

Приложение 6

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

на материалы, изделия и конструкции

на II квартал 2016 года

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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	19608,23	19000,00	6,11
2	101-1967	Асбест хризотилковый	кг	19,61	19,00	6,11
Асбест хризотилковый марки:						
3	101-0006	М-6-40	т	20628,23	20000,00	4,46
4	101-0007	М-5-50	т	24198,23	23500,00	6,37
5	101-0008	М-5-65	т	25728,23	25000,00	6,19
6	101-0009	К-6-30	т	20628,23	20000,00	17,78
7	101-0010	К-6-45	т	19608,23	19000,00	14,88
8	101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	19608,23	19000,00	6,13
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные						
Листы асбестоцементные волнистые:						
9	101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м ²	181,21	175,00	14,58
10	101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м ²	179,81	176,00	11,75
11	101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м ²	182,46	176,00	13,80
12	101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м ²	194,76	187,00	8,05
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:						
13	101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м ²	289,10	280,00	11,44
14	101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м ²	310,36	300,00	10,08
15	101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м ²	311,20	300,00	8,23
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен:						
16	101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м ²	216,84	210,00	10,07
Детали к асбестоцементным листам волнистым:						
17	101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	7776,54	7500,00	7,78
18	101-0059	среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	10153,55	9600,00	20,39
19	101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м ²	483,76	470,00	12,90
Группа: Примеси и смеси						
20	101-3204	Асбестоцементная смесь	м ³	9310,12	8700,00	2,86
21	101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	120,59	118,00	4,76
Группа: Стойки асбестоцементные						
22	101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	297,61	290,00	4,09
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные напорные для напорных трубопроводов						
Трубы хризотилцементные напорные:						
23	101-1886	ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	159,89	155,00	10,85
24	101-1887	ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	268,14	260,00	9,00
25	101-1888	ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	443,64	430,00	10,84
26	101-1894	ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	865,97	840,00	12,83
27	101-2026	ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	1474,42	1430,00	14,30
28	101-2055	ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	201,00	195,00	10,07
29	101-2056	ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	319,68	310,00	9,54
30	101-2058	ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	561,93	545,00	10,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
31	101-2059	ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	783,40	760,00	10,76
32	101-2061	ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	1051,68	1020,00	10,84
33	101-2062	ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	1340,53	1300,00	11,80
34	101-2092	ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	1804,43	1750,00	10,91
35	101-2093	ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	2477,15	2400,00	10,12
Муфты хризотилцементные:						
36	101-2170	САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	113,96	110,00	11,17
37	101-2171	САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	165,81	160,00	12,02
38	101-2226	САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	244,94	236,00	10,84
39	101-2228	САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	390,16	375,00	14,03
40	101-2232	САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	88,16	85,00	10,25
41	101-2233	САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	131,52	127,00	11,34
42	101-2234	САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	181,64	175,00	11,50
43	101-2235	САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	235,57	227,00	11,44
44	101-2237	САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	280,67	270,00	10,88
45	101-2238	САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	328,17	315,00	10,94
46	101-2239	САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	416,29	400,00	9,42
47	101-2242	САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	553,11	530,00	9,41
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов						
Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода:						
48	101-2260	100 мм	м	150,18	145,00	10,36
49	101-2261	150 мм	м	258,51	250,00	7,91
50	101-2262	200 мм	м	458,79	445,00	9,74
51	101-2263	300 мм	м	804,90	780,00	12,09
52	101-2264	400 мм	м	1341,09	1300,00	13,15
53	101-8028	250 мм	м	570,34	550,00	9,41
54	101-8029	500 мм	м	2016,98	1950,00	13,45
Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом:						
55	101-2265	100 мм	шт.	61,72	60,00	8,18
56	101-2267	150 мм	шт.	72,15	70,00	6,91
57	101-2268	200 мм	шт.	113,36	110,00	7,84
58	101-2269	300 мм	шт.	165,11	160,00	7,59
59	101-2270	400 мм	шт.	189,08	182,00	7,56
60	101-8037	250 мм	шт.	145,19	140,00	7,90
61	101-8038	500 мм	шт.	394,32	380,00	11,43
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы						
Группа: Бензин и керосин						
62	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	36912,84	36000,00	8,22
63	101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	40972,44	39980,00	7,99
64	101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	44766,84	43700,00	7,34
65	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	47153,64	46040,00	9,89
66	101-1745	Бензин растворитель	т	36000,54	35000,00	5,86
67	101-2733	Бензин растворитель	кг	36,00	35,00	5,85
68	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	31893,94	31000,00	12,23
69	101-0331	Контакт керосиновый	т	43113,94	42000,00	11,35
Группа: Газы						
70	101-1662	Азот газообразный технический	м ³	161,48	140,00	26,00
71	101-1681	Азот жидкий технический	т	28825,97	28000,00	15,29
Аргон газообразный, сорт:						
72	101-2272	I	м ³	300,43	290,00	16,82
73	101-2273	высший	м ³	315,73	305,00	16,60
74	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	416,59	400,00	10,82
Ацетилен растворенный технический марки:						
75	101-0063	А	т	261910,38	250000,00	7,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
76	101-0064	Б	т	251710,38	240000,00	8,24
77	101-2274	Водород газообразный технический	м ³	259,05	250,00	11,00
78	101-1697	Гелий	м ³	572,21	550,00	8,15
Кислород технический:						
79	101-0324	газообразный	м ³	57,67	52,00	9,27
80	101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	54227,34	50000,00	8,90
81	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	54,23	50,00	8,90
82	101-1698	Углекислый газ	т	48313,53	47000,00	17,10
Группа: Глицерин						
83	101-0218	Глицерин синтетический	т	86036,39	84000,00	1,81
Группа: Графит						
84	101-3976	Графит серебристый	кг	46,13	45,00	4,73
Группа: Кальций						
85	101-0065	Баббиты кальциевые	т	127757,61	125000,00	9,92
86	101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	31345,01	30500,00	10,24
87	101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	9158,72	8700,00	12,93
Группа: Канифоль						
88	101-0310	Канифоль сосновая	т	122682,46	120000,00	4,42
89	101-1963	Канифоль сосновая	кг	122,68	120,00	4,42
Группа: Карбид						
Карбид кальция для кусков:						
90	101-0312	50/80	т	44097,27	43000,00	14,51
Группа: Карборунд						
91	101-2109	Карборунд	кг	56,35	55,00	9,87
Группа: Кислоты						
92	101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	28298,25	27400,00	4,91
Кислота борная марки:						
93	101-0325	А	т	76741,79	75000,00	2,60
Кислота серная:						
94	101-2284	техническая улучшенная	т	14426,25	13800,00	12,71
95	101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	42170,25	41000,00	6,28
96	101-2290	Кислота соляная техническая	т	28910,25	28000,00	23,98
97	101-2291	Кислота соляная техническая	кг	28,91	28,00	23,89
98	101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	48290,25	47000,00	4,34
99	101-8001	Кислота уксусная	кг	71,75	70,00	5,48
100	101-2295	Углекислота	кг	55,43	54,00	28,87
Группа: Купорос						
Купорос медный марки:						
101	101-0488	А	т	145088,57	142000,00	19,16
Группа: Магний						
102	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	12264,23	11800,00	13,15
Группа: Мазут						
103	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	19143,94	18500,00	19,77
104	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	29853,94	29000,00	13,65
Группа: Масла						
105	101-0584	Масла антраценовые	т	11470,83	11000,00	6,76
106	101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	16672,83	16100,00	6,78
107	101-0589	Масла креозотовые	т	16672,83	16100,00	6,78
108	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	12184,83	11700,00	8,44
109	101-3260	Масло вакуумное	кг	469,45	460,00	6,16
110	101-2297	Масло веретенное	т	64510,83	63000,00	1,65
111	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	84054,62	82000,00	21,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
112	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	84,05	82,00	21,01
113	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	61614,62	60000,00	5,00
114	101-1861	Масло изоляционное	кг	26,77	26,00	8,19
115	101-0587	Масло промышленное И-20А	т	48354,62	47000,00	5,22
116	101-1857	Масло промышленное И-20А	л	47,20	46,00	4,01
117	101-1866	Масло кабельное	кг	102,25	100,00	11,55
118	101-3261	Масло компрессорное	кг	52,27	51,00	8,12
119	101-3263	Масло турбинное	кг	47,17	46,00	6,54
Группа: Натрий						
120	101-0112	Бура	т	59401,79	58000,00	2,41
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:						
121	101-0624	ТР	т	26775,35	26000,00	3,61
122	101-0625	ТД	т	21675,35	21000,00	3,71
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:						
123	101-2306	А, Б, сорт высший	т	47204,72	46000,00	10,03
124	101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	30884,72	30000,00	4,37
125	101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	66584,72	65000,00	3,49
126	101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	66,58	65,00	3,49
127	101-2318	Натрий хлористый технический	т	35928,23	35000,00	1,00
128	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	20127,27	19500,00	10,79
129	101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	26775,35	26000,00	9,79
130	101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	41150,25	40000,00	4,01
Группа: Нашатырь						
131	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	38505,35	37500,00	5,71
Группа: Скипидар						
132	101-0878	Скипидар живичный	т	63536,02	62000,00	4,61
Группа: Смазка						
133	101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	102,34	100,00	4,34
134	101-1880	Смазка графитовая	кг	59,50	58,00	9,66
135	101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	59,50	58,00	7,63
136	101-3045	Смазка Литол-24	кг	96,22	94,00	9,74
137	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	80920,44	79000,00	8,38
138	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	64600,44	63000,00	3,69
139	101-2344	Смазка УС-3	кг	30,94	30,00	4,30
140	101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	109,48	107,00	7,02
141	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	73,78	72,00	5,12
142	101-2351	Смазка № 9	т	106420,44	104000,00	5,17
143	101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	148,24	145,00	2,65
144	101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	1040,74	1020,00	6,57
Группа: Спирты						
145	101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	58480,44	57000,00	4,10
