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	шт.	53,06	52,00	7,02
6435	503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	шт.	64,29	63,00	2,65
6436	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	53,06	52,00	5,46
6437	503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	1449,09	1420,00	3,63
6438	503-0473	Розетка скрытой проводки	шт.	37,75	37,00	3,88
6439	503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	шт.	53,06	52,00	5,17
6440	503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	шт.	48,99	48,00	4,54
6441	503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая	шт.	36,73	36,00	5,67
6442	503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4,	шт.	37,75	37,00	4,99
6443	503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.	18,38	18,00	4,25
6444	503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	шт.	10,22	10,00	4,73
6445	503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	шт.	40,84	40,00	4,20
6446	503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	шт.	12,27	12,00	3,79
6447	503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	шт.	16,34	16,00	3,78
6448	503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	шт.	20,42	20,00	2,70
6449	503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	42,85	42,00	5,67
6450	503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.	61,22	60,00	2,83
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)						
Устройство защитного отключения:						
6451	503-0483	УЗО-Д	шт.	714,26	700,00	1,56
6452	503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	357,21	350,00	2,76
6453	503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	428,61	420,00	4,18
6454	503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.	428,61	420,00	4,18
6455	503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.	530,61	520,00	4,68
6456	503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.	530,61	520,00	4,68
6457	503-0503	УЗО 4п 100А 300 МА эл.	шт.	734,61	720,00	9,07
6458	503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.	1020,21	1000,00	3,00
6459	503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.	612,21	600,00	2,98
6460	503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.	520,41	510,00	3,57
6461	503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.	428,61	420,00	6,61
6462	503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	520,41	510,00	3,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6463	503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.	408,21	400,00	5,81
6464	503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.	428,61	420,00	5,29
6465	503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	571,41	560,00	5,29
6466	503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	428,61	420,00	6,11
6467	503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	479,61	470,00	4,67
6468	503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	469,41	460,00	6,00
6469	503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	714,21	700,00	4,90
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:						
6470	503-0516	5110-1874	шт.	3880,50	3800,00	4,58
6471	503-0517	5110-2874	шт.	3984,62	3900,00	4,70
6472	503-0518	5110-3874	шт.	6128,74	6000,00	4,63
6473	503-0519	5110-4874	шт.	14018,21	13700,00	4,25
6474	503-0520	5111-1874	шт.	4288,50	4200,00	4,59
6475	503-0521	5111-2874	шт.	4290,62	4200,00	4,59
6476	503-0522	5111-3874	шт.	6332,74	6200,00	4,60
6477	503-0523	5111-4874	шт.	14834,21	14500,00	4,36
Устройство защитное абонентское марки:						
6478	503-0484	АЗУ-4	шт.	204,06	200,00	1,51
6479	503-0485	АЗУ-5	шт.	193,86	190,00	1,63
6480	503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	306,03	300,00	2,18
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:						
6481	503-0486	УКС-10	шт.	1531,29	1500,00	5,06
6482	503-0487	УКС-20	шт.	2449,99	2400,00	3,66
Устройство оконечное кабельное переходное марки:						
6483	503-0488	УКП-10	шт.	5714,40	5600,00	2,78
6484	503-0489	УКП-20	шт.	8775,36	8600,00	2,71
6485	503-0490	УКП-10.2	шт.	4693,76	4600,00	2,72
6486	503-0491	УКП-20.2	шт.	7244,40	7100,00	2,74
6487	503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	7652,65	7500,00	2,53
Раздел 5.04 Электроконструкции						
Группа: Ящики						
Ящики пусковые:						
6488	504-0278	ЯПМ-25А	шт.	228,11	220,00	1,51
6489	504-0279	ЯПМ-60А	шт.	483,45	470,00	1,38
6490	504-0280	ЯПМ-100А	шт.	943,17	920,00	1,31
6491	504-0281	ЯПМ-250А	шт.	1536,62	1500,00	1,39
6492	504-0282	ЯПМ-400А	шт.	2558,74	2500,00	1,50
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:						
6493	504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1224,83	1200,00	3,24
6494	504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	1531,12	1500,00	3,22
6495	504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	1940,37	1900,00	3,27
6496	504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	2655,23	2600,00	3,23
Ящики с понижающим трансформатором автоматическим выключателем:						
6497	504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.	981,85	960,00	1,04
6498	504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.	971,65	950,00	1,16
6499	504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.	992,58	970,00	1,03
6500	504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.	972,18	950,00	1,16
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:						
6501	504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	1227,69	1200,00	2,42
6502	504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2249,22	2200,00	2,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6503	504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2709,41	2650,00	2,18
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:						
6504	504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2453,22	2400,00	1,62
6505	504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2862,41	2800,00	1,15
Ящики управления, тип:						
6506	504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.	2554,05	2500,00	1,18
6507	504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.	3881,30	3800,00	1,28
6508	504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.	4697,30	4600,00	1,40
6509	504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.	6125,30	6000,00	0,86
Группа: Станции						
6510	504-0300	Станция катодная сетевая	шт.	107134,42	105000,00	1,91
Раздел 5.06 Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы						
Подраздел: Ленты						
Группа: Ленты алюминиевые						
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:						
6511	506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	158,32	155,00	1,93
6512	506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	158,32	155,00	1,84
Группа: Ленты латунные общего назначения						
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:						
6513	506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	428624,93	420000,00	4,46
Подраздел: Проволока						
Группа: Проволока латунная						
6514	506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	357224,93	350000,00	8,27
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:						
6515	506-0641	0,50 мм	т	375584,93	368000,00	3,86
Группа: Проволока из цветных металлов						
6516	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	255224,93	250000,00	9,45
6517	506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	255224,93	250000,00	5,25
6518	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	479624,93	470000,00	12,30
6519	506-1884	Проволока свинцовая	кг	168,52	165,00	6,24
6520	506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	163424,93	160000,00	6,05
Подраздел: Листы и плиты						
Группа: Листы и плиты алюминиевые						
6521	506-1342	Алюминий листовой	т	183824,93	180000,00	2,84
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:						
6522	506-0878	1 мм	кг	204,22	200,00	2,70
6523	506-0879	0,5 мм	кг	224,62	220,00	2,93
6524	506-0880	0,8 мм	кг	214,42	210,00	2,65
Группа: Листы медные горячекатаные						
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной:						
6525	506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	357224,93	350000,00	4,13
6526	506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	357224,93	350000,00	2,54
Группа: Листы медные прессованные						
6527	506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	357,22	350,00	2,65
Группа: Листы латунные						
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер:						
6528	506-1003	600х1500, 600х2000 мм	т	265424,93	260000,00	4,10
6529	506-1005	1000х2000 мм	т	265424,93	260000,00	3,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Листы свинцовые						
Листы свинцовые нормальной точности марки:						
6530	506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	т	143024,93	140000,00	3,58
Подраздел: Прутки из цветных металлов						
Группа: Прутки из алюминиевых сплавов						
Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:						
6531	506-1135	5 мм	т	239924,93	235000,00	2,20
6532	506-1143	135-200 мм	т	239924,93	235000,00	3,17
Группа: Прутки латунные						
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:						
6533	506-1176	20 мм	т	219524,93	215000,00	1,77
Группа: Прутки и прутки медные						
6534	506-1177	Прутики медные	кг	377,62	370,00	3,89
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром:						
6535	506-1180	20 мм	т	357224,93	350000,00	3,68
Подраздел: Металлы цветные						
Группа: Олово						
Олово марки:						
6536	506-1195	01ПЧ	т	908024,93	890000,00	5,68
6537	506-1196	01ПЧ	кг	908,02	890,00	5,68
Группа: Свинец						
Свинец марки:						
6538	506-1203	Свинец марки: С0	т	102224,93	100000,00	4,91
Подраздел: Сплавы цветных металлов						
Группа: Сплавы						
6539	506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	102224,93	100000,00	1,46
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:						
6540	506-1329	АК5М2	т	102224,93	100000,00	1,31
Группа: Припои оловянно-свинцовые						
Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:						
6541	506-1356	ПОС61	т	714224,93	700000,00	5,51
Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:						
6542	506-1360	ПОС61	кг	714,22	700,00	6,01
6543	506-1361	ПОС40	кг	510,22	500,00	5,91
6544	506-1362	ПОС30	кг	418,42	410,00	5,53
Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:						
6545	506-1365	ПОССу61-0,5	кг	714,22	700,00	5,51
6546	506-1367	ПОССу40-0,5	т	510224,93	500000,00	5,94
Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:						
6547	506-1373	ПОССу40-2	кг	489,82	480,00	6,48
6548	506-1375	ПОССу30-2	т	423524,93	415000,00	6,54
6549	506-1376	ПОССу30-2	кг	423,52	415,00	6,54
Группа: Прочие припои						
Припои марки:						
6550	506-1382	ПОСК 50-18	кг	510,22	500,00	8,59
6551	506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг	357,22	350,00	6,01
6552	506-1385	ЦОП-40	кг	826,42	810,00	7,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов						
Подраздел: Трубы из цветных металлов						
Группа: Трубы медные						
Трубы медные:						
6553	507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	94,89	93,00	3,82
6554	507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	120,40	118,00	3,81
6555	507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	147,96	145,00	3,89
6556	507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	168,37	165,00	3,80
6557	507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	219,39	215,00	4,04
6558	507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	260,21	255,00	3,92
6559	507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	331,63	325,00	3,94
6560	507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	219,39	215,00	4,35
6561	507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	260,21	255,00	4,12
6562	507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	316,33	310,00	4,13
6563	507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	418,36	410,00	4,33
6564	507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	94,89	93,00	3,82
6565	507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	115,30	113,00	3,71
6566	507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	147,96	145,00	3,91
6567	507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	178,57	175,00	4,13
6568	507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	209,19	205,00	3,91
6569	507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	270,41	265,00	4,16
6570	507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	316,33	310,00	3,88
6571	507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	438,78	430,00	4,16
6572	507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	836,72	820,00	4,30
6573	507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1050,98	1030,00	4,48
6574	507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	1581,66	1550,00	4,96
6575	507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2101,99	2060,00	4,14
Группа: Трубы свинцовые						
6576	507-0380	Трубы свинцовые	м	919,37	900,00	1,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6577	507-0381	Трубы свинцовые	кг	148,12	145,00	1,76
6578	507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	11,23	11,00	2,97
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие						
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные						
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:						
6579	507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2244,98	2200,00	2,31
6580	507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2449,04	2400,00	2,41
6581	507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2755,31	2700,00	2,55
6582	507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3061,59	3000,00	2,41
6583	507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2857,46	2800,00	2,27
6584	507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3061,51	3000,00	2,36
6585	507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3265,78	3200,00	2,16
6586	507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3776,16	3700,00	2,37
6587	507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3061,82	3000,00	1,92
6588	507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3265,96	3200,00	1,93
6589	507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3572,54	3500,00	1,95
6590	507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4287,13	4200,00	1,93
6591	507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	5613,67	5500,00	2,17
6592	507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	4388,37	4300,00	2,11
6593	507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5103,33	5000,00	2,16
6594	507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	6123,96	6000,00	2,18
6595	507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7144,84	7000,00	2,13
6596	507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6124,21	6000,00	1,99
6597	507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	7451,20	7300,00	2,09
6598	507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	8778,16	8600,00	2,10
6599	507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6226,77	6100,00	1,77
6600	507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8165,89	8000,00	2,04
6601	507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9187,04	9000,00	1,94
6602	507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	12249,09	12000,00	2,01
6603	507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	10206,10	10000,00	2,10