146	101-5403	Спирт изоприловый	л	120,72	118,00	2,17
147	101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	137039,05	134000,00	2,15
148	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	127859,05	125000,00	3,29
149	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	127,86	125,00	3,29
Группа: Тoluол						
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:						
150	101-1290	А	т	60525,75	59000,00	15,43
Группа: Топливо дизельное						
151	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	39853,78	38900,00	6,38
152	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	40897,63	39910,00	10,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Уайт-спирит						
153	101-1292	Уайт-спирит	т	56405,06	55000,00	8,46
154	101-2741	Уайт-спирит	кг	56,41	55,00	8,46
155	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	60515,12	59000,00	4,12
Группа: Фотоматериалы						
Пленка радиографическая:						
156	101-2211	РТ-5	м ²	3162,27	3100,00	2,42
157	101-3967	R-7, размер 300x400 мм	м ²	1530,27	1500,00	2,87
158	101-3270	Фотобумага	10 листов	306,03	300,00	5,14
159	101-3271	Фотопроявитель	л	51,30	50,00	4,24
160	101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	57,42	56,00	3,44
161	101-3272	Фотофиксаж	л	44,16	43,00	5,73
162	101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	46,20	45,00	2,89
Группа: Химреагенты и реактивы						
163	101-3268	Ферросилицит	кг	124,71	122,00	1,66
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения						
Группа: Бумага, калька						
164	101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	73,67	72,00	5,58
165	101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	122,63	120,00	5,75
Бумага мешочная битумированная:						
166	101-0108	Б-70	т	37458,23	36500,00	3,20
167	101-0109	Б-78	т	36438,23	35500,00	3,22
168	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	4854,72	4750,00	3,88
169	101-1829	Бумага ролевая	т	22668,23	22000,00	4,01
170	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	33888,23	33000,00	3,75
171	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	224,63	220,00	4,49
172	101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м ²	114385,19	112000,00	3,56
173	101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	132,71	130,00	3,54
174	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	168,36	165,00	2,33
Группа: Веревка						
175	101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	127755,35	125000,00	3,33
Группа: Ветошь						
176	101-1757	Ветошь	кг	36,08	35,00	19,82
Группа: Войлок						
177	101-1704	Войлок строительный	т	132873,94	130000,00	13,59
178	101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м ²	255,59	250,00	12,11
179	101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м ²	35774,47	35000,00	4,69
Группа: Воск						
180	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	104343,20	102000,00	4,65
Воск полиэтиленовый окисленный марки:						
181	101-0118	ПВО-30	т	132903,20	130000,00	3,99
Группа: Дисперсии						
182	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	46694,72	45500,00	2,85
183	101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	46,69	45,50	2,81
Группа: Замазки						
Замазка «Арзамит 5»:						
184	101-2359	порошок	т	36959,53	36000,00	2,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
185	101-2360	раствор	т	55319,53	54000,00	2,81
186	101-1847	Замазка защитная	кг	32,93	32,00	3,43
187	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	23744,72	23000,00	3,09
188	101-1848	Замазка силикатная	кг	224,69	220,00	3,43
189	101-3483	Замазка суриковая	кг	70,66	69,00	3,60
190	101-3484	Замазка уплотнительная	кг	71,69	70,00	3,91
191	101-0248	Замазка У-20А	кг	97,27	95,00	4,69
192	101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	41028,23	40000,00	6,30
Группа: Звено соединительное						
Звено соединительное:						
193	101-1723	28 мм	шт.	2224,23	2180,00	8,94
194	101-1724	49 мм	шт.	6634,07	6500,00	8,21
Группа: Каболка						
195	101-0311	Каболка	т	88455,97	86500,00	2,95
Группа: Камень						
Камень оселковый шлифовочный:						
196	101-1762	среднезернистый	кг	20,63	20,00	3,75
197	101-1956	мелкозернистый	кг	20,63	20,00	3,65
Камень природный шлифовочный:						
198	101-1957	«Печора»	кг	21,65	21,00	3,19
Группа: Канаты						
199	101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	285828,23	280000,00	3,28
200	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	115488,23	113000,00	3,05
Группа: Картон						
Картон строительный:						
201	101-0319	прокладочный марки Б	т	45655,97	44500,00	2,31
202	101-2809	Уголок картонный защитный	м	5,21	5,10	3,12
Группа: Марля						
203	101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	105,33	103,00	3,04
Группа: Мешки и мешковина						
204	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	15054,11	14700,00	6,72
205	101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт.	1225,33	1200,00	3,99
206	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт.	716,39	700,00	8,74
207	101-2363	Мешковина джутовая	м ²	27,60	27,00	3,31
Группа: Миткаль						
208	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	221,48	215,00	3,01
Группа: Мыло						
209	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	10,29	10,00	2,29
210	101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	41,03	40,00	3,54
Группа: Нитки						
211	101-2070	Нитки капроновые	кг	357,28	350,00	3,17
212	101-2364	Нитки «Маккей»	кг	285,87	280,00	9,47
213	101-2073	Нитки суровые	кг	321,58	315,00	2,07
214	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	275,68	270,00	2,75
215	101-2365	Нитки швейные	кг	357,28	350,00	2,69
Группа: Опилки						
216	101-0631	Опилки древесные	м ³	267,20	225,00	7,65
Группа: Очес льняной						
217	101-1669	Очес льняной	кг	102,27	100,00	2,74
Группа: Пакля						
218	101-1705	Пакля пропитанная	кг	46,17	45,00	5,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Парусина						
219	101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	306,80	300,00	3,51
Группа: Патроны						
220	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	1838,93	1800,00	7,25
221	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	18,39	18,00	0,79
Группа: Пена монтажная						
222	101-8052	Пена монтажная	л	183,83	180,00	3,92
Пена монтажная:						
223	101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	205,76	200,00	2,83
224	101-3661	противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	307,86	300,00	2,80
Группа: Полистирол						
225	101-1657	Полистирол общего назначения	м ³	59185,61	58000,00	5,12
Группа: Порошок						
226	101-1804	Порошок минеральный	т	1928,57	1630,00	12,86
Группа: Поручень						
227	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	97,31	95,00	5,15
Группа: Прокладки						
228	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	132,91	130,00	7,46
Прокладки уплотнительные:						
229	101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	142,92	140,00	5,72
230	101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	12251,95	12000,00	4,90
231	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	10,24	10,00	3,41
Группа: Прочие материалы						
232	101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виаотп-66»	т	36787,53	35700,00	5,61
233	101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	8388,23	8000,00	3,53
234	101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	100,19	98,00	3,30
235	101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	61,28	60,00	8,68
236	101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	65,36	64,00	9,26
237	101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	163,46	160,00	17,30
238	101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	163,46	160,00	17,30
239	101-2366	Жилки дубовые	м	35,82	35,00	8,39
240	101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	35,82	35,00	8,39
241	101-1818	Крошка резиновая	кг	22,02	21,00	5,23
242	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	143,30	140,00	3,27
243	101-1984	Моющее средство (раствор)	л	176,71	173,00	2,06
244	101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м ²	173,56	170,00	4,97
Раскладки поливинилхлоридные:						
245	101-1774	горизонтальные	м	19,79	19,00	3,73
246	101-1775	вертикальные	м	19,79	19,00	3,73
247	101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	110452,56	108000,00	5,26
248	101-2190	Термоэлоstopласт дивинилстирольный	т	165465,97	162000,00	5,03
249	101-1966	Толь-кожа	кг	52,25	51,00	3,55
250	101-2091	Хомутик	10 шт.	224,63	220,00	3,12
Группа: Рогожа						
251	101-1668	Рогожа	м ²	64,45	63,00	6,32
Группа: Сиккативы						
252	101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	122735,12	120000,00	9,48
253	101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	88055,12	86000,00	6,62
Группа: Сопла						
254	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	8754,58	8500,00	3,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Тальк						
255	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	10428,23	10000,00	5,73
Группа: Ткань						
256	101-1597	Брезент	м ²	81,71	80,00	2,18
257	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	275,90	270,00	3,49
258	101-2198	Геоткань	м ²	61,24	60,00	1,90
259	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	12,25	12,00	2,06
260	101-2373	Тесьма	м	2,12	2,00	3,26
261	101-1782	Ткань мешочная	10 м ²	199,80	195,00	2,36
262	101-3984	Ткань для проклейки швов	м ²	21,53	21,00	1,60
Группа: Уголь древесный						
Уголь древесный марки:						
263	101-1293	А	т	17324,25	16800,00	7,22
Группа: Уголь каменный						
Уголь каменный:						
264	101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	3171,58	3000,00	4,62
265	101-1296	А	т	2661,58	2500,00	4,77
266	101-1297	СС	т	2355,58	2200,00	4,60
Группа: Устройства отбойные						
Устройства отбойные резиновые диаметром:						
267	101-1717	1000 мм	кг	92,07	90,00	3,67
268	101-1718	300-400 мм	кг	86,97	85,00	3,81
269	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	3795,97	3500,00	3,89
Группа: Фильтрующие материалы						
270	101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	5022,23	4700,00	4,13
271	101-1693	Бумага фильтровальная	м ²	12,31	12,00	5,86
272	101-1692	Картон фильтровальный	кг	143,07	140,00	3,26
Группа: Цепи и якоря						
Цепь-звено общее:						
273	101-1725	37 мм	т	66565,97	65000,00	6,05
274	101-1727	32 мм с распоркой	т	71665,97	70000,00	6,14
275	101-1726	28 мм	т	73705,97	72000,00	5,97
276	101-1766	25 мм	т	76765,97	75000,00	5,58
277	101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	3391,53	3300,00	4,80
278	101-2375	Якоря железобетонные	м ³	9499,16	9000,00	9,63
279	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	10174,86	9700,00	7,22
Группа: Шнуры						
280	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	222585,97	218000,00	5,48
281	101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	81,83	80,00	4,87
282	101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	38,99	38,00	4,10
283	101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	199,13	195,00	2,75
284	101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладоч- ный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	992,16	970,00	4,07
Группа: Шпагаты						
285	101-1374	Шпагат бумажный	т	62475,35	61000,00	5,43
286	101-1964	Шпагат бумажный	кг	62,48	61,00	5,43
287	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	100190,49	98000,00	2,66
288	101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	57,35	56,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подраздел: Битумы и битумная продукция						
Группа: Битумы нефтяные дорожные						
Битумы нефтяные дорожные марки:						
289	101-1554	БНД 40/60	т	22264,75	21600,00	12,80
290	101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130	т	22264,75	21600,00	13,17
291	101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300	т	22264,75	21600,00	13,49
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:						
292	101-1561	МГ, СГ	т	17572,75	17000,00	11,81
293	101-1562	МГО	т	19102,75	18500,00	10,41
294	101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	34912,75	34000,00	8,97
295	101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	40,01	39,00	3,34
Группа: Битумы нефтяные строительные						
296	101-3212	Битум горячий	т	21652,75	21000,00	11,12
Битум разжиженный:						
297	101-3213	РБ-1	т	28792,75	28000,00	5,62
298	101-3214	РБ-2	т	26038,75	25300,00	7,75
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:						
299	101-0079	БНМ-55/60	т	20637,27	20000,00	12,93
300	101-0080	БНМ-75/35	т	22167,27	21500,00	11,54
301	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	21652,75	21000,00	15,33
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:						
302	101-0076	БНК-90/30	т	22167,27	21500,00	15,69
303	101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	22167,27	21500,00	14,49
Битумы нефтяные строительные марки:						
304	101-0073	БН-90/10	т	23182,75	22500,00	16,76
305	101-0074	БН-70/30	т	23182,75	22500,00	15,20
306	101-0075	БН-50/50	т	23182,75	22500,00	13,82
Группа: Грунтовка битумная						
307	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое	т	69608,57	68000,00	2,24
308	101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	105,47	103,00	3,91
309	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	21142,75	20500,00	12,58
Группа: Мастика битумная						
310	101-1995	Мастика битумная	т	45172,56	44000,00	13,62
311	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	42088,62	41000,00	12,42
312	101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	104332,56	102000,00	4,83
Мастика битумно-бутилкаучуковая:						
313	101-0592	горячая	т	55380,54	54000,00	7,02
314	101-0593	холодная	т	79860,54	78000,00	6,40
315	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	28860,54	28000,00	8,97
316	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	23728,62	23000,00	7,81
317	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	46195,22	45000,00	30,80
318	101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	105352,56	103000,00	7,79
319	101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	60480,54	59000,00	7,95
320	101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	60480,54	59000,00	3,09
321	101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	71700,54	70000,00	1,63
322	101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	77820,54	76000,00	1,72
Мастика битумно-резиновая:						
323	101-2378	изоляционная	т	58435,22	57000,00	3,48
324	101-1744	кровельная	т	45175,22	44000,00	22,64
325	101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	59,45	58,00	8,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Эмульсия битумная						
326	101-1715	Эмульсия битумная	т	20138,57	19500,00	7,40
327	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	20138,57	19500,00	10,07
328	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	19118,57	18500,00	12,30
Группа: Эмульсия битумно-полимерная						
329	101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	449048,57	440000,00	2,60
330	101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	188,95	185,00	4,21
331	101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	173,69	170,00	4,78
332	101-2984	Покрывтие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	128,81	126,00	3,04
333	101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	35,99	35,00	5,62
334	101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	49,25	48,00	5,81
335	101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	42,11	41,00	3,32
336	101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	46,17	45,00	3,03
337	101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	46,17	45,00	3,03
338	101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	46,17	45,00	3,03
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции						
Группа: Герметик						
339	101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	96,98	95,00	7,02
340	101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	105,38	103,00	7,47
341	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	112,57	110,00	3,44
Герметик марки:						
342	101-0196	5Ф-13К	кг	321,67	315,00	4,48
343	101-0198	51-Г-10	кг	161,53	158,00	4,27
344	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	280,70	275,00	4,19
345	101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	591,63	580,00	3,11
346	101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт.	377,57	370,00	4,57
Герметик полиуретановый:						
347	101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	103,34	101,00	5,20
348	101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	487,88	478,00	5,10
349	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	63540,54	62000,00	3,71
Герметик силиконовый:						
350	101-1759	для наружных швов	л	347,09	340,00	4,52
351	101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	347,09	340,00	4,51
352	101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	347,09	340,00	8,85
353	101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	377,69	370,00	8,23
354	101-1941	Герметик У-30М	кг	183,97	180,00	5,43
Группа: Гидроизол						
355	101-1564	Гидроизол	м ²	52,70	51,00	6,73
Группа: Гидростеклоизол						
356	101-0217	Гидростеклоизол	м ²	63,40	62,00	3,89
Группа: Изол						
357	101-0307	Изол	м ²	53,36	52,00	4,31
Группа: Материалы кровельные						
358	101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м ²	265,49	260,00	6,74
359	101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м ²	296,17	290,00	6,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
360	101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м ²	225,30	220,00	4,61
361	101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м ²	28,81	28,00	6,12
Полимерный материал:						
362	101-6050	Logicroof V-RP - 1,2	м ²	331,88	325,00	5,67
363	101-6052	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	438,98	430,00	6,14
364	101-6054	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	311,48	305,00	5,32
Группа: Материалы рулонные изоляционные						
365	101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м ²	120,14	117,00	5,33
366	101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м ²	131,47	128,00	5,34
367	101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м ²	115,15	112,00	5,10
368	101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м ²	102,80	100,00	4,89
369	101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м ²	81,43	72,00	4,97
370	101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м ²	74,12	72,00	4,52
371	101-1794	Бризол	1000 м ²	67658,96	66000,00	8,67
372	101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	118,28	115,00	4,04
Изопласт:						
373	101-1961	К ЭКП-4,5	м ²	177,48	173,00	3,93
374	101-1962	П ЭПП-4,0	м ²	164,10	160,00	4,27
375	101-3372	П ЭМП-5,5	м ²	203,20	198,00	3,90
376	101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	59,16	58,00	5,86
Линохром:						
377	101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м ²	99,12	96,00	4,61
378	101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м ²	97,83	95,00	4,95
379	101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	470,50	460,00	4,50
380	101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	234,93	230,00	4,55
381	101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м ²	231,04	225,00	5,29
382	101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м ²	169,50	165,00	7,09
Рубитекс:						
383	101-3349	РК-5,0, полиэстер	м ²	166,38	162,00	3,54
384	101-5373	РК-5,0, стеклоткань	м ²	112,55	109,00	3,08
385	101-3350	РК-6,0, полиэстер	м ²	159,47	155,00	3,06
386	101-5374	РК-6,0, стеклоткань	м ²	157,43	153,00	3,78
387	101-3351	РК-7,0, полиэстер	м ²	166,84	162,00	3,05
388	101-5375	Мост (полиэстер)	м ²	172,50	168,00	3,03
389	101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м ²	34,80	33,00	4,00
Стеклоэласт:						
390	101-3352	К-4,0, стеклоткань	м ²	118,21	115,00	3,44
391	101-5371	К-4,5, стеклоткань	м ²	123,43	120,00	3,04
392	101-3353	К-5,0, стеклоткань	м ²	121,50	118,00	3,13
393	101-3354	К-5,0, полиэстр	м ²	125,58	122,00	2,92
Унифлекс:						
394	101-3358	ТКП	м ²	133,55	130,00	4,44
395	101-3359	ХКП	м ²	116,21	113,00	4,40
396	101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м ²	138,80	135,00	3,73
Группа: Мягкая черепица						
Черепица битумная:						
397	101-2099	полосная Катерал, размер 1000x317 мм	м ²	450,61	440,00	2,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
398	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	37691,67	36000,00	2,66
399	101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,36
400	101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,50
401	101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,41
402	101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	214,91	210,00	4,41
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:						
403	101-3154	черный	шт.	228,62	224,00	5,44
404	101-3155	красный	шт.	228,62	224,00	5,44
405	101-3156	коричневый	шт.	228,62	224,00	5,44
406	101-3157	зеленый	шт.	234,74	230,00	5,10
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:						
407	101-3158	черный	шт.	232,70	228,00	5,54
408	101-3159	красный	шт.	233,72	229,00	5,56
409	101-3160	коричневый	шт.	234,74	230,00	5,59
410	101-3161	зеленый	шт.	234,74	230,00	5,10
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:						
411	101-3162	черный	шт.	224,54	220,00	5,35
412	101-3163	красный	шт.	224,54	220,00	5,35
413	101-3164	коричневый	шт.	224,54	220,00	5,35
414	101-3165	зеленый	шт.	234,74	230,00	5,10
415	101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	224,47	220,00	4,01
416	101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	540,86	530,00	3,79
417	101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	33,66	33,00	4,52
Группа: Пергамин						
Пергамин кровельный марки:						
418	101-0851	П-350	м ²	15,51	15,00	4,77
Группа: Прокладка герметизирующая						
419	101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м ²	41,85	41,00	3,38
420	101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м ²	28,60	28,00	4,43
421	101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м ²	622,36	610,00	2,46
422	101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	143108,52	140000,00	3,72
423	101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м ²	765,80	750,00	3,03
424	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м ²	84,74	83,00	5,39
Группа: Рубероид						
425	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м ²	29,99	29,00	4,84
426	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	32,01	31,00	4,94
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:						
427	101-0852	РКК-3506	м ²	38,30	37,00	5,13
428	101-0854	РКК-420a	м ²	37,47	36,00	4,47
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:						
429	101-0857	РПП-3006	м ²	26,81	26,00	3,95
Рубероид наплавленный:						
430	101-0859	РК-420-1.0	м ²	35,52	34,00	4,39
431	101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м ²	29,89	29,00	4,92
Группа: Толь						
432	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	24,64	24,00	4,31
433	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	26,06	25,00	4,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки						
Группа: Вяжущие						
434	101-7998	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, марка "РТ-ТПИ 001"	кг	367,49	360,00	5,17
Группа: Добавки						
435	101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	108345,97	106000,00	3,29
436	101-2433	Добавка КДСЦ	т	561225,97	550000,00	3,79
437	101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	63,50	62,00	16,49
438	101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	60435,35	59000,00	3,33