6604	507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	11227,56	11000,00	2,13
6605	507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12759,00	12500,00	2,12
6606	507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	16331,83	16000,00	2,09
6607	507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	15312,15	15000,00	1,81
6608	507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	20414,08	20000,00	2,08
6609	507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	22455,97	22000,00	2,02
6610	507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	25519,68	25000,00	1,85
6611	507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	17354,31	17000,00	1,83
6612	507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	23476,60	23000,00	2,12
6613	507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	27558,85	27000,00	2,22
6614	507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	32663,39	32000,00	2,10
6615	507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	38787,67	38000,00	2,18
6616	507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	28583,17	28000,00	2,65
6617	507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	34708,57	34000,00	2,62
6618	507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	40833,96	40000,00	2,61
6619	507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	40827,96	40000,00	1,84
6620	507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	45934,82	45000,00	1,67
6621	507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	51041,27	50000,00	1,58
6622	507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	61254,21	60000,00	1,51
6623	507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	66342,94	65000,00	2,05
6624	507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	74511,26	73000,00	1,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6625	507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	102051,71	100000,00	2,03
6626	507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м	122475,37	120000,00	2,22
6627	507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	81659,36	80000,00	1,89
6628	507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	102070,90	100000,00	2,01
6629	507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	122493,64	120000,00	1,86
6630	507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	163315,93	160000,00	2,02
6631	507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	193937,79	190000,00	2,00
6632	507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м	153103,29	150000,00	2,15
6633	507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	173518,94	170000,00	2,14
6634	507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	193945,89	190000,00	1,97
6635	507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	234773,74	230000,00	1,96
6636	507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	306228,10	300000,00	1,96
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные						
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:						
6637	507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	34810,57	34100,00	3,22
6638	507-4229	Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	2145,149026	2100,00	2,95
Подраздел: Трубы из пластических масс						
Группа: Трубы напорные из полиэтилена						
6639	507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	76,67	75,00	2,18
6640	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	204,54	200,00	6,31
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:						
6641	507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	31,69	31,00	1,81
6642	507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	49,07	48,00	1,78
6643	507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	52,14	51,00	1,76
6644	507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	83,83	82,00	1,77
6645	507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	117,57	115,00	1,76
6646	507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	168,68	165,00	1,76
6647	507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	255,57	250,00	1,80
6648	507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	316,93	310,00	1,72
6649	507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	398,72	390,00	1,73
6650	507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	531,59	520,00	1,77
6651	507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	838,26	820,00	1,79
6652	507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1257,51	1230,00	1,72
6653	507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1993,61	1950,00	1,72
6654	507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	6087,43	5950,00	1,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:						
6655	507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	357,69	350,00	2,00
6656	507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	83,82	82,00	1,78
6657	507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	531,55	520,00	1,77
Труба:						
6658	507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153,24	150,00	3,34
6659	507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,32	200,00	2,91
6660	507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	306,45	300,00	3,15
6661	507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	459,71	450,00	3,41
6662	507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	613,11	600,00	3,66
6663	507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	970,72	950,00	3,75
6664	507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1430,73	1400,00	2,94
6665	507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	3884,31	3800,00	2,71
6666	507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	8075,63	7900,00	2,67
6667	507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	11859,53	11600,00	2,34
6668	507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	17373,89	17000,00	2,92
6669	507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	35766,19	35000,00	3,07
6670	507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	61306,69	60000,00	2,90
6671	507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	75614,49	74000,00	3,33
6672	507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153174,74	150000,00	2,84
6673	507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	126,79	124,00	4,27
6674	507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	178,95	175,00	4,17
6675	507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	55207,87	54000,00	4,68
6676	507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	85879,62	84000,00	4,68
6677	507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	122685,93	120000,00	4,64
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:						
6678	507-0588	25 мм	10 м	194,55	190,00	2,77
6679	507-0589	32 мм	10 м	266,20	260,00	2,90
6680	507-0590	40 мм	10 м	368,65	360,00	2,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6681	507-0591	50 мм	10 м	507,05	495,00	2,41
6682	507-0592	63 мм	10 м	758,20	740,00	2,51
6683	507-0593	75 мм	10 м	984,05	960,00	2,89
6684	507-0594	90 мм	10 м	1434,90	1400,00	2,96
6685	507-0595	110 мм	10 м	2050,20	2000,00	2,83
6686	507-0596	125 мм	10 м	2797,85	2730,00	2,73
6687	507-0597	140 мм	10 м	3229,50	3150,00	2,30
6688	507-0598	160 мм	10 м	4101,65	4000,00	2,71
6689	507-0599	180 мм	10 м	5229,25	5100,00	2,50
6690	507-0600	200 мм	10 м	6459,84	6300,00	2,43
6691	507-0604	225 мм	10 м	8151,74	7950,00	2,52
6692	507-0605	250 мм	10 м	10048,49	9800,00	2,46
6693	507-0606	280 мм	10 м	13325,99	13000,00	2,61
6694	507-0607	315 мм	10 м	16811,49	16400,00	2,67
6695	507-0608	355 мм	10 м	20505,48	20000,00	2,57
6696	507-0609	400 мм	10 м	26654,48	26000,00	2,71
6697	507-0610	450 мм	10 м	33829,47	33000,00	2,76
6698	507-0611	500 мм	10 м	43048,96	42000,00	2,93
6699	507-0612	560 мм	10 м	53301,95	52000,00	2,86
6700	507-0613	630 мм	10 м	65611,44	64000,00	2,82
6701	507-0614	710 мм	10 м	83039,93	81000,00	2,90
6702	507-0615	800 мм	10 м	91314,91	89000,00	2,93
6703	507-0616	900 мм	10 м	97574,88	95000,00	2,87
6704	507-0617	1000 мм	10 м	109974,85	107000,00	2,98
6705	507-0618	1500 мм	10 м	160994,67	156000,00	2,91
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:						
6706	507-0622	20 мм	10 м	145,44	142,00	2,52
6707	507-0623	25 мм	10 м	215,05	210,00	3,19
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые						
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:						
6708	507-4329	50 мм	м	56,32	55,00	5,09
6709	507-4330	110 мм	м	161,04	157,00	3,45
Группа: Прочие трубки						
6710	507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	106,58	104,00	2,74
6711	507-0698	Трубка линоксиновая	кг	117,80	115,00	2,54
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ:						
6712	507-4176	внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм	м	13,27	13,00	3,78
6713	507-4177	внутренний диаметр 8 мм	м	15,31	15,00	3,33
6714	507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	116,78	114,00	2,57
6715	507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластика ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.	459,22	448,00	2,58
6716	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	114,74	112,00	2,41
6717	507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15,45	15,00	2,86
Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром:						
6718	507-3484	16 мм	м	7,20	7,00	2,97
6719	507-3485	20 мм	м	9,28	9,00	3,12
6720	507-3486	32 мм	м	21,67	21,00	5,02
6721	507-3487	40 мм	м	26,89	26,00	4,74
6722	507-3488	50 мм	м	33,14	32,00	4,09
6723	507-3489	63 мм	м	38,39	37,00	3,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6724	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	111,68	109,00	2,72
6725	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диам. 6-10 мм	кг	111,68	109,00	2,72
6726	507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	111,68	109,00	3,45
6727	507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10 м	86,05	84,00	2,66
6728	507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	35,72	35,00	2,45
6729	507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	68,42	67,00	2,88
6730	507-0710	Трубки эбонитовые	м	21,44	21,00	5,67
Подраздел: Фасонные части						
Группа: Переходы						
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:						
6731	507-0759	SDR 11 32x3,0/CT32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	306,18	300,00	1,26
6732	507-0760	SDR 11 63x5,8/CT57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	510,36	500,00	1,26
6733	507-0761	SDR 11 110x10,0/CT108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	918,62	900,00	1,13
6734	507-0762	SDR 11 160x14,6/CT159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2142,90	2100,00	1,59
6735	507-0763	SDR 11 225x20,5/CT219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	3673,26	3600,00	1,33
6736	507-0764	SDR 11 315x28,6/CT273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	6121,77	6000,00	1,67
6737	507-0765	SDR 11 400x36,3/CT351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	9182,25	9000,00	1,57
6738	507-0766	SDR 11 500x45,4/CT426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	13874,81	13600,00	1,80
6739	507-0767	SDR 11 630x57,2/CT530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	25605,54	25100,00	1,80
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:						
6740	507-0768	20x16 мм	10 шт.	79,65	78,00	11,35
6741	507-0769	25x20 мм	10 шт.	121,58	119,00	11,85
6742	507-0770	32x25 мм	10 шт.	163,23	160,00	12,09
6743	507-0771	40x32 мм	10 шт.	177,53	174,00	12,18
6744	507-0772	50x32 мм	10 шт.	316,28	310,00	11,71
6745	507-0773	63x50 мм	10 шт.	540,76	530,00	11,13
6746	507-0774	75x63 мм	10 шт.	714,18	700,00	10,17
6747	507-0775	90x75 мм	10 шт.	1061,07	1040,00	12,28
6748	507-0776	110x90 мм	10 шт.	1530,45	1500,00	10,90
6749	507-0777	140x110 мм	10 шт.	2336,52	2290,00	11,39
Переход:						
6750	507-0778	«полиэтилен-сталь 63x57»	шт.	510,31	500,00	1,58
6751	507-0779	«полиэтилен-сталь 110x108»	шт.	1020,54	1000,00	1,89
6752	507-0780	«полиэтилен-сталь 160x159»	шт.	1938,78	1900,00	2,48
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:						
6753	507-0781	63x32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,69	80,00	1,89
6754	507-0782	110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	214,36	210,00	1,98
6755	507-0783	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,04	440,00	1,85
6756	507-0784	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1071,33	1050,00	1,98
6757	507-0785	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1285,60	1260,00	2,16
6758	507-0786	225x180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1377,40	1350,00	2,22
Переходы диаметром условного прохода:						
6759	507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	51,11	50,00	1,82
6760	507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	63,46	62,00	1,37
6761	507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	158,44	155,00	1,93
6762	507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	192,21	188,00	1,15
6763	507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	408,72	400,00	1,08
Группа: Отводы						
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:						
6764	507-0799	110 мм	шт.	1591,45	1560,00	2,11
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:						
6765	507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4947,34	4850,00	3,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6766	507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	8129,84	7970,00	2,84
6767	507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	13974,55	13700,00	2,81
6768	507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	24480,69	24000,00	2,64
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
6769	507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4080,31	4000,00	3,43
6770	507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	7140,39	7000,00	3,31
6771	507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11220,49	11000,00	3,06
6772	507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17340,62	17000,00	2,63
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:						
6773	507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	79,61	78,00	2,95
6774	507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,26	160,00	1,89
6775	507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	428,56	420,00	2,09
6776	507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	999,84	980,00	2,06
6777	507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2244,33	2200,00	2,16
Группа: Седелки						
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:						
6778	507-0870	110 мм	компл.	359,14	350,00	3,91
6779	507-0871	160 мм	компл.	461,81	450,00	4,28
6780	507-0872	225 мм	компл.	513,49	500,00	2,72
Группа: Тройники						
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:						
6781	507-0873	20 мм	10 шт.	168,33	165,00	12,47
6782	507-0874	25 мм	10 шт.	255,06	250,00	12,43
6783	507-0875	32 мм	10 шт.	387,71	380,00	10,88
6784	507-0876	40 мм	10 шт.	484,71	475,00	7,48
6785	507-0877	50 мм	10 шт.	938,75	920,00	9,66
6786	507-0878	63 мм	10 шт.	1112,44	1090,00	7,63
6787	507-0879	75 мм	10 шт.	1428,73	1400,00	6,61
6788	507-0880	90 мм	10 шт.	2449,24	2400,00	5,97
6789	507-0881	110 мм	10 шт.	4439,23	4350,00	6,32
6790	507-0882	140 мм	10 шт.	5612,92	5500,00	6,50
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11:						