439	101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	255255,35	250000,00	10,50
440	101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	245055,35	240000,00	3,55
441	101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	117,53	115,00	3,31
442	101-7691	Лигносulfонаты технические (ЛСТ) жидкие (ТУ 13-0281036-029-94)	т	10532,46	10000,00	5,89
Группа: Мел						
443	101-0620	Мел природный молотый	т	7266,23	6900,00	12,39
444	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	12,47	12,00	9,10
Группа: Портландцемент						
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:						
445	101-1305	400	т	4818,23	4500,00	11,69
446	101-1306	500	т	4971,23	4650,00	10,36
447	101-1308	600	т	5532,23	5200,00	8,73
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:						
448	101-1309	400	т	4818,23	4500,00	8,47
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:						
449	101-1313	400	т	4818,23	4500,00	9,65
450	101-1314	500	т	4971,23	4650,00	7,57
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:						
451	101-1315	300	т	4308,23	4000,00	10,16
452	101-1316	400	т	4512,23	4200,00	8,60
453	101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	4920,23	4600,00	9,99
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:						
454	101-1322	500	т	5124,23	4800,00	8,16
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:						
455	101-1330	400	т	4308,23	4000,00	10,46
Портландцемент тампонажный:						
456	101-1348	бездобавочный	т	4818,23	4500,00	8,99
457	101-1351	песчанистый	т	4614,23	4300,00	9,05
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:						
458	101-1582	400	т	4815,97	4500,00	13,38
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий						
459	101-1585	500	т	4917,97	4600,00	8,80
460	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	5019,97	4700,00	8,37
Группа: Цемент						
Цемент глиноземистый, марки:						
461	101-1352	400	т	23688,23	23000,00	10,30
462	101-1353	500	т	24198,23	23500,00	10,20
463	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	17058,23	16500,00	9,29
464	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	4611,97	4300,00	15,37
465	101-2429	Цемент расширяющийся	т	16548,23	16000,00	7,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Шлакопортландцемент						
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:						
466	101-1323	300	т	4104,23	3800,00	13,11
467	101-1324	400	т	4308,23	4000,00	12,71
468	101-1325	500	т	4410,23	4100,00	11,25
Подраздел: Материалы отделочные						
Группа: Грунтовки						
469	101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	56,52	55,00	4,22
470	101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	92,22	90,00	5,11
Грунтовка акриловая:						
471	101-3453	ДИВА-РГ	т	59574,62	58000,00	3,63
472	101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,53	156,00	2,98
473	101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	56,52	55,00	3,71
Грунтовка:						
474	101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	141174,62	138000,00	4,03
475	101-3333	«Ризопокс-1100»	т	214614,62	210000,00	4,83
476	101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	105474,62	103000,00	3,67
477	101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	82,01	80,00	5,44
478	101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	119,75	117,00	3,64
479	101-2422	полимерная Colzumix	т	15204,62	14500,00	4,12
480	101-1823	масляная готовая к применению	т	79974,62	78000,00	3,10
481	101-3464	масляная ВАК-I-V	т	27954,62	27000,00	4,67
482	101-1944	для внутренних работ ВАК-01-У	т	41214,62	40000,00	3,65
483	101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	65,69	64,00	5,02
484	101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	70,85	69,00	3,61
485	101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	98,39	96,00	3,36
486	101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	403,37	395,00	6,75
Группа: Дерматин						
487	101-1670	Дерматин	м²	132,79	130,00	3,50
Группа: Клей						
488	101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	158362,13	155000,00	3,55
489	101-0327	Клей НТ-150	кг	98,15	96,00	3,96
490	101-2885	Клей цианакрилатный PermaBond C791	кг	19686,26	19300,00	4,02
491	101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент А	кг	1173,27	1150,00	4,22
492	101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент В	кг	1173,27	1150,00	4,22
493	101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент А	кг	846,87	830,00	4,52
494	101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В	кг	846,87	830,00	4,52
495	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	265,31	260,00	5,19
496	101-4894	Клей марки "Griffon НТ-120" Adellant	л	1010,14	990,00	2,77
Клей резиновый:						
497	101-0328	П-9	кг	92,03	90,00	4,07
498	101-0329	Клей 88-СА	кг	163,43	160,00	5,65
499	101-4212	Клей 88-НП	кг	181,82	178,00	5,46
500	101-1743	Клей «Бустилат»	т	51284,72	50000,00	4,54
501	101-1814	Клей столярный сухой	кг	76,75	75,00	4,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Клей для обоев:						
502	101-1817	КМЦ	т	102250,83	100000,00	3,93
503	101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	14916,23	14400,00	3,46
504	101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	77782,13	76000,00	4,20
505	101-1838	Клей ПВА	т	62470,83	61000,00	3,93
506	101-2434	Клей ПВА	кг	63,49	62,00	3,99
507	101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	12,49	12,00	7,91
508	101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	17,06	16,50	4,62
509	101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	12,47	12,00	9,10
510	101-1839	Клей казеиновый	т	132828,23	130000,00	5,01
511	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	34,93	34,00	4,32
512	101-1853	Клей ФР-12	т	161408,57	158000,00	3,85
513	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1203,85	1180,00	2,77
514	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15344,57	14800,00	3,42
515	101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	12162,23	11700,00	4,69
516	101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	8,92	8,50	5,22
517	101-2135	Клейстер готовый	кг	6,37	6,00	6,37
Группа: Линкруст						
518	101-0575	Линкруст	м ²	146,63	143,00	4,06
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные						
519	101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	236905,97	232000,00	5,72
520	101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м ²	297,66	290,00	2,24
521	101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	544,32	530,00	4,47
Группа: Обои						
Обои виниловые моющиеся:						
522	101-3924	супер	10 м ²	540,84	530,00	3,50
523	101-3926	VETERMAN	10 м ²	724,44	710,00	3,28
524	101-1992	Обои высококачественные	100 м ²	7855,81	7700,00	3,00
525	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м ²	1684,81	1650,00	3,68
526	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	3469,81	3400,00	3,84
527	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	70,43	69,00	2,58
528	101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	175,51	172,00	3,19
529	101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинхлоридным покрытием	100 м ²	8579,30	8400,00	3,06
530	101-1868	Обои потолочные	100 м ²	1891,18	1850,00	3,54
531	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м ²	73473,90	72000,00	2,96
Стеклообои:						
532	101-3927	VETERMAN, елочка крупная	10 м ²	612,24	600,00	2,30
533	101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	10 м ²	612,24	600,00	2,29
534	101-3929	VITRULAN, мини фиш	10 м ²	785,64	770,00	1,63
535	101-3930	VITRULAN, полоса	10 м ²	714,24	700,00	1,56
536	101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	10 м ²	612,24	600,00	1,90
537	101-3932	VITRULAN, фанн	10 м ²	540,84	530,00	1,88
538	101-3933	MERMET, рогожка	10 м ²	438,84	430,00	2,00
539	101-3934	VERTEX, рогожка	10 м ²	459,24	450,00	1,77
540	101-3935	TASSOGLAS, елочка	10 м ²	877,44	860,00	1,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
541	101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	10 м ²	632,64	620,00	1,56
542	101-3937	TASSOGLAS, паутинка	10 м ²	296,04	290,00	2,42
543	101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м ²	663,47	650,00	1,56
Группа: Панели						
Панели декоративные МДФ размером:						
544	101-3425	2600x168x13 мм	м ²	232,28	225,00	3,94
545	101-3426	2600x168x7 мм	м ²	210,60	205,00	3,13
546	101-3427	2600x238x7 мм	м ²	205,50	200,00	3,87
547	101-3014	2700x148x7 мм	м ²	210,60	205,00	3,14
548	101-3015	2700x200x6 мм	м ²	220,58	215,00	2,82
549	101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м ²	221,01	215,00	4,48
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:						
550	101-3433	2700x370x8 мм	м ²	286,48	280,00	4,30
551	101-3434	2700x250x10 мм	м ²	301,80	295,00	4,36
552	101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м ²	876,34	850,00	3,06
Панели потолочные с комплектующими:						
553	101-2414	«Армстронг»	м ²	258,53	250,00	4,99
554	101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м ²	258,53	250,00	3,98
555	101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м ²	258,53	250,00	4,22
556	101-4192	ARMSTRONG OASIS	м ²	289,13	280,00	3,96
557	101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м ²	227,93	220,00	4,13
Панели стеновые декоративные акустические:						
558	101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м ²	1684,87	1650,00	3,70
559	101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м ²	2674,27	2620,00	3,12
560	101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м ²	1582,87	1550,00	4,24
561	101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м ²	2011,27	1970,00	2,84
Группа: Панели для перегородок						
Панели для перегородок высотой:						
562	101-1495	60 мм	м ²	1266,64	1230,00	5,28
Группа: Паста меловая						
563	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	9770,72	9300,00	9,31
Группа: Пластики						
564	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м ²	194970,25	190000,00	2,18
Доски подоконные ПВХ, шириной:						
565	101-2963	100 мм	м	112,40	110,00	1,81
566	101-2964	150 мм	м	153,30	150,00	1,53
567	101-2904	200 мм	м	204,40	200,00	1,62
568	101-2905	250 мм	м	255,51	250,00	1,62
569	101-2906	300 мм	м	316,81	310,00	1,75
570	101-2907	350 мм	м	357,71	350,00	1,57
571	101-2908	400 мм	м	368,01	360,00	1,52
572	101-2909	450 мм	м	408,91	400,00	1,50
573	101-2910	480 мм	м	449,72	440,00	1,55
574	101-2911	500 мм	м	490,51	480,00	1,56
575	101-2912	600 мм	м	562,22	550,00	1,54
576	101-2913	700 мм	м	613,42	600,00	1,44
577	101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м ²	200,07	195,00	5,36
578	101-3508	Термопластик	кг	81,87	80,00	4,82
Наличники из ПВХ, шириной:						
579	101-3007	40 мм	м	61,24	60,00	3,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
580	101-3008	50 мм	м	71,45	70,00	2,84
581	101-3009	60 мм	м	81,66	80,00	2,45
582	101-3010	70 мм	м	91,87	90,00	2,50
583	101-3011	80 мм	м	102,07	100,00	2,58
584	101-3012	90 мм	м	117,38	115,00	2,77
585	101-3013	100 мм	м	127,59	125,00	2,84
Уголок ПВХ, размером:						
586	101-5955	10х10 мм	10 м	54,18	53,00	3,98
587	101-5956	15х15 мм	10 м	97,03	95,00	4,76
588	101-5957	20х20 мм	10 м	153,14	150,00	5,98
589	101-5958	25х25 мм	10 м	204,14	200,00	6,83
590	101-5959	30х30 мм	10 м	244,95	240,00	7,56
591	101-5960	35х35 мм	10 м	275,55	270,00	7,03
592	101-5961	40х40 мм	10 м	306,16	300,00	6,91
593	101-5962	50х50 мм	10 м	336,78	330,00	6,18
Группа: Шпатлевка						
594	101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	34,93	34,00	4,85
595	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	55,33	54,00	7,42
596	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	20,14	19,50	7,46
597	101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	20,65	20,00	7,02
598	101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	41084,72	40000,00	3,60
599	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	74744,72	73000,00	3,94
600	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	73724,72	72000,00	3,81
601	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	90044,72	88000,00	4,11
602	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	74744,72	73000,00	5,75
603	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	18134,72	17500,00	6,26
604	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	19243,16	18600,00	4,48
605	101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	602,05	590,00	4,44
606	101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	622,45	610,00	4,59
607	101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	29828,57	29000,00	4,15
608	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	19664,72	19000,00	4,06
Шпатлевка:						
609	101-3172	Ветонит ТТ	т	21668,57	21000,00	3,09
610	101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	26768,57	26000,00	2,64
611	101-3986	Церезит	т	32865,97	32000,00	2,79
Подраздел: Изделия керамические						
Группа: Изразцы керамические						
612	101-1953	Изразцы рядовые керамические	м ²	1278,84	1250,00	5,33
613	101-1687	Изразцы фасонные керамические	м ²	1584,84	1550,00	5,87
Группа: Керамические изделия						
614	101-3446	Блоки керамические	м ³	4549,77	4450,00	2,72
615	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	1706,63	1620,00	5,40
616	101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02	шт.	82,40	80,00	3,65
Группа: Плитка разная						
617	101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м ²	484,27	470,00	6,23
Гранит керамический многоцветный неполированный, размером:						
618	101-4484	300х300х8 мм	м ²	484,27	470,00	3,97
619	101-4486	400х400х9 мм	м ²	495,08	480,00	3,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
620	101-4488	300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м ²	556,90	540,00	2,76
621	101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	112,52	110,00	4,74
622	101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м ²	243,61	235,00	4,65
623	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	97,09	95,00	4,89
624	101-1686	Плитки керамические угловые	м	86,00	84,00	5,10
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен						
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии:						
625	101-3442	кобальтовые с завалом	м ²	391,59	380,00	3,51
626	101-3443	черные с завалом	м ²	391,59	380,00	3,59
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:						
627	101-0256	гладкие без завала белые	м ²	345,61	335,00	4,85
628	101-0257	гладкие с завалом белые	м ²	355,81	345,00	3,53
629	101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м ²	366,01	355,00	3,39
630	101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м ²	391,51	380,00	3,40
631	101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м ²	411,91	400,00	3,36
632	101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м ²	422,11	410,00	3,40
633	101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м ²	422,11	410,00	3,09
634	101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м ²	432,31	420,00	3,13
635	101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м ²	442,51	430,00	4,16
636	101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м ²	452,71	440,00	4,19
637	101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м ²	462,91	450,00	4,06
Группа: Плитки керамические для полов						
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:						
638	101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м ²	415,79	400,00	5,12
639	101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м ²	404,64	390,00	5,47
640	101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м ²	436,19	420,00	5,01
641	101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м ²	419,94	405,00	5,22
642	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²	420,89	405,00	6,21
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:						
643	101-0288	13 мм	м ²	446,39	430,00	4,72
644	101-0289	11 мм	м ²	425,04	410,00	4,84
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
645	101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	517,79	500,00	3,99
646	101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	465,84	450,00	3,76
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
647	101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	466,79	450,00	3,47
648	101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	445,44	430,00	5,40
649	101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	497,39	480,00	3,46
650	101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	466,50	450,00	5,65
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:						
651	101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м ²	331,51	320,00	5,62
652	101-0298	глазурованных одноцветных	м ²	351,91	340,00	3,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
653	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²	426,18	410,00	6,29
Группа: Плитки керамические фасадные						
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:						
654	101-0275	7 мм	м ²	443,81	430,00	3,97
655	101-0276	9 мм	м ²	465,09	450,00	4,21
Плитки керамические фасадные и ковры из них:						
656	101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	367,31	355,00	3,73
657	101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	373,29	360,00	3,70
658	101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м ²	413,80	400,00	4,39
659	101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м ²	395,05	380,00	4,00
660	101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	413,80	400,00	4,07
661	101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	425,65	410,00	4,16
662	101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м ²	403,01	390,00	4,70
663	101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м ²	414,09	400,00	5,31
664	101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м ²	465,09	450,00	3,27
Группа: Прокладки дистанционные для градиен						
665	101-1710	Прокладки дистанционные для градиен (керамические)	1000 шт.	1915,39	1700,00	3,81
Подраздел: Резинотехнические изделия						
Группа: Кольца						
666	101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	346,87	340,00	4,96
Кольца резиновые для хризотилцементных:						
667	101-2441	напорных муфт САМ	кг	224,74	220,00	7,93
Кольца резиновые для:						
668	101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	204,34	200,00	7,77
669	101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	204,34	200,00	8,17
670	101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	219,64	215,00	9,00
Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб:						
671	101-5998	диаметром 50 мм	100 шт.	510,08	500,00	6,89
672	101-5999	диаметром 110 мм	100 шт.	918,19	900,00	6,51
Группа: Манжеты						
673	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	51,93	50,00	14,84
Группа: Резина						
Изделия резиновые технические:						
674	101-0306	морозостойкие	кг	89,09	87,00	2,63
675	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	71,67	70,00	3,17
676	101-1850	Резина губчатая	кг	132,92	130,00	2,56
677	101-1851	Резина прессованная	кг	68,66	67,00	2,43
678	101-1812	Резина профилированная	т	76765,97	75000,00	2,26
Группа: Пластины						
679	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	70,69	69,00	3,06
680	101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	132,95	130,00	2,56
681	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	71,75	70,00	5,29
682	101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	117635,12	115000,00	2,20
683	101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	919,50	900,00	6,31
684	101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	1838,99	1800,00	7,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
685	101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	613,50	600,00	10,61
686	101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	1124,99	1100,00	4,35
Группа: Резина листовая						
687	101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	71,75	70,00	2,89
Группа: Трубки						
688	101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	122,74	120,00	3,13
689	101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	118655,12	116000,00	1,93
690	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	114575,12	112000,00	2,23
Группа: Шланги						
691	101-2173	Шланг вакуумный	м	265,51	260,00	7,86
Группа: Шнуры резиновые						
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:						
692	101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	81,89	80,00	2,56
693	101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	66,59	65,00	2,71
694	101-1367	свыше 11 мм	кг	56,39	55,00	3,08
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:						
695	101-1371	от 30 до 50 мм ²	кг	63,53	62,00	2,46
696	101-1373	свыше 100 мм ²	кг	59,45	58,00	2,65
697	101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	68619,26	67000,00	2,48
Подраздел: Материалы лакокрасочные						
Группа: Краски акриловые						
Краска акриловая:						
698	101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	29994,62	29000,00	6,76
Группа: Краски водно-дисперсионные						
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:						
699	101-0334	белая	т	60594,62	59000,00	2,23
700	101-0336	голубовато-серая	т	60594,62	59000,00	2,22
701	101-0338	светло-бежевая	т	61614,62	60000,00	2,34
702	101-0340	серовато-розовая	т	63654,62	62000,00	2,33
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:						
703	101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	37134,62	36000,00	2,11
704	101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	37134,62	36000,00	2,20
705	101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	37134,62	36000,00	2,40
706	101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	37134,62	36000,00	2,27
707	101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	37134,62	36000,00	2,30
708	101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	37134,62	36000,00	1,30
709	101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	37134,62	36000,00	2,09
710	101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	37134,62	36000,00	2,40
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:						
711	101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	36114,62	35000,00	3,02
712	101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	36114,62	35000,00	2,95
713	101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	36114,62	35000,00	2,92
714	101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	36114,62	35000,00	2,82
715	101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	36114,62	35000,00	2,46
716	101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	36114,62	35000,00	2,37
Группа: Краски для внутренних работ						
Краски для внутренних работ МА-025:						
717	101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	50394,62	49000,00	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
718	101-0395	коричневая	т	50394,62	49000,00	4,32
719	101-0403	фисташковая	т	51414,62	50000,00	3,27
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:						
720	101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	51414,62	50000,00	2,62
721	101-0443	оранжево-бежевая, темно-желтая	т	51414,62	50000,00	2,59
722	101-0444	светлая серо-зеленая	т	51414,62	50000,00	2,41
723	101-0445	светло-голубая, синяя	т	51414,62	50000,00	2,35
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:						
724	101-0448	вишневая	т	51414,62	50000,00	2,95
725	101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	51414,62	50000,00	3,14
726	101-0450	желто-зеленая	т	51414,62	50000,00	3,10
727	101-0451	зеленая	т	51414,62	50000,00	3,10