6791	507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	159,25	156,00	1,84
6792	507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,03	440,00	1,85
6793	507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1387,53	1360,00	2,18
6794	507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2540,23	2490,00	1,84
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:						
6795	507-0887	110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	479,53	470,00	2,22
6796	507-0888	160x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1071,28	1050,00	2,05
6797	507-0889	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1214,13	1190,00	2,20
6798	507-0890	225x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2234,23	2190,00	2,02
6799	507-0891	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2438,27	2390,00	2,15
6800	507-0892	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2652,52	2600,00	2,23
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
6801	507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5355,15	5250,00	2,02
6802	507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11526,59	11300,00	2,28
6803	507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17340,74	17000,00	2,41
Группа: Угольники						
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:						
6804	507-0914	20 мм	10 шт.	234,63	230,00	8,36
6805	507-0916	25 мм	10 шт.	295,85	290,00	9,78
6806	507-0917	32 мм	10 шт.	326,49	320,00	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
6807	507-0918	40 мм	10 шт.	418,36	410,00	8,24
6808	507-0919	50 мм	10 шт.	673,49	660,00	6,93
6809	507-0920	63 мм	10 шт.	1010,32	990,00	5,85
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
6810	507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	74,66	73,00	2,77
6811	507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	137,81	135,00	2,13
6812	507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	423,69	415,00	2,06
6813	507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	898,16	880,00	2,08
6814	507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2142,79	2100,00	2,13
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
6815	507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	438,99	430,00	2,26
6816	507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	836,96	820,00	2,09
6817	507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1989,79	1950,00	2,42
Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной						
Группа: Фланцы стальные						
Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром:						
6818	507-0935	250 мм	компл.	2705,27	2650,00	2,09
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)						
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением:						
6819	507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	54,13	53,00	2,51
6820	507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	102,23	100,00	4,21
6821	507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	163,50	160,00	6,31
6822	507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	265,75	260,00	7,03
6823	507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,64	300,00	7,10
6824	507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	531,39	520,00	8,95
6825	507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	847,92	830,00	8,72
6826	507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	980,93	960,00	8,65
6827	507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1226,32	1200,00	7,83
6828	507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	1900,62	1860,00	7,49
6829	507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	2352,23	2300,00	7,26
6830	507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	2609,86	2550,00	6,04
6831	507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	92,00	90,00	4,60
6832	507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	117,61	115,00	4,84
6833	507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	143,18	140,00	5,53
6834	507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	168,76	165,00	5,21
6835	507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	214,83	210,00	5,52
6836	507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	276,12	270,00	6,39
6837	507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,89	300,00	6,31
6838	507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	511,21	500,00	7,89
6839	507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	644,09	630,00	7,95
6840	507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	868,81	850,00	7,66
6841	507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	1124,38	1100,00	7,44
6842	507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1481,90	1450,00	9,15
6843	507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	2247,55	2200,00	10,95
6844	507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	2860,86	2800,00	10,19
6845	507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	3372,23	3300,00	9,32
6846	507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	3884,86	3800,00	7,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССИ и I
6847	507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	5112,80	5000,00	6,76
6848	507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	5626,91	5500,00	5,63
6849	507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	6139,59	6000,00	5,41
6850	507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	6859,01	6700,00	5,29
6851	507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	8189,47	8000,00	5,83
6852	507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	51,12	50,00	2,96
6853	507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	71,54	70,00	3,90
6854	507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	86,89	85,00	4,23
6855	507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	102,26	100,00	4,73
6856	507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	138,06	135,00	5,56
6857	507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	163,64	160,00	6,06
6858	507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	194,38	190,00	6,44
6859	507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	255,77	250,00	6,77
6860	507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	286,43	280,00	6,63
6861	507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	358,06	350,00	7,05
6862	507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	562,44	550,00	8,68
6863	507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	715,76	700,00	8,28
6864	507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1022,27	1000,00	9,01
6865	507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1738,00	1700,00	8,94
6866	507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	368,11	360,00	6,20
6867	507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	429,73	420,00	5,68
6868	507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	681,58	650,00	7,01
6869	507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	869,27	850,00	7,67
6870	507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1379,99	1350,00	7,99
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное						
6871	507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	153,38	150,00	12,46
6872	507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	715,49	700,00	8,83
6873	507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	868,81	850,00	7,66
6874	507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1124,40	1100,00	7,44
6875	507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	1532,90	1500,00	9,46
6876	507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	2860,85	2800,00	10,19
6877	507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	3678,23	3600,00	10,17
6878	507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	5312,86	5200,00	10,36
6879	507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	6846,80	6700,00	9,06
6880	507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	8482,91	8300,00	8,49
6881	507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	9505,59	9300,00	8,38
6882	507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1124,27	1100,00	4,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов						
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20						
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода:						
6883	507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	51,11	50,00	1,89
6884	507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	60,36	59,00	2,07
6885	507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	93,05	91,00	2,53
6886	507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	129,86	127,00	2,86
6887	507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	216,81	212,00	3,24
6888	507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	388,47	380,00	3,71
6889	507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	634,01	620,00	3,91
6890	507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	1247,25	1220,00	5,25
6891	507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1360,02	1330,00	5,60
6892	507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	1574,79	1540,00	6,34
6893	507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	2709,06	2650,00	7,38
6894	507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	2812,07	2750,00	7,44
6895	507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	3231,34	3160,00	7,30
6896	507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	3762,43	3680,00	6,64
6897	507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4069,67	3980,00	6,85
6898	507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	6339,42	6200,00	7,34
6899	507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	8899,15	8700,00	7,49
6900	507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	9921,76	9700,00	7,66
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²)						
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкции						
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода:						
6901	507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	79789,43	78000,00	3,97
6902	507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	63469,43	62000,00	4,27
6903	507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	60409,43	59000,00	4,25
6904	507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	58369,43	57000,00	4,47
6905	507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	55309,43	54000,00	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6906	507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	т	53269,43	52000,00	4,93
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода:						
6907	507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	50209,43	49000,00	4,43
6908	507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56329,43	55000,00	4,28
6909	507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56329,43	55000,00	4,54
Подраздел: Детали трубопроводов						
Группа: Манжеты						
6910	507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.	143,15	140,00	4,42
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки						
Заглушки полиэтиленовые:						
6911	507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	275,90	270,00	12,16
6912	507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	441,35	430,00	11,35
6913	507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	637,40	620,00	10,73
6914	507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	499,92	490,00	11,57
6915	507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1142,90	1120,00	12,45
6916	507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2020,15	1980,00	12,47
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:						
6917	507-2620	40 мм	10 шт.	265,28	260,00	9,10
6918	507-2622	63 мм	10 шт.	642,83	630,00	9,60
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:						
6919	507-2885	CXL-20/C	шт.	316,26	310,00	3,45
6920	507-2886	CXL-25/C	шт.	377,54	370,00	3,41
6921	507-2887	CXL-28/C	шт.	530,62	520,00	3,51
6922	507-2888	CXL-32/C	шт.	765,30	750,00	3,37
6923	507-2889	CXL-36/C	шт.	918,38	900,00	3,21
6924	507-2890	CXL-40/C	шт.	1020,47	1000,00	2,98
6925	507-2945	CXL-28/B	шт.	408,22	400,00	3,02
6926	507-2891	CXL-32/B	шт.	561,30	550,00	3,35
6927	507-2892	CXL-36/B	шт.	750,08	735,00	3,66
6928	507-2893	CXL-40/B	шт.	816,49	800,00	3,32
Муфты полиэтиленовые:						
6929	507-2623	МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	144,30	140,00	3,34
6930	507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	204,05	200,00	2,91
6931	507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	459,12	450,00	3,40
6932	507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	918,50	900,00	3,09
6933	507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1224,75	1200,00	3,06
6934	507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	2072,10	2030,00	3,49
6935	507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	132,65	130,00	2,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
6936	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	25,55	25,00	4,73
6937	507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	205,04	200,00	4,22
6938	507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	123,30	120,00	3,81
Группа: Опоры стальных трубопроводов						
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры:						
6939	507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	715,35	700,00	7,36
6940	507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	1022,02	1000,00	8,23
6941	507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1329,07	1300,00	7,69
6942	507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1636,13	1600,00	7,97
6943	507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	2761,07	2700,00	9,13
6944	507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	3067,62	3000,00	9,47
6945	507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	3578,21	3500,00	10,52
Группа: Прочие детали и материалы						
6946	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	633,15	620,00	68,97
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:						
6947	507-2834	0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	77,74	75,00	2,88
6948	507-2835	0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	175,51	170,00	2,71
6949	507-2836	0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	216,83	210,00	3,04
6950	507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром	компл.	265,52	260,00	2,89
6951	507-2838	Хомуты для крепления труб	100 шт.	1663,05	1630,00	10,62
6952	507-2610	Лента сигнальная	м	3,16	3,10	2,93
6953	507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	м	3,06	3,00	3,78
6954	507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	м	6,13	6,00	2,84
6955	507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	м	1,02	1,00	3,78
6956	507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	м	1,03	1,00	3,82
6957	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	м	4,70	4,60	4,36
6958	507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	м	4,70	4,60	4,36
6959	507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	м	4,70	4,60	4,36
6960	507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	м	8,88	8,70	3,29
6961	507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	м	10,00	9,80	3,37
Раздел 5.08 Канаты стальные						
Подраздел: Канаты круглые						
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.						