728	101-0452	красная	т	51414,62	50000,00	3,23
729	101-0453	красно-коричневая	т	51414,62	50000,00	3,38
730	101-0454	коричневая	т	51414,62	50000,00	3,12
731	101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	51414,62	50000,00	3,10
732	101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	51414,62	50000,00	3,27
733	101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	51414,62	50000,00	2,94
734	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	51414,62	50000,00	4,12
Группа: Краски для наружных работ						
Краска для наружных работ:						
735	101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	51414,62	50000,00	3,27
736	101-0405	бежевая, марки МА-015	т	51414,62	50000,00	3,52
737	101-0408	зеленая	т	51414,62	50000,00	2,94
738	101-0409	коричневая	т	50394,62	49000,00	2,83
739	101-0411	светло-бежевая	т	51414,62	50000,00	1,52
740	101-0414	защитная, марки МА-015	т	51414,62	50000,00	3,27
741	101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	73854,62	72000,00	2,73
742	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	48354,62	47000,00	7,04
743	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	74874,62	73000,00	4,68
744	101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	31014,62	30000,00	5,54
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые						
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:						
745	101-0380	МА-021	т	57534,62	56000,00	2,55
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:						
746	101-0383	МА-011-0	т	57534,62	56000,00	3,66
747	101-0384	МА-011-1	т	57534,62	56000,00	3,52
748	101-0385	МА-011-2	т	57534,62	56000,00	2,60
749	101-0386	МА-011-1Н	т	57534,62	56000,00	2,01
750	101-0387	МА-011-2Н	т	57534,62	56000,00	2,14
Краски масляные земляные марки:						
751	101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	57534,62	56000,00	3,81
752	101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	57,53	56,00	3,81
753	101-0389	МА-0115 охра	т	57534,62	56000,00	3,69
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению						
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:						
754	101-0420	МА-25	т	57534,62	56000,00	3,27
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:						
755	101-0424	МА-15	т	57534,62	56000,00	2,14
756	101-0426	МА-22	т	57534,62	56000,00	2,55
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:						
757	101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	57534,62	56000,00	3,69
758	101-0433	охра МА-15	т	57534,62	56000,00	3,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:						
759	101-0460	бежевая	т	57534,62	56000,00	2,80
760	101-0462	зеленая	т	57534,62	56000,00	2,80
761	101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	57534,62	56000,00	2,67
762	101-0469	темно-серая	т	57534,62	56000,00	2,85
Группа: Краски порошковые						
Краски порошковые:						
763	101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	158514,62	155000,00	2,61
Группа: Краски прочие						
764	101-2143	Краска	кг	53,41	52,00	1,87
765	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	612,41	600,00	2,27
766	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	113630,89	111000,00	5,36
767	101-0481	Краска КО-42	т	199314,62	195000,00	8,25
768	101-2426	Краска «Plastiroute»	т	90174,62	88000,00	4,07
769	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	55494,62	54000,00	3,58
770	101-1960	Краски казеиновые	т	60594,62	59000,00	3,57
771	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	296,21	290,00	4,30
772	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	342107,15	335000,00	3,95
Группа: Краски силикатные						
773	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	23360,89	22500,00	6,89
774	101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	214,61	210,00	3,41
Группа: Лаки бакелитовые						
775	101-3551	Лак бакелитовый	кг	127,97	125,00	6,75
Лаки бакелитовые:						
776	101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	143270,65	140000,00	3,36
777	101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	141230,65	138000,00	5,99
Группа: Лаки каменноугольные						
Лаки каменноугольные, марки:						
778	101-0497	А	т	39230,65	38000,00	6,14
779	101-0498	Б	т	37190,65	36000,00	8,53
780	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	194270,65	190000,00	2,77
Группа: Лаки меламинные						
Лаки меламинные:						
781	101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	102470,65	100000,00	5,59
Группа: Лаки полиакриловые						
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:						
782	101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	108590,65	106000,00	5,05
783	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	286070,65	280000,00	5,44
Группа: Лаки поливинилацетатные						
Лаки поливинилацетатные:						
784	101-0512	ВЛ-51	т	255470,65	250000,00	12,93
Группа: Лаки прочие						
785	101-1663	Лак кузбасский	т	46318,36	45000,00	3,47
786	101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	95330,65	93000,00	3,86
787	101-1827	Лак масляный МА-592	т	94325,59	92000,00	2,80
788	101-1666	Лак НЦ-62	т	91250,65	89000,00	3,27
789	101-2129	Лак печной	т	35057,27	34000,00	5,08
790	101-3559	Лак спиртовой	кг	133,07	130,00	3,85
791	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	148,39	145,00	4,16
792	101-1855	Лак шеллачный	кг	602,18	590,00	3,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Латекс						
Латекс СКС-65:						
793	101-1749	ГП	т	72830,89	71000,00	5,33
Группа: Олифа						
794	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	75920,77	74000,00	2,69
795	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	74900,77	73000,00	2,86
Олифа комбинированная, марки:						
796	101-0627	К-2	т	72849,56	71000,00	3,51
797	101-0628	К-3	т	72849,56	71000,00	4,30
798	101-1825	Олифа натуральная	кг	85,11	83,00	2,61
Группа: Пигмент						
799	101-1974	Пигмент тертый	кг	132,97	130,00	2,17
800	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	2091,41	2050,00	2,43
Группа: Пудра алюминиевая						
Пудра алюминиевая, марки:						
801	101-0830	ПП-1	т	229784,58	225000,00	7,93
802	101-0831	ПП-2	т	229784,58	225000,00	7,96
803	101-0832	ПП-3	т	245084,58	240000,00	7,85
804	101-5628	ПАП-1	т	188984,58	185000,00	9,89
805	101-5629	ПАП-2	т	188984,58	185000,00	7,98
Группа: Разбавитель						
806	101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	160,46	157,00	3,00
807	101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	160,46	157,00	3,00
Группа: Растворители						
808	101-2136	Растворитель	т	69644,72	68000,00	5,57
809	101-5834	Растворитель Jotun Thinner 7	л	173,69	170,00	4,66
810	101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	173,69	170,00	5,20
811	101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	173,69	170,00	5,20
812	101-5835	Растворитель Jotun Thinner 23	л	173,69	170,00	4,41
Растворитель марки:						
813	101-5445	Р-4	кг	72,70	71,00	7,72
814	101-2467	Р-4	т	72704,72	71000,00	7,72
815	101-0837	Р-4А	т	61484,72	60000,00	11,22
816	101-2468	Р-5	т	77804,72	76000,00	8,75
817	101-0842	Р-7	т	82904,72	81000,00	7,34
818	101-2469	Р-60	т	94124,72	92000,00	4,51
819	101-2472	№ 646	т	68624,72	67000,00	6,56
820	101-2473	№ 648	т	98204,72	96000,00	4,81
821	101-0847	№ 649	т	78824,72	77000,00	8,19
Группа: Эмаль						
Эмаль кремнийорганическая:						
822	101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	226910,65	222000,00	
823	101-1546	КО-168 разных цветов	т	108590,65	106000,00	
824	101-1547	КО-174 разных цветов	т	112670,65	110000,00	
825	101-1550	КО-811 черная	т	176930,65	173000,00	
Подраздел: Ленты						
Группа: Лента разная						
826	101-3589	Водоотбойная лента	кг	30,87	30,00	4,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:						
827	101-3973	1,2 мм	кг	176,73	173,00	3,28
828	101-3974	1,6 мм	кг	176,73	173,00	3,11
829	101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длинной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	532,98	520,00	4,03
830	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,02	1,00	6,02
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:						
831	101-2475	100 мм	1000 м	56212,77	55000,00	2,26
832	101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	153,34	150,00	4,93
833	101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	161,47	158,00	4,66
834	101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	102,31	100,00	5,36
835	101-2010	Лента киперная	кг	75,75	74,00	3,59
836	101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	275,72	270,00	2,93
837	101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м ²	82,12	80,00	3,16
838	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	419,28	400,00	4,22
839	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	10,33	10,00	3,83
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:						
840	101-2027	440 мм	м	199,23	195,00	3,42
841	101-2028	640 мм	м	275,87	270,00	2,87
842	101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	265,31	260,00	6,88
843	101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	918,40	900,00	6,38
844	101-1951	Лента ПХВ-304	кг	239,97	235,00	9,98
845	101-2478	Лента К226	100 м	469,51	460,00	3,91
846	101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	612,27	600,00	8,48
847	101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стенной	100 м	387,87	380,00	2,24
848	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	286,16	280,00	9,54
849	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	275,72	270,00	2,19
850	101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	32,91	32,00	4,32
851	101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	25,63	25,00	3,38
852	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10 м	561,03	550,00	5,55
Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:						
853	101-2484	30/30000 мм	м	2,05	2,00	5,54
854	101-2485	50/30000 мм	м	3,79	3,70	6,31
855	101-2486	70/30000 мм	м	4,92	4,80	5,85
856	101-2487	95/30000 мм	м	6,96	6,80	6,11
857	101-2488	Лента ФУМ	кг	1326,27	1300,00	2,99
858	101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя	м	27,60	27,00	2,95
859	101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Липотерм П" марки PR 10/100	10 м	163,24	160,00	2,76
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов						
860	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м ²	102,15	100,00	3,41
861	101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м ²	61,37	60,00	3,37
Группа: Ленты изолирующие						
862	101-2052	Лента бутиловая	м	18,36	18,00	2,88
863	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	23,46	23,00	2,95
864	101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	204,03	200,00	3,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
865	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	2,85
866	101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	171,67	168,00	2,52
867	101-2496	Лента двухсторонняя	кг	87,04	85,00	2,86
868	101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	551,07	540,00	3,11
869	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная одно-сторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	92,12	90,00	3,03
870	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	81,92	80,00	3,85
Лента полиэтиленовая с липким слоем:						
871	101-2501	марка А	кг	104,31	102,00	2,67
872	101-2502	А50	10 м	550,83	540,00	1,79
873	101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	204,32	200,00	2,50
874	101-3594	А50	кг	275,67	270,00	2,46
875	101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	162,50	159,00	2,71
Подраздел: Материалы для устройства полов						
Группа: Линолеум						
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:						
876	101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м ²	219,98	215,00	3,67
877	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м ²	347,48	340,00	3,88