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:						
6962	508-0097	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	188,95	185,00	2,19
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.						
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:						
6963	508-0137	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	572,72	560,00	1,89
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18)						
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром:						
6964	508-0073	6,4 мм	10 м	184,00	180,00	1,89
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.						
Канат стальной двойной свивки типа ТЛК, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметром:						
6965	508-0143	21,5 мм	10 м	1003,73	980,00	3,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6)						
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:						
6966	508-0056	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	271,38	265,00	3,26
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с.						
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:						
6967	508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	219,85	215,00	1,69
6968	508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	260,83	255,00	1,93
6969	508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	358,20	350,00	2,46
6970	508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	527,08	515,00	3,05
6971	508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	634,51	620,00	3,09
6972	508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	736,87	720,00	3,10
6973	508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	844,36	825,00	3,13
6974	508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	951,99	930,00	3,04
6975	508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	1054,44	1030,00	3,05
6976	508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	1167,12	1140,00	3,09
6977	508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м	1279,82	1250,00	2,96
6978	508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	1382,91	1350,00	2,72
6979	508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	1690,13	1650,00	2,93
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с.						
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:						
6980	508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	317,50	310,00	2,45
6981	508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	420,00	410,00	2,59
6982	508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	532,49	520,00	2,90
6983	508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	634,94	620,00	2,94
6984	508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	850,65	830,00	3,03
6985	508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	953,18	930,00	3,15
6986	508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м	1435,20	1400,00	2,71
6987	508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	1896,51	1850,00	2,70
6988	508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	315,30	308,00	2,65
6989	508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	624,29	610,00	3,44
6990	508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	737,42	720,00	3,13
6991	508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	1055,18	1030,00	3,51
6992	508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м	1577,44	1540,00	3,48
6993	508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м	1896,51	1850,00	2,74
6994	508-0256	1770 н/мм ² , диаметром 33,5 мм	10 м	2111,64	2060,00	2,75
6995	508-0257	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм	10 м	2531,81	2470,00	2,69
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:						
6996	508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	491,40	480,00	2,84
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:						
6997	508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	178,94	175,00	2,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с.						
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа:						
6998	508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	470,47	460,00	2,18
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х37(1+6+12+18)						
Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:						
6999	508-0510	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	892,24	870,00	3,84
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.						
7000	508-0515	Канат спиральный типа 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	408,46	400,00	5,82
Группа: Прочие канаты						
7001	508-0516	Канаты стальные	кг	53,29	52,00	6,17
Раздел 5.09 Прочие материалы						
Подраздел: Изделия специального назначения						
Группа: Гильзы						
7002	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	367,27	360,00	4,53
7003	509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	1887,00	1850,00	5,82
Гильза кабельная:						
7004	509-1650	медная ГМ 2,5	шт.	3,16	3,10	4,16
7005	509-1652	медная ГМ 6	шт.	5,10	5,00	4,29
7006	509-1653	медная ГМ 10	шт.	6,12	6,00	4,36
7007	509-1654	медная ГМ 16	шт.	7,14	7,00	4,41
7008	509-1655	медная ГМ 25	шт.	10,20	10,00	3,78
7009	509-1656	медная ГМ 35	шт.	14,29	14,00	3,48
7010	509-1657	медная ГМ 50	шт.	16,33	16,00	3,78
7011	509-1658	медная ГМ 70	шт.	20,41	20,00	3,78
7012	509-1660	медная ГМ 120	шт.	51,03	50,00	3,50
7013	509-1661	медная ГМ 150	шт.	71,43	70,00	3,78
7014	509-1789	медная ГМ 185	шт.	81,65	80,00	3,98
7015	509-1702	медная ГМ 240	шт.	119,68	117,00	3,57
Гильза кабельная:						
7016	509-1662	алюминиевая ГА 16	шт.	4,08	4,00	3,78
7017	509-1663	алюминиевая ГА 25	шт.	5,10	5,00	3,78
7018	509-1664	алюминиевая ГА 35	шт.	7,14	7,00	4,13
7019	509-1665	алюминиевая ГА 50	шт.	9,19	9,00	4,05
7020	509-1666	алюминиевая ГА 70	шт.	11,23	11,00	4,00
7021	509-1667	алюминиевая ГА 95	шт.	14,29	14,00	3,78
7022	509-1668	алюминиевая ГА 120	шт.	20,41	20,00	4,20
7023	509-1669	алюминиевая ГА 150	шт.	22,46	22,00	4,62
7024	509-1670	алюминиевая ГА 185	шт.	23,48	23,00	4,62
Группа: Детали и приспособления для монтажа						
7025	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	204,13	200,00	9,00
7026	509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.	4294,12	4200,00	4,97
7027	509-0161	Полоса монтажная	м	22,46	22,00	1,09
7028	509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.	469,31	460,00	6,69
7029	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	418,31	410,00	7,31
7030	509-0063	Приспособления монтажные	т	53287,42	52000,00	4,93
7031	509-0064	Профиль монтажный	м	153,28	150,00	3,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7032	509-0067	Профиль монтажный	шт.	109,63	107,00	1,43
7033	509-0065	Профиль монтажный	кг	56,32	55,00	1,60
7034	509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	132,07	129,00	1,51
Группа: Зажимы, сжимы						
Зажим:						
7035	509-0060	двухболтовой	кг	143,02	140,00	12,04
7036	509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	209,36	205,00	4,31
7037	509-0099	люстровый	шт.	6,12	6,00	3,78
7038	509-0214	плащечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	46,99	46,00	2,72
7039	509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	шт.	188,72	185,00	2,18
7040	509-0032	Зажимы	100 шт.	7764,60	7600,00	3,89
7041	509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	188,97	185,00	9,46
7042	509-0100	Зажимы наборные	шт.	15,82	15,50	3,66
7043	509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	5207,62	5100,00	1,34
7044	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	1331,02	1300,00	2,20
7045	509-1263	Сжимы ответвительные У-731	шт.	14,80	14,50	1,10
7046	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	шт.	14,80	14,50	1,10
7047	509-1265	Сжимы ответвительные У-734	шт.	14,80	14,50	1,10
7048	509-1266	Сжимы ответвительные У-739	шт.	14,80	14,50	1,31
7049	509-1267	Сжимы ответвительные У-859	шт.	51,06	50,00	1,48
7050	509-1268	Сжимы ответвительные У-871	шт.	132,74	130,00	2,46
7051	509-1269	Сжимы ответвительные У-872	шт.	132,75	130,00	2,23
7052	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	633,52	620,00	5,33
7053	509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных	100 шт.	633,52	620,00	5,33
Группа: Колпачки						
Колпачки:						
7054	509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	40,80	40,00	1,89
7055	509-0044	изолирующие	10 шт.	27,54	27,00	1,28
7056	509-0045	изолирующие КПУ25/30	10 шт.	367,22	360,00	2,06
7057	509-0046	изолирующие КПУ35/40	10 шт.	969,02	950,00	1,87
7058	509-0047	изолирующие КПУ60/65	10 шт.	1173,02	1150,00	1,81
7059	509-1073	полиэтиленовые	шт.	16,32	16,00	2,16
7060	509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	шт.	306,01	300,00	2,18
Группа: Муфты						
7061	509-0030	Муфты натяжные	шт.	470,10	460,00	3,35
7062	509-0031	Муфты соединительные	шт.	4,10	4,00	5,07
7063	509-0175	Устройство натяжное	компл.	358,12	350,00	2,01
Группа: Набивки неасбестовые						
7064	509-3368	Набивки сальниковые	кг	173,62	170,00	5,95
7065	509-3370	Набивки сальниковые пенковые, пропитанные	кг	173,62	170,00	4,23
7066	509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	173,62	170,00	3,22
Группа: Наконечники для кабелей и проводов						
Наконечники кабельные алюминиевые:						
7067	509-1505	ТА 16-8-4,5	шт.	5,10	5,00	0,94
7068	509-1506	ТА 25-8-7	шт.	6,12	6,00	1,03
7069	509-1507	ТА 35-10-8	шт.	7,14	7,00	1,02
7070	509-1508	ТА 50-10-9	шт.	9,19	9,00	1,06
7071	509-1509	ТА 70-10-12	шт.	11,23	11,00	1,04
7072	509-1510	ТА 95-12-13	шт.	14,29	14,00	1,15
7073	509-1511	ТА 120-12-14	шт.	19,39	19,00	1,28
7074	509-1512	ТА 150-12-17	шт.	22,45	22,00	1,12
7075	509-1513	ТА 185-16-19	шт.	24,50	24,00	1,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7076	509-1514	ТА 240-20-20	шт.	31,64	31,00	1,17
7077	509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	1000 шт.	10202,07	10000,00	3,78
7078	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.	20,41	20,00	1,40
Наконечники кабельные:						
7079	509-0038	для электротехнических установок	шт.	27,55	27,00	1,70
7080	509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	шт.	5,10	5,00	2,36
7081	509-0057	П6-4Д-МУЗ	шт.	15,30	15,00	2,58
7082	509-0058	П10-6Д-МУЗ	шт.	20,40	20,00	3,15
7083	509-0059	П16-6Д-МУЗ	шт.	22,44	22,00	2,33
7084	509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	шт.	5,10	5,00	9,45
7085	509-1474	медные ТМ-16	шт.	7,14	7,00	2,65
7086	509-1577	медные ТМ-25	шт.	9,18	9,00	2,83
7087	509-1578	медные ТМ-35	шт.	15,31	15,00	2,58
7088	509-1579	медные ТМ-50	шт.	18,37	18,00	2,62
7089	509-1580	медные ТМ-70	шт.	21,43	21,00	2,65
7090	509-1581	медные ТМ-95	шт.	39,80	39,00	2,63
7091	509-1582	медные ТМ-120	шт.	59,18	58,00	2,61
7092	509-1587	медные луженные ТМЛ-6	шт.	3,06	3,00	2,27
7093	509-1588	медные луженные ТМЛ-10	шт.	6,12	6,00	2,27
7094	509-1589	медные луженные ТМЛ-16	шт.	7,14	7,00	2,20
7095	509-1590	медные луженные ТМЛ-25	шт.	10,20	10,00	2,36
7096	509-1591	медные луженные ТМЛ-35	шт.	16,33	16,00	2,52
7097	509-1592	медные луженные ТМЛ-50	шт.	20,41	20,00	2,70
7098	509-1593	медные луженные ТМЛ-70	шт.	23,47	23,00	2,72
7099	509-1594	медные луженные ТМЛ-95	шт.	42,86	42,00	2,65
7100	509-1597	медные луженные ТМЛ-185	шт.	107,14	105,00	2,61
7101	509-0041	медные для электротехнических установок	шт.	91,81	90,00	6,07
7102	509-0042	медные соединительные	шт.	12,25	12,00	3,11
Группа: Ниппель						
7103	509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	714,24	700,00	3,78
7104	509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	816,24	800,00	3,78
Группа: Материалы для пайки						