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:						
878	101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м ²	281,18	275,00	3,82
879	101-0552	А, толщиной 2 мм	м ²	296,48	290,00	3,80
880	101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м ²	276,08	270,00	4,24
881	101-0554	В, толщиной 2 мм	м ²	286,28	280,00	4,20
882	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м ²	316,88	310,00	4,22
883	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м ²	240,38	235,00	4,66
884	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м ²	316,88	310,00	4,11
885	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м ²	276,08	270,00	4,79
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:						
886	101-0559	Л-1.8	м ²	306,68	300,00	4,06
887	101-0560	Л-Т 3-3.3	м ²	352,58	345,00	4,25
888	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м ²	352,58	345,00	4,21
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:						
889	101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	337,28	330,00	4,97
890	101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м ²	337,28	330,00	4,47
891	101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м ²	168,98	165,00	6,98
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:						
892	101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	174,08	170,00	7,72
893	101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м ²	174,08	170,00	7,75
894	101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м ²	174,08	170,00	7,75
895	101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м ²	174,08	170,00	8,10
896	101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м ²	174,08	170,00	8,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
897	101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	296,48	290,00	9,95
898	101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	255,68	250,00	10,48
899	101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	219,98	215,00	9,61
900	101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	209,78	205,00	4,47
901	101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	209,78	205,00	5,41
902	101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,48	290,00	4,79
903	101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	296,48	290,00	4,92
904	101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,48	290,00	5,41
905	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	5,31
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:						
906	101-4213	"TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м ²	459,56	450,00	5,93
907	101-4216	"TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	469,75	460,00	5,23
908	101-4218	"TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	439,10	430,00	6,03
909	101-4221	"СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	402,77	390,00	6,14
910	101-4224	"СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м ²	362,57	355,00	8,23
911	101-3650	Линолеум огнезащитный	м ²	378,08	370,00	5,07
Линолеум алкидный толщиной:						
912	101-0571	3 мм	м ²	265,88	260,00	4,05
Линолеум резиновый:						
913	101-0574	многослойный (релин)	м ²	276,08	270,00	3,10
914	101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м ²	204,68	200,00	3,62
915	101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м ²	204,68	200,00	3,62
Группа: Плинтусы для полов из пластика						
916	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	27,63	27,00	6,61
917	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	32,73	32,00	2,66
918	101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49	м	46,04	45,00	2,25
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов						
919	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	1071,08	1050,00	8,37
920	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48мм	100 шт.	1071,07	1050,00	8,37
921	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	969,04	950,00	7,57
922	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт.	591,64	580,00	9,39
923	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт.	591,64	580,00	9,39
Группа: Плинтусы для потолков						
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:						
924	101-6001	20х20 мм	10 м	54,19	53,00	2,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
925	101-6002	22x22 мм	10 м	61,34	60,00	3,33
926	101-6003	25x20 мм	10 м	61,34	60,00	3,15
927	101-6004	30x30 мм	10 м	86,91	85,00	3,17
928	101-6005	30x35 мм	10 м	107,35	105,00	3,86
929	101-6006	35x35 мм	10 м	107,39	105,00	1,91
930	101-6007	45x40 мм	10 м	153,43	150,00	3,09
931	101-6008	45x45 мм	10 м	153,48	150,00	3,38
932	101-6009	45x50 мм	10 м	163,73	160,00	2,53
933	101-6010	50x40 мм	10 м	194,34	190,00	3,33
934	101-6011	50x50 мм	10 м	194,39	190,00	3,59
935	101-6012	80x80 мм	10 м	531,92	520,00	3,08
Группа: Плитка						
936	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м ²	317,02	310,00	2,86
937	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м ²	307,28	300,00	2,33
Группа: Плиты стальные и чугунные						
938	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	40515,97	39500,00	6,62
939	101-1781	Плиты стальные для полов	т	33375,97	32500,00	4,10
Группа: Покрытия						
940	101-2158	Ковровые покрытия	м ²	367,45	360,00	4,01
941	101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м ²	367,88	360,00	4,01
942	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на тепловоздухоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	378,08	370,00	5,04
943	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м ²	398,48	390,00	3,80
944	101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м ²	358,02	350,00	1,98
945	101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м ²	470,44	460,00	2,24
946	101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м ²	378,53	370,00	4,01
947	101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м ²	1939,13	1900,00	2,78
948	101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м ²	1122,79	1100,00	2,65
949	101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	250128,23	245000,00	4,22
950	101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	280,73	275,00	5,59
Группа: Теплый пол						
951	101-6595	Изолон ППЭ-Л	м ²	142,91	140,00	4,06
952	101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	142,91	140,00	3,37
953	101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	428,74	420,00	3,38
954	101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	714,56	700,00	3,38
955	101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	1429,13	1400,00	3,38
956	101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	2041,69	2000,00	3,87
957	101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	2654,26	2600,00	3,77
958	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	3,89
959	101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	61,31	60,00	3,99
960	101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	122,51	120,00	3,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
961	101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	408,90	400,00	3,83
962	101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	613,36	600,00	3,53
Мат нагревательный Ceilhit:						
963	101-6639	22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м ²	компл.	2550,11	2500,00	3,92
964	101-6640	22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м ²	компл.	2652,15	2600,00	4,02
965	101-6641	22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м ²	компл.	3060,17	3000,00	4,03
966	101-6642	22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м ²	компл.	3366,23	3300,00	3,87
967	101-6643	22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м ²	компл.	4590,27	4500,00	3,98
968	101-6644	22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м ²	компл.	4896,32	4800,00	3,99
969	101-6645	22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м ²	компл.	5712,45	5600,00	3,85
970	101-6646	22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м ²	компл.	6120,50	6000,00	3,80
971	101-6647	22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м ²	компл.	6324,56	6200,00	3,82
972	101-6648	22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м ²	компл.	7446,68	7300,00	3,65
973	101-6649	22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м ²	компл.	8466,81	8300,00	3,57
974	101-6650	22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м ²	компл.	9180,90	9000,00	3,36
975	101-6651	22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м ²	компл.	12241,15	12000,00	3,77
Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO:						
976	101-6603	PF-150-210, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1326,23	1300,00	4,52
977	101-6604	PF-150-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2550,32	2500,00	4,56
978	101-6605	PF-150-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3672,41	3600,00	4,31
979	101-6606	PF-150-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5100,50	5000,00	4,56
980	101-6607	PF-150-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6324,59	6200,00	4,48
981	101-6608	PF-150-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7650,68	7500,00	4,83
982	101-6609	PF-150-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9180,79	9000,00	4,94
983	101-6610	PF-150-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10200,90	10000,00	4,83
984	101-6611	PF-150-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11527,02	11300,00	4,83
985	101-6612	PF-150-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	12751,13	12500,00	4,83
986	101-6613	PF-150-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14077,22	13800,00	4,83
987	101-6614	PF-150-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15301,31	15000,00	4,83
988	101-6615	PF-150-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16423,40	16100,00	4,77
989	101-6616	PF-150-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	17749,49	17400,00	4,80
990	101-6617	PF-150-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	18871,58	18500,00	4,75
991	101-6618	PF-150-3200, площадь обогрева 16 м ²	компл.	20401,67	20000,00	4,78
992	101-6619	PF-150-3410, площадь обогрева 17 м ²	компл.	21931,76	21500,00	4,76
993	101-6620	PF-150-3600, площадь обогрева 18 м ²	компл.	22441,85	22000,00	4,43
994	101-6621	PF-150-3810, площадь обогрева 19 м ²	компл.	23971,94	23500,00	4,46
995	101-6622	PF-150-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	25502,03	25000,00	4,44
996	101-6623	PF-220-211, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1377,23	1350,00	4,18
997	101-6624	PF-220-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2652,32	2600,00	4,23
998	101-6625	PF-220-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3876,41	3800,00	4,05
999	101-6626	PF-220-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5202,50	5100,00	4,18
1000	101-6627	PF-220-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6528,59	6400,00	4,36
1001	101-6628	PF-220-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7854,68	7700,00	4,66
1002	101-6629	PF-220-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9384,79	9200,00	4,74
1003	101-6630	PF-220-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10710,90	10500,00	4,77
1004	101-6631	PF-220-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11935,02	11700,00	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1005	101-6632	РФ-220-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	13261,13	13000,00	4,73
1006	101-6633	РФ-220-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14485,22	14200,00	4,67
1007	101-6634	РФ-220-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15811,31	15500,00	4,70
1008	101-6635	РФ-220-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16525,40	16200,00	4,71