7105	509-0126	Жир паяльный	кг	326,64	320,00	2,88
7106	509-0154	Медь для присадки	кг	347,04	340,00	3,15
7107	509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2550,24	2500,00	3,37
7108	509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	1428,24	1400,00	2,64
7109	509-0084	Припой	кг	612,24	600,00	7,09
Группа: Патроны						
7110	509-8001	Патроны потолочные	шт.	25,51	25,00	3,86
7111	509-8235	Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003	шт.	20,42	20,00	2,91
7112	509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033	шт.	20,42	20,00	3,78
7113	509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03	шт.	27,56	27,00	3,64
7114	509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05	шт.	51,02	50,00	2,78
7115	509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001	шт.	20,41	20,00	3,78
7116	509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14	шт.	18,37	18,00	4,25
7117	509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П	шт.	20,41	20,00	4,72
7118	509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П	шт.	20,41	20,00	4,72
7119	509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06	шт.	22,45	22,00	3,78
7120	509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02	шт.	30,62	30,00	3,15
7121	509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06	шт.	30,62	30,00	3,34
7122	509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05	шт.	25,52	25,00	3,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7123	509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013	шт.	30,62	30,00	2,36
7124	509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые	шт.	20,41	20,00	5,40
7125	509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые	шт.	35,76	35,00	2,21
Группа: Пленки						
7126	509-0122	Алюминированная пленка	кг	204,24	200,00	3,38
7127	509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м ²	102,16	100,00	3,15
7128	509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м ²	49,09	48,00	3,03
Группа: Подвесы						
7129	509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	64484,93	63000,00	4,59
7130	509-0159	Подвес тросовой	шт.	45,94	45,00	2,66
7131	509-0073	Подвесы	100 шт.	6123,87	6000,00	3,71
7132	509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	4185,87	4100,00	2,58
7133	509-0166	Серьга	шт.	40,83	40,00	3,37
Группа: Прочие изделия						
Ввод гибкий, тип:						
7134	509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.	122,48	120,00	2,98
7135	509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.	142,93	140,00	2,41
7136	509-0140	Бандаж коммутационный	шт.	0,41	0,40	3,72
7137	509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	132,68	130,00	4,91
7138	509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	132,69	130,00	4,91
7139	509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	132,73	130,00	4,92
7140	509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	132,74	130,00	4,92
7141	509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	255,15	250,00	5,25
7142	509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	224,63	220,00	3,47
Звонок:						
7143	509-1254	электрический с кнопкой	шт.	367,22	360,00	4,25
7144	509-1270	Извещатель пожарный дымовой ДИП-3 СВ	шт.	418,26	410,00	3,10
7145	509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	шт.	765,03	750,00	3,15
7146	509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	шт.	9,18	9,00	3,04
7147	509-0089	Крюк	шт.	13,79	13,50	1,28
7148	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	255,02	250,00	3,47
7149	509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	15300,67	15000,00	2,58
7150	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	46,00	45,00	10,65
7151	509-0164	Распорки	шт.	102,04	100,00	7,87
7152	509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	1378,80	1350,00	3,87
7153	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	306,10	300,00	9,45
7154	509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	672,00	650,00	2,77
7155	509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	108,22	105,00	20,04
Группа: Скобы						
Скоба:						
7156	509-1519	У1078	шт.	15,82	15,50	2,44
7157	509-0109	К-142	шт.	10,41	10,20	2,75
7158	509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	122,55	120,00	11,35
7159	509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	1037,17	1010,00	2,95
7160	509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	360,73	352,00	3,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7161	509-0107	накладная	100 шт.	1612,72	1580,00	1,49
7162	509-1768	СК-7-1А	шт.	96,99	95,00	3,33
7163	509-0102	Скобы	10 шт.	21,97	21,50	0,45
7164	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	53,13	52,00	1,23
Скобы:						
7165	509-0104	двухлапковые	10 шт.	54,15	53,00	1,43
7166	509-0106	СО-14	10 шт.	11,74	11,50	2,42
7167	509-0110	СО-10	10 шт.	6,64	6,50	2,46
7168	509-0111	СО-22	10 шт.	42,87	42,00	1,98
7169	509-0113	СД	10 шт.	31,69	31,00	4,40
7170	509-0115	СБ-10	10 шт.	42,93	42,00	15,90
7171	509-1784	металлические	кг	48,16	47,00	6,37
7172	509-1785	металлические СМ 73/12	кг	316,42	310,00	3,08
7173	509-1936	металлические для монтажа	кг	26,74	26,00	3,54
7174	509-0117	металлические для крепления проводов	10 шт.	74,62	73,00	2,76
7175	509-0119	монтажные СО-6-УЗ	10 шт.	53,04	52,00	2,34
7176	509-1792	скрепляющие и для подвеса	кг	64,48	63,00	8,06
7177	509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32	шт.	53,53	52,00	1,98
7178	509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50	шт.	75,43	73,00	1,75
7179	509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63	шт.	86,98	84,00	1,61
7180	509-3906	ходовые	шт.	21,09	20,50	2,60
Группа: Трос						
7181	509-0801	Трос стальной	м	61,23	60,00	4,72
Группа: Узлы						
7182	509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	10008,15	9800,00	2,90
Группа: Ушки						
7183	509-1771	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	148,05	145,00	3,51
Группа: Хомуты						
Хомут:						
7184	509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	409,01	400,00	5,19
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная						
Группа: Выключатели						
7185	509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	76,63	75,00	2,73
Выключатели автоматические:						
7186	509-5762	2А	шт.	51,07	50,00	3,26
7187	509-4866	16А	шт.	204,11	200,00	3,44
7188	509-4867	50А, 63А	шт.	1020,16	1000,00	3,10
7189	509-0152	АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.	510,26	500,00	4,11
7190	509-0155	АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт.	683,74	670,00	3,96
7191	509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.	510,29	500,00	2,36
7192	509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.	499,99	490,00	2,65
7193	509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.	540,79	530,00	2,78
7194	509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.	540,81	530,00	2,78
7195	509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.	653,06	640,00	3,36
7196	509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.	765,29	750,00	2,83
7197	509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.	816,32	800,00	3,02
7198	509-0294	АЕ1031-1УХЛ1,2УХЛ1 I-25А	шт.	68,38	67,00	1,47
7199	509-0295	АЕ2023-100-00 УЗ I-16А	шт.	632,50	620,00	6,16
7200	509-0296	АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт.	571,51	560,00	4,23
7201	509-0298	АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт.	255,11	250,00	1,75
7202	509-0300	АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А	шт.	612,20	600,00	3,54
7203	509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	3570,56	3500,00	2,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7204	509-0331	BA51-35-34-0010-20 I-250A	шт.	3570,56	3500,00	2,64
7205	509-0332	BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт.	10201,61	10000,00	3,43
7206	509-0334	BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт.	11221,61	11000,00	3,56
7207	509-0338	BA55-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.	45905,64	45000,00	5,00
7208	509-2211	BA57-35-34-0010 I-63A	шт.	2142,71	2100,00	3,25
7209	509-2212	BA57-35-34-0010 I-80A	шт.	2244,71	2200,00	3,41
7210	509-2213	BA57-35-34-0010 I-100A	шт.	2244,71	2200,00	3,41
7211	509-2214	BA57-35-34-0010 I-160A	шт.	2448,71	2400,00	3,49
7212	509-2215	BA57-35-34-0010 I-250A	шт.	2550,71	2500,00	3,21
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные						
7213	509-4836	Кнопки управления KE-011	шт.	51,04	50,00	4,30
Посты управления кнопочные:						
7214	509-0555	ПKE112-2 УЗ	шт.	102,05	100,00	1,26
7215	509-0556	ПKE112-3 УЗ	шт.	132,65	130,00	1,07
7216	509-1493	ПKE212-1 УЗ	шт.	81,68	80,00	2,10
7217	509-0557	ПKE212-2 УЗ	шт.	153,08	150,00	1,49
7218	509-0558	ПKE212-3 УЗ	шт.	204,08	200,00	1,72
7219	509-1451	ПKE222-2 УЗ	шт.	204,13	200,00	2,05
7220	509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	153,08	150,00	1,18
7221	509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	204,11	200,00	1,35
7222	509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	306,12	300,00	1,13
Панели с кожухом к постам управления :						
7223	509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	1836,48	1800,00	0,89
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные						
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7224	509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1683,44	1650,00	2,60
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:						
7225	509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	1887,61	1850,00	2,59
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7226	509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	3162,64	3100,00	2,44
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:						
7227	509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	867,23	850,00	2,68
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные						
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок:						
7228	509-3077	ПМА-4410П УЗВ	шт.	2348,07	2300,00	2,84
7229	509-3129	ПМА-5412М УЗВ	шт.	4798,39	4700,00	2,73
Группа: Разная электрическая аппаратура						
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:						
7230	509-8002	СО	шт.	683,80	670,00	2,53
7231	509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.	1683,40	1650,00	2,08
7232	509-8234	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А	шт.	3672,40	3600,00	2,43
Счетчик электрической энергии электронный:						
7233	509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.	561,40	550,00	5,78
7234	509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	1683,40	1650,00	6,93
7235	509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	1683,40	1650,00	6,93
7236	509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.	1377,40	1350,00	5,31
7237	509-8197	трехфазный Меркурий 230АТ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.	3366,40	3300,00	7,33
7238	509-8198	трехфазный Меркурий 230АТ-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт.	3366,40	3300,00	7,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Резисторы и блоки резисторов						
7239	509-0584	Резисторы	шт.	4,29	4,20	2,65
Трансформатор тока:						
7240	509-8168	T-0,66	шт.	387,94	380,00	2,87
7241	509-8169	ОСМ 0,25	шт.	1072,06	1050,00	2,34
7242	509-8175	T-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.	285,94	280,00	5,30
7243	509-8249	T-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт.	367,54	360,00	5,67
Группа: Реле, панели и устройства защиты						
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания:						
7244	509-1728	ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт.	39819,71	39000,00	4,85
7245	509-2545	вводная ЩО-70-1-34	шт.	66352,95	65000,00	3,70
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели						
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:						
7246	509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	989,95	970,00	3,99
7247	509-1533	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-21-10	шт.	16974,36	16600,00	3,31
Рубильники:						
7248	509-1158	P12 M3 I-200А	шт.	260,26	255,00	5,02
7249	509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	54,08	53,00	4,55
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7250	509-4581	C16-057, цвет белый	шт.	42,86	42,00	3,61
7251	509-4582	C16-057-с, цвет бежевый	шт.	42,86	42,00	3,61
7252	509-4583	C16-053 с подсветкой, цвет белый	шт.	47,96	47,00	3,70
7253	509-4584	C16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	шт.	47,96	47,00	3,70
7254	509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	42,86	42,00	3,61
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7255	509-4585	A16-051, цвет белый	шт.	42,87	42,00	3,61
7256	509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	шт.	42,87	42,00	3,61
7257	509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	шт.	47,97	47,00	3,70
7258	509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	шт.	47,97	47,00	3,70
7259	509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	шт.	47,96	47,00	3,42
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:						
7260	509-4589	A14-100	шт.	37,77	37,00	3,18
7261	509-4590	A1-10-141	шт.	37,77	37,00	3,18
7262	509-4591	A16-001	шт.	42,87	42,00	3,61
7263	509-4592	A5-10-142	шт.	42,87	42,00	3,61
7264	509-4593	A56-001	шт.	47,97	47,00	4,04
7265	509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	63,26	62,00	4,88
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7266	509-4594	A56-029, цвет белый	шт.	53,06	52,00	4,09
7267	509-4595	A56-029-с, цвет бежевый	шт.	53,06	52,00	4,09
7268	509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый	шт.	58,16	57,00	4,14
7269	509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	шт.	58,16	57,00	4,14
7270	509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	шт.	73,46	72,00	5,23
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7271	509-4598	C56-043, цвет белый	шт.	53,07	52,00	4,09
7272	509-4599	C56-043-с, цвет бежевый	шт.	53,07	52,00	4,09
7273	509-4600	C56-039 с подсветкой, цвет бежевый	шт.	58,17	57,00	4,14
7274	509-4601	C56-039-с с подсветкой, цвет белый	шт.	58,17	57,00	4,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7275	509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВЗ-25 МЗБ	шт.	134,81	132,00	4,00
Щитки квартирные:						
7276	509-1303	ЩК1	шт.	3162,53	3100,00	3,25
7277	509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	3672,79	3600,00	3,40
7278	509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2040,53	2000,00	3,78
7279	509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	4182,79	4100,00	2,98
7280	509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2550,53	2500,00	3,63
Щитки осветительные:						
7281	509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	3062,38	3000,00	2,18
7282	509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	2041,32	2000,00	2,22
7283	509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	1532,38	1500,00	1,18
7284	509-1311	ОЩВ-6	шт.	1021,32	1000,00	1,11
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:						
7285	509-1312	ЩРЭ-1	шт.	3678,09	3600,00	2,35
7286	509-1313	ЩРЭ-2	шт.	4086,41	4000,00	2,52
7287	509-1314	ЩРЭ-3	шт.	5412,49	5300,00	2,28
7288	509-1315	ЩРЭ-4	шт.	6228,78	6100,00	2,31
Щиты распределительные наружной установки:						
7289	509-2968	ЩРН-12 IP31 (265x310x120 мм)	шт.	480,33	470,00	2,12
7290	509-2969	ЩРН-18М IP31 (265x440x120 мм)	шт.	562,09	550,00	2,00
7291	509-2970	ЩРН-36 IP31 (520x310x120 мм)	шт.	828,00	810,00	2,25
Щиты распределительные навесные:						
7292	509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220x300x125 мм	шт.	510,79	500,00	2,63
7293	509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220x300x125 мм	шт.	510,79	500,00	2,63
7294	509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220x400x125 мм	шт.	612,90	600,00	2,47
7295	509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350x300x125 мм	шт.	613,06	600,00	2,47
7296	509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480x300x125 мм	шт.	766,43	750,00	2,29
7297	509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610x300x125 мм	шт.	1226,17	1200,00	2,58
7298	509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480x565x125 мм	шт.	1635,18	1600,00	2,12
Щиты учетно-распределительные:						
7299	509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.	644,03	630,00	2,39
7300	509-5617	ЩУРН-3/12	шт.	735,94	720,00	2,20
Щитки этажные:						
7301	509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	5921,56	5800,00	2,38
7302	509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	5513,56	5400,00	2,76
7303	509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	7349,56	7200,00	2,47
7304	509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	6737,56	6600,00	2,90
7305	509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	7247,56	7100,00	2,49
7306	509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	6737,56	6600,00	2,84
7307	509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	7757,56	7600,00	2,76
7308	509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	6227,56	6100,00	2,88
7309	509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	18361,06	18000,00	1,87
Группа: Терморегуляторы для теплых полов						
Терморегуляторы для теплых полов, марки:						
7310	509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	1530,08	1500,00	4,72
7311	509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт.	2040,08	2000,00	3,78
7312	509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	2142,08	2100,00	4,51
7313	509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	2346,08	2300,00	4,62
7314	509-1327	Eberle ITR3	шт.	4080,08	4000,00	4,61
7315	509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	3468,08	3400,00	4,69
7316	509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	4488,08	4400,00	4,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7317	509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт.	2448,08	2400,00	4,12
7318	509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт.	4896,08	4800,00	4,53
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:						
7319	509-4883	Roomstat 110	шт.	1836,04	1800,00	6,80
7320	509-4884	Visio I-Warm 710	шт.	2040,04	2000,00	5,40
7321	509-4885	Eco I-Warm 720	шт.	3060,04	3000,00	5,67
7322	509-4886	I-Warm 730	шт.	2856,05	2800,00	5,04
Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка:						
7323	509-5671	UTH-150	шт.	1734,08	1700,00	4,01
7324	509-5672	UTH-155	шт.	1836,08	1800,00	4,25
7325	509-5673	UTH-160	шт.	1938,08	1900,00	4,22
7326	509-5674	UTH-70	шт.	1836,08	1800,00	4,25
7327	509-5675	UTH-100	шт.	1836,08	1800,00	4,25
7328	509-5676	UTH-200	шт.	2142,08	2100,00	3,97
7329	509-5677	UTH-JP-prg	шт.	2856,08	2800,00	4,07
7330	509-5678	UTH-170	шт.	2040,08	2000,00	4,20
7331	509-5679	UTH-90	шт.	3060,08	3000,00	4,05
7332	509-5680	UTH-10E	шт.	3774,08	3700,00	4,11
7333	509-5681	UTH-20E	шт.	3060,08	3000,00	4,36
7334	509-5682	Короб монтажный для UTH-70	шт.	45,98	45,00	4,26
7335	509-5683	Короб монтажный для UTH-JP	шт.	61,28	60,00	3,78
7336	509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.	153,08	150,00	4,05
7337	509-5685	Датчик пола SF 7x30	шт.	204,08	200,00	4,72
Подраздел: Источники света						
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления						
Лампы газоразрядные высокого давления типа:						
7338	509-0675	ДНАТ 70	10 шт.	2295,31	2250,00	1,42
7339	509-0676	ДНАТ 100	10 шт.	2244,31	2200,00	1,39
7340	509-0677	ДНАТ 150	10 шт.	2397,31	2350,00	1,39
7341	509-0678	ДНАТ 250-5	10 шт.	2499,31	2450,00	1,32
7342	509-0679	ДНАТ 400-5	10 шт.	3060,31	3000,00	1,62
7343	509-0680	ДРИ 125	10 шт.	2193,31	2150,00	1,85
7344	509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	4590,31	4500,00	3,15
7345	509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	12240,31	12000,00	3,24
7346	509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	25500,31	25000,00	3,97
Группа: Лампы люминесцентные						
7347	509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	36,89	36,00	2,73
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:						
7348	509-0690	ЛБ 4	10 шт.	316,51	310,00	2,66
7349	509-0691	ЛБ 6	10 шт.	316,51	310,00	2,66
7350	509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	316,76	310,00	2,55
7351	509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	316,76	310,00	2,26
7352	509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	316,51	310,00	3,26
7353	509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	316,76	310,00	2,35
7354	509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	265,51	260,00	3,07
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого						
7355	509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	867,31	850,00	1,46
7356	509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	1122,31	1100,00	1,39
7357	509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	1326,31	1300,00	1,23
7358	509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	3060,31	3000,00	1,62
7359	509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	4080,31	4000,00	3,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7360	509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	867,31	850,00	1,46
7361	509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	1122,31	1100,00	1,39
7362	509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	1326,31	1300,00	1,23
7363	509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	3162,31	3100,00	1,67
7364	509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	1530,31	1500,00	1,42
7365	509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	3060,31	3000,00	1,62
7366	509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	4080,31	4000,00	3,78
7367	509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	867,31	850,00	1,07
7368	509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	714,31	700,00	1,47
7369	509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	714,31	700,00	1,47
7370	509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	816,31	800,00	1,37
7371	509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	1101,91	1080,00	1,86
7372	509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	1428,31	1400,00	1,76
7373	509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	1683,31	1650,00	1,56
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения						
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:						
7374	509-0732	МО 24-25	10 шт.	102,25	100,00	3,79
7375	509-0733	МО 24-40	10 шт.	102,25	100,00	3,79
7376	509-0734	МО 24-60	10 шт.	102,25	100,00	3,79
7377	509-0735	МО 24-100	10 шт.	102,25	100,00	3,79
7378	509-0736	МО 36-60	10 шт.	102,25	100,00	3,79
7379	509-0737	МО 40-25	10 шт.	112,45	110,00	3,47
7380	509-0738	МО 40-40	10 шт.	112,45	110,00	3,47
7381	509-0739	МО 40-60	10 шт.	112,45	110,00	1,89
7382	509-0740	МО 40-100	10 шт.	122,65	120,00	1,62
7383	509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	76,81	75,00	3,39
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:						
7384	509-4877	Б220-230-40	10 шт.	71,71	70,00	3,79
7385	509-4878	Б220-230-60	10 шт.	71,71	70,00	3,69
7386	509-4916	Б220-230-75	10 шт.	71,71	70,00	3,49
7387	509-4879	Б220-230-100	10 шт.	71,71	70,00	3,32
7388	509-4880	Б220-230-150	10 шт.	97,21	95,00	3,60
7389	509-4881	Б220-230-200	10 шт.	97,21	95,00	3,00
7390	509-4917	Б230-240-40	10 шт.	71,71	70,00	3,49
7391	509-4918	Б230-240-75	10 шт.	71,71	70,00	3,32
7392	509-4919	Б230-240-150	10 шт.	97,21	95,00	3,60
7393	509-4920	Б230-240-200	10 шт.	102,31	100,00	3,16
7394	509-4921	Б230-240-300	10 шт.	122,71	120,00	2,27
Лампы концентрированного светораспределения типа:						
7395	509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	714,81	700,00	2,94
7396	509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	663,81	650,00	2,73
7397	509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	663,81	650,00	2,73
7398	509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	816,81	800,00	3,36
7399	509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	2244,81	2200,00	2,77
7400	509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	2448,81	2400,00	3,02
7401	509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	633,21	620,00	2,61
7402	509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	816,81	800,00	3,03
7403	509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	816,81	800,00	3,03
7404	509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	816,81	800,00	3,03
7405	509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	2040,81	2000,00	2,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Лампы широкого светораспределения типа:						
7406	509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	1022,08	1000,00	2,70
7407	509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	1022,08	1000,00	2,70
Лампа энергосберегающая:						
7408	509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.	51,07	50,00	3,78
7409	509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.	61,27	60,00	4,36
7410	509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.	61,27	60,00	4,20
7411	509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.	66,37	65,00	4,39
7412	509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.	102,07	100,00	2,70
7413	509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.	306,07	300,00	3,54
7414	509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.	336,67	330,00	3,46
Группа: Светильники						
7415	509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	3938,15	3850,00	3,31
7416	509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	749,57	730,00	2,67
Прожекторы серии:						
7417	509-1272	ИО-500	шт.	1020,74	1000,00	2,70
7418	509-1273	ИО-1000	шт.	2041,30	2000,00	2,70
7419	509-1274	ИО-1500	шт.	2143,30	2100,00	2,74
7420	509-1275	ИО-2000	шт.	2246,60	2200,00	2,77
7421	509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	204,56	200,00	4,21
7422	509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	204,56	200,00	4,74
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:						
7423	509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1582,75	1550,00	4,89
7424	509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2245,75	2200,00	5,94
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:						
7425	509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1837,90	1800,00	4,73
7426	509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2143,90	2100,00	5,22
7427	509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт.	2245,82	2200,00	5,20
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:						
7428	509-2382	PRB/S 236 с ЭМПРА	шт.	2398,97	2350,00	5,92
7429	509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.	2857,93	2800,00	5,19
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа:						
7430	509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.	3062,90	3000,00	4,54
7431	509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.	2143,82	2100,00	4,96
7432	509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40	шт.	1379,08	1350,00	4,64
7433	509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащитный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301	шт.	1532,12	1500,00	4,98
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:						
7434	509-2461	НСП 02-100-001	шт.	158,77	155,00	4,20
7435	509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.	189,37	185,00	4,38
7436	509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.	189,41	185,00	4,38
7437	509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.	189,48	185,00	4,39
7438	509-2465	НСП 03-60-001	шт.	138,89	135,00	4,43
7439	509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.	1920,87	1880,00	4,29
7440	509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.	204,82	200,00	3,79
7441	509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.	225,22	220,00	3,79
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:						
7442	509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.	40,88	40,00	3,60
7443	509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.	48,03	47,00	6,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7444	509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.	48,04	47,00	6,35
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:						
7445	509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1838,57	1800,00	6,95
7446	509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2858,79	2800,00	5,29
7447	509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2756,60	2700,00	5,67
7448	509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2960,79	2900,00	5,08
7449	509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2858,60	2800,00	5,51
7450	509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2247,87	2200,00	4,16
7451	509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.	2146,24	2100,00	4,25
7452	509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2554,76	2500,00	4,15
7453	509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.	2247,87	2200,00	5,14
7454	509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	2657,21	2600,00	5,66
7455	509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.	2657,35	2600,00	5,66
7456	509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.	2655,35	2600,00	2,63
7457	509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1379,23	1350,00	5,61
7458	509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	1022,23	1000,00	6,01
7459	509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.	1329,72	1300,00	5,66
7460	509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	1533,72	1500,00	5,26
7461	509-1359	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт.	1530,59	1500,00	4,72
7462	509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	408,59	400,00	6,88
7463	509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	459,59	450,00	6,55
7464	509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	510,93	500,00	6,53
7465	509-1398	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт.	429,52	420,00	4,85
7466	509-1399	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт.	585,12	570,00	5,42
7467	509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	224,88	220,00	3,47
7468	509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	327,07	320,00	3,27
7469	509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	307,34	300,00	2,42
7470	509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	409,34	400,00	3,79
7471	509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	460,49	450,00	2,81
7472	509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт.	255,67	250,00	3,64
7473	509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт.	173,77	170,00	3,58
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:						
7474	509-5388	ЛПО 50-1x20	шт.	256,00	250,00	3,16
7475	509-5389	ЛПО 50-1x40	шт.	409,67	400,00	3,99
7476	509-5390	ЛПО 50-2x20	шт.	307,86	300,00	3,46
7477	509-5391	ЛПО 50-2x40	шт.	512,79	500,00	3,65
7478	509-5392	ЛПО 50-4x20	шт.	512,68	500,00	3,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7479	509-5393	ЛПО 50-4х40	шт.	849,95	830,00	2,91
7480	509-1369	Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской	шт.	154,12	150,00	4,39
7481	509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	153,30	150,00	9,16
7482	509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	102,30	100,00	4,62
7483	509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54)	шт.	102,30	100,00	7,02
7484	509-1383	Светильник НPB 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	255,67	250,00	4,98
7485	509-1384	Светильник НPB 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	225,07	220,00	6,41
7486	509-1385	Светильник НPB 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	255,74	250,00	5,64
7487	509-1386	Светильник НPB 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	225,14	220,00	6,41
7488	509-6756	Светильник НPB 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт.	102,56	100,00	
7489	509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	199,64	195,00	1,40
7490	509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.	102,74	100,00	3,81
7491	509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.	102,74	100,00	3,81
7492	509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.	102,74	100,00	3,81
7493	509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.	133,27	130,00	4,49
7494	509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.	133,27	130,00	4,49
7495	509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03УХЛ4	шт.	235,59	230,00	3,97
7496	509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.	174,59	170,00	1,08
7497	509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	461,30	450,00	4,66
7498	509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4	шт.	1079,07	1050,00	4,27
7499	509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.	3061,38	3000,00	5,67
Группа: Комплектующие						
7500	509-0769	Держатель светильника	10 шт.	306,22	300,00	3,13
7501	509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	6223,06	6100,00	2,30
Подраздел: Электроизоляционные изделия						
Группа: Асботекстолит						
7502	509-0774	Асботекстолит марки Г	т	379664,93	372000,00	2,00
Группа: Вставки						
7503	509-0775	Вставки изоляционные	шт.	83,66	82,00	2,08
Группа: Втулки						
7504	509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	531,30	520,00	1,82
7505	509-1710	Втулки В17	1000 шт.	489,76	480,00	5,67
7506	509-0778	Втулки В22	1000 шт.	744,87	730,00	5,75
7507	509-1711	Втулки В28	1000 шт.	1061,20	1040,00	5,46
7508	509-0779	Втулки В42	1000 шт.	1785,85	1750,00	6,12
7509	509-0780	Втулки В54	1000 шт.	2429,13	2380,00	5,62
7510	509-0781	Втулки В69	1000 шт.	3674,92	3600,00	6,81
7511	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	4287,55	4200,00	5,51
7512	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	2,04	2,00	6,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7513	509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	8675,62	8500,00	2,36
7514	509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.	734,80	720,00	6,80
Группа: Гетинакс						
7515	509-0787	Гетинакс листовой	кг	163,48	160,00	4,73
Гетинакс электротехнический листовой марки:						
7516	509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	178,78	175,00	6,13
Группа: Заделки концевые						
7517	509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.	1377,79	1350,00	2,94
Группа: Изделия защиты						
7518	509-0809	Заглушки	10 шт.	102,02	100,00	4,50
7519	509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	31,66	31,00	1,47
7520	509-0811	Заглушки К3-1/1/2"	10 шт.	102,20	100,00	3,38
7521	509-0812	Заглушки К3-2"	10 шт.	112,47	110,00	3,06
7522	509-0813	Желоб металлический 48х1000	шт.	115,31	113,00	2,54
7523	509-0814	Кожухи защитные	шт.	408,22	400,00	2,22
7524	509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	219,48	215,00	5,02
7525	509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	255,22	250,00	5,91
7526	509-0817	Подслой П-11	кг	153,22	150,00	6,17
7527	509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	шт.	23,47	23,00	5,43
Группа: Короба электротехнические						
Кабель-канал (короб) "Электропласт", размером, мм:						
7528	509-1827	12х12	м	8,70	8,50	8,06
7529	509-1828	15х10	м	9,72	9,50	3,00
7530	509-1829	16х16	м	11,27	11,00	8,35
7531	509-1830	20х10	м	11,26	11,00	8,34
7532	509-1831	25х16	м	17,41	17,00	8,06
7533	509-1832	25х25	м	19,46	19,00	7,21
7534	509-1833	40х16	м	23,54	23,00	7,93
7535	509-1834	40х25	м	25,60	25,00	7,29
7536	509-1835	40х40	м	35,86	35,00	7,81
7537	509-1836	60х40	м	54,26	53,00	7,73
7538	509-1837	60х60	м	73,72	72,00	7,80
7539	509-1838	80х40	м	83,98	82,00	7,98
7540	509-1839	100х40	м	99,36	97,00	8,00
7541	509-1840	100х60	м	109,63	107,00	7,66
Кабель-канал (короб) "Legrand" размером, мм:						
7542	509-1841	20х12,5	м	28,61	28,00	3,93
7543	509-1842	32х12,5	м	59,23	58,00	3,92
7544	509-1843	40х20	м	127,58	125,00	4,26
7545	509-1844	60х16	м	132,76	130,00	4,43
7546	509-1845	50х100	м	326,85	320,00	4,32
7547	509-1846	50х130	м	337,15	330,00	4,46
Кабель-канал с крышкой размером, мм:						
7548	509-3539	130х60х2000	м	388,36	380,00	4,64
7549	509-3540	190х60х2000	м	561,90	550,00	4,34
7550	509-3541	230х60х2000	м	684,40	670,00	4,30
Кабель-канал пластиковый:						
7551	509-2963	2100х40х20 мм	м	55,17	54,00	5,68
7552	509-2964	2100х75х20 мм	м	110,36	108,00	5,52
7553	509-5647	2100х100х40 мм	м	224,82	220,00	5,02
Заглушка для короба:						
7554	509-3589	16х16 мм	шт.	7,65	7,50	4,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7555	509-3590	25х16 мм	шт.	8,67	8,50	4,59
7556	509-3591	40х16 мм	шт.	15,82	15,50	5,86
7557	509-3592	40х25 мм	шт.	20,92	20,50	6,46
7558	509-3593	60х40 мм	шт.	39,79	39,00	4,61
7559	509-3594	60х60 мм	шт.	47,96	47,00	5,22
7560	509-3595	90х40 мм	шт.	47,97	47,00	5,55
7561	509-3596	90х60 мм	шт.	53,07	52,00	5,17
7562	509-3597	110х60 мм	шт.	64,29	63,00	5,29
7563	509-3598	130х60 мм	шт.	74,50	73,00	5,21
7564	509-3599	190х60 мм	шт.	86,75	85,00	5,10
7565	509-3600	230х60 мм	шт.	108,19	106,00	5,07
7566	509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм	м	42,87	42,00	4,67
7567	509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм	м	53,09	52,00	5,04
7568	509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм	шт.	14,80	14,50	4,98
7569	509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм	шт.	14,80	14,50	4,57
Тройник для короба:						
7570	509-3584	60х40 мм	шт.	68,35	67,00	4,69
7571	509-3585	60х60 мм	шт.	68,44	67,00	4,53
7572	509-3586	90х40 мм	шт.	74,57	73,00	3,63
7573	509-3587	90х60 мм	шт.	74,58	73,00	5,76
7574	509-3588	110х60 мм	шт.	77,67	76,00	7,19
Угол внутренний для короба:						
7575	509-3544	16х16 мм	шт.	14,79	14,50	4,98
7576	509-3545	25х16 мм	шт.	16,84	16,50	4,80
7577	509-3546	40х16 мм	шт.	21,43	21,00	5,67
7578	509-3547	40х25 мм	шт.	36,75	36,00	5,67
7579	509-3548	изменяемый 60х40 мм	шт.	53,08	52,00	3,85
7580	509-3549	изменяемый 60х60 мм	шт.	74,50	73,00	5,21
7581	509-3550	изменяемый 90х40 мм	шт.	158,16	155,00	5,33
7582	509-3551	изменяемый 90х60 мм	шт.	168,36	165,00	5,28
7583	509-3552	изменяемый 110х60 мм	шт.	193,86	190,00	5,52
7584	509-3553	изменяемый 130х60 мм	шт.	214,27	210,00	5,12
7585	509-3554	изменяемый 190х60 мм	шт.	285,69	280,00	5,43
7586	509-3555	изменяемый 230х60 мм	шт.	306,10	300,00	5,40
Угол внешний для короба:						
7587	509-3556	16х16 мм	шт.	14,79	14,50	4,98
7588	509-3557	25х16 мм	шт.	16,84	16,50	4,80
7589	509-3558	40х16 мм	шт.	21,44	21,00	5,67
7590	509-3559	40х25 мм	шт.	36,75	36,00	5,67
7591	509-3560	изменяемый 60х40 мм	шт.	53,08	52,00	3,85
7592	509-3561	изменяемый 60х60 мм	шт.	74,50	73,00	5,21
7593	509-3562	изменяемый 90х40 мм	шт.	158,15	155,00	5,32
7594	509-3563	изменяемый 90х60 мм	шт.	168,35	165,00	5,28
7595	509-3564	изменяемый 110х60 мм	шт.	193,85	190,00	5,52
7596	509-3565	изменяемый 130х60 мм	шт.	214,27	210,00	5,12
7597	509-3566	изменяемый 190х60 мм	шт.	285,69	280,00	5,43
7598	509-3567	изменяемый 230х60 мм	шт.	306,10	300,00	5,40
Угол плоский для короба:						
7599	509-3568	16х16 мм	шт.	19,38	19,00	5,13
7600	509-3569	25х16 мм	шт.	21,43	21,00	4,41
7601	509-3570	40х16 мм	шт.	23,48	23,00	4,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ и I
7602	509-3571	40x25 мм	шт.	36,74	36,00	4,86
7603	509-3572	60x40 мм	шт.	63,28	62,00	4,34
7604	509-3573	60x60 мм	шт.	74,50	73,00	5,02
7605	509-3574	90x40 мм	шт.	96,96	95,00	4,66
7606	509-3575	90x60 мм	шт.	107,17	105,00	4,84
7607	509-3576	110x60 мм	шт.	107,21	105,00	4,67
7608	509-3577	130x60 мм	шт.	153,11	150,00	5,20
7609	509-3578	190x60 мм	шт.	193,93	190,00	5,20
7610	509-3579	230x60 мм	шт.	204,15	200,00	5,14
7611	509-2857	Лоток металлический перфорированный размером 50x50 мм, с крышкой	м	153,40	150,00	5,57
7612	509-5585	Лоток 100x50 мм, длиной 3000 мм	шт.	638,18	625,00	4,71
Группа: Лакоткань						
Лакоткани стеклянные марки:						
7613	509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м ²	1787,61	1750,00	4,36
7614	509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	2022,21	1980,00	4,68
Лакоткани хлопчатобумажные:						
7615	509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	229,76	225,00	0,85
7616	509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	188,92	185,00	4,37
Группа: Прессшпан						
7617	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	117,52	115,00	2,32
Группа: Ролики						
7618	509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	357,47	350,00	4,14
7619	509-0862	Ролики	100 шт.	613,12	600,00	3,15
Группа: Слюда						
7620	509-0863	Миканит	кг	969,25	950,00	8,97
Группа: Стеклотекстолит						
7621	509-0868	Стеклотекстолит	кг	158,35	155,00	4,19
Группа: Текстолит листовой						
Текстолит листовой марки:						
7622	509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	316,48	310,00	1,95
7623	509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	357,22	350,00	4,41
Группа: Уплотнители						
7624	509-0899	Состав органосиликатный	кг	127,75	125,00	4,73
7625	509-0900	Уплотнительный состав	кг	84,91	83,00	4,37
Подраздел: Асбестовые технические изделия						
Группа: Ацид						
7626	509-0901	Ацид	т	19117,42	18500,00	17,70
Группа: Бумага асбестовая						
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:						
7627	509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	т	121634,17	119000,00	9,01
7628	509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	121634,17	119000,00	9,01
Группа: Волокно асбестовое						
Волокно асбестовое марки:						
7629	509-0913	П-6-30	т	22667,18	22000,00	4,66
7630	509-0914	П-3-50	т	50207,18	49000,00	3,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ТССЦ И1
Группа: Картон асбестовый						
Картон асбестовый общего назначения марки:						
7631	509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	51258,67	50000,00	5,27
7632	509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	51258,67	50000,00	6,78
Группа: Набивки асбестовые						
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:						
7633	509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	т	426614,17	418000,00	6,08
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:						
7634	509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	т	250154,17	245000,00	6,43
Группа: Ткань асбестовая						
Ткань асбестовая:						
7635	509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	551027,18	540000,00	6,80
Группа: Прокладки из паронита						
7636	509-0965	Паронит	т	127724,93	125000,00	4,20
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:						
7637	509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	8777,59	8600,00	2,21
7638	509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	14492,99	14200,00	2,23
7639	509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	21434,09	21000,00	2,16
7640	509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	31639,19	31000,00	2,93
7641	509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	59189,96	58000,00	3,53
7642	509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	76567,29	75000,00	3,54
7643	509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	118400,97	116000,00	3,22
7644	509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	153152,95	150000,00	3,20
7645	509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	204229,43	200000,00	3,28
7646	509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	255305,91	250000,00	3,16
7647	509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	326737,40	320000,00	3,10
7648	509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	428771,14	420000,00	3,14
7649	509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	561382,38	550000,00	3,22
7650	509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	85011,27	83000,00	3,90
7651	509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	123415,67	120000,00	4,36
7652	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	153,22	150,00	5,46
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)						
Шнур асбестовый общего назначения марки:						
7653	509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	т	296054,17	290000,00	10,96
7654	509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	258314,17	253000,00	7,42
7655	509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	255254,17	250000,00	10,37
7656	509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	т	245054,17	240000,00	5,67
7657	509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	т	234854,17	230000,00	7,25
7658	509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	т	204866,17	200600,00	8,25
7659	509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	т	204866,17	200600,00	9,03
7660	509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т	164474,17	161000,00	7,61
7661	509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	185894,17	182000,00	8,61
7662	509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	83894,17	82000,00	3,11
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты						
Группа: Парафины нефтяные						
7663	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	55846,42	54500,00	6,46
Группа: Прочие материалы						
7664	509-1210	Вазелин технический	кг	84,91	83,00	2,38
7665	509-1211	Вольфрам	кг	2244,25	2200,00	4,16
7666	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	3978,25	3900,00	5,26
7667	509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	336,85	330,00	2,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ТССЦ И1
7668	509-1224	Стеарин	кг	83,90	82,00	4,57
7669	509-1226	Тавот	кг	53,31	52,00	4,49
7670	509-1227	Углерод четырехлоридный	кг	107,37	105,00	4,32
7671	509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	510,56	500,00	3,50
Группа: Фреон						
7672	509-1229	Фреон	л	214,42	210,00	5,22

* Примечание к п. 5173 (Панели железобетонные многопустотные)

1. Измеритель "м³" определён за м³ бетона (за вычетом пустот).
2. Стоимость панелей, применяемых в условиях сейсмики, учитывать по следующим показателям:
сметная цена – 11538,04 руб.; отпускная цена – 11000,00 руб.