1009	101-6636	РФ-220-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	18361,49	18000,00	4,70
1010	101-6637	РФ-220-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	19381,58	19000,00	4,60
1011	101-6638	РФ-220-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	26522,03	26000,00	4,39
Подраздел: Мастики, пасты						
Группа: Мастика герметизирующая и защитная						
Мастика бутылкаучуковая строительная, марки:						
1012	101-1575	МББП-65 «ЛИЛЮ-1»	т	38040,54	37000,00	5,01
1013	101-2792	Мастика бутылкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	132,90	130,00	3,52
1014	101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	79860,54	78000,00	3,84
1015	101-1695	Мастика герметизирующая	кг	71,70	70,00	4,35
Мастика герметизирующая бутылкаучуковая:						
1016	101-0598	Гермабутил-2М	кг	117,59	115,00	7,07
Мастика герметизирующая нетвердеющая:						
1017	101-0601	строительная	т	67620,54	66000,00	5,37
1018	101-0602	морозостойкая Тегерон	т	64560,54	63000,00	5,18
1019	101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	64560,54	63000,00	3,76
1020	101-0605	«Гэлан»	т	70680,54	69000,00	4,11
1021	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	181860,54	178000,00	4,41
1022	101-2220	Мастика «Покров-1»	т	145140,54	142000,00	3,90
Группа: Мастика для натирки полов						
1023	101-1696	Мастика для натирки полов	кг	32,94	32,00	7,29
Группа: Мастика клеящая						
1024	101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	77820,54	76000,00	5,76
1025	101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	61,49	60,00	7,36
1026	101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	96175,22	94000,00	3,92
1027	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	33246,54	32300,00	8,40
1028	101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	34470,54	33500,00	9,05
1029	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	56,39	55,00	5,74
Группа: Мастика специальная						
1030	101-1752	Мастика «Изол»	т	48232,56	47000,00	7,38
1031	101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	398135,12	390000,00	4,40
Группа: Мастика тиоколовая						
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:						
1032	101-0617	КБ-0,5	кг	132,89	130,00	1,78
1033	101-0618	АМ-0,5	кг	124,73	122,00	1,67
Группа: Паста герметизирующая						
1034	101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт.	1020,31	1000,00	1,57
1035	101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	42088,62	41000,00	5,92
Подраздел: Плиты						
Группа: Древесноволокнистые						
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:						
1036	101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м ²	43991,58	40000,00	7,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А:						
1037	101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м ²	68463,65	66000,00	4,28
1038	101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м ²	69669,83	67000,00	5,81
1039	101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м ²	74015,79	71000,00	5,52
1040	101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м ²	94459,65	90000,00	5,16
1041	101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м ²	82175,79	79000,00	5,55
1042	101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²	81909,83	79000,00	5,02
Группа: Древесностружечные						
1043	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м ²	498,16	485,00	5,13
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:						
1044	101-0698	15-17 мм	100 м ²	16514,95	15800,00	7,26
1045	101-0699	18-20 мм	100 м ²	18736,74	17900,00	4,89
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:						
1046	101-0709	18-20 мм	100 м ²	20368,74	19500,00	6,15
Группа: Плиты цементно-стружечные						
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:						
1047	101-0780	10 мм	м ²	222,94	215,00	4,14
1048	101-0781	12 мм	м ²	249,00	240,00	4,61
1049	101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	340,24	330,00	3,92
Группа: Плиты прочие						
1050	101-3662	Плиты армоцементные	м ³	10436,33	9700,00	4,03
1051	101-1769	Плиты армоцементные	м ²	592,89	560,00	5,59
1052	101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м ²	523,89	510,00	2,76
1053	101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м ²	523,92	510,00	2,76
Группа: Плиты фибролитовые						
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:						
1054	101-0773	50 мм	м ³	1732,99	1620,00	4,48
1055	101-0774	75 мм	м ³	1712,59	1600,00	5,04
Подраздел: Материалы гипсосодержащие						
Группа: Листы и панели гипсокартонные						
Листы гипсокартонные:						
1056	101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м ²	106,83	102,00	7,22
1057	101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м ²	125,49	120,00	8,37
1058	101-2510	ГКЛ 14 мм	м ²	149,50	143,00	9,72
1059	101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м ²	145,89	140,00	8,79
1060	101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м ²	150,69	145,00	7,36
Группа: Листы гипсоволокнистые						
Листы гипсоволокнистые:						
1061	101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м ²	185,57	179,00	7,89
1062	101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м ²	212,84	205,00	7,80
1063	101-2515	малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м ²	185,57	179,00	7,38
1064	101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м ²	192,69	185,00	3,32
Группа: Панели гипсобетонные						
1065	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	344,80	325,00	3,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Плиты гипсовые						
1066	101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм	м²	474,52	460,00	2,59
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:						
1067	101-0769	100 мм	м²	744,85	700,00	5,36
1068	101-0770	до 100 мм	м²	687,58	650,00	5,73
1069	101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м²	687,58	650,00	3,27
Подраздел: Материалы для дорожного строительства						
Группа: Асидол						
1070	101-1552	Асидол-мылонафт	т	7778,46	7300,00	4,79
Группа: Дегти						
Дегти каменноугольные дорожные марки:						
1071	101-1568	Д-4	т	8295,27	7900,00	3,56
Группа: Краски и термопластик дорожные						
Краска разметочная дорожная:						
1072	101-5889	МАГИСТРАЛЬ, белая	т	74930,65	73000,00	3,80
1073	101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	105,53	103,00	3,91
1074	101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	211408,62	207000,00	4,52
1075	101-5985	Микрошарики стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	43,13	42,00	
1076	101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	135,29	130,00	3,36
1077	101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	1038,09	1000,00	3,59
1078	101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	519,04	500,00	3,59
Группа: Металлоконструкции						
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:						
1079	101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	59665,70	59000,00	5,94
1080	101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	60673,20	60000,00	6,16
1081	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	69740,70	69000,00	9,04
1082	101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	69639,95	68900,00	7,25
1083	101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м²	31746,77	31000,00	2,94
1084	101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	66,72	66,00	4,51
Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:						
1085	101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	59161,95	58500,00	4,58
1086	101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	59161,95	58500,00	4,29
1087	101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	3850,82	3800,00	3,99
1088	101-4419	11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1152902,43	1140000,00	3,39
1089	101-4420	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1274686,31	1260000,00	3,35
1090	101-4421	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1577829,11	1560000,00	3,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1091	101-4422	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2124187,02	2100000,00	3,95
1092	101-6657	11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2225113,35	2200000,00	3,51
1093	101-4424	11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3133981,31	3100000,00	4,08
1094	101-4425	11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3740666,23	3700000,00	3,43
1095	101-4426	11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2932050,97	2900000,00	4,00
1096	101-4427	11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4247299,10	4200000,00	3,28
1097	101-4429	11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	5562232,73	5500000,00	3,27
1098	101-4431	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	1012736,31	1000000,00	3,18
1099	101-4432	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1315879,11	1300000,00	3,41
1100	101-4433	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1721187,02	1700000,00	3,79
1101	101-4434	11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1922863,35	1900000,00	3,26
Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-						
1102	101-4441	11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	37351,38	37000,00	3,50
1103	101-4442	11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	27276,38	27000,00	3,69
1104	101-4443	11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	17201,38	17000,00	3,57
1105	101-4444	11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	43396,38	43000,00	3,13
1106	101-4448	11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	32313,88	32000,00	3,62
1107	101-4449	11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	24253,88	24000,00	3,94
1108	101-4450	11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	15186,38	15000,00	3,76
1109	101-4451	11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	38363,12	38000,00	3,30
Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-						
1110	101-4455	11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	24253,88	24000,00	3,85
1111	101-4456	11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	18208,88	18000,00	3,78
1112	101-4457	11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	27276,38	27000,00	3,81
1113	101-4458	11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	23246,38	23000,00	3,56
1114	101-4459	11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	22037,38	21800,00	4,18
1115	101-4460	11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	16193,88	16000,00	4,01
1116	101-4461	11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	21231,38	21000,00	3,43
1117	101-4462	11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	20228,12	20000,00	3,66
Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки:						
1118	101-4802	11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1823142,31	1800000,00	5,34
1119	101-4803	11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2227660,08	2200000,00	4,98
1120	101-4804	11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2733307,29	2700000,00	4,73
1121	101-4842	11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	5764221,99	5700000,00	4,27
1122	101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт.	3034,33	3000,00	3,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Конструкции металлические оцинкованные гофрированные:						
1123	101-6121	сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86965,97	85000,00	6,16
1124	101-6122	сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86965,97	85000,00	6,16
1125	101-6123	сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86965,97	85000,00	6,16
1126	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	86965,97	85000,00	6,16
1127	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	86965,97	85000,00	6,16
1128	101-6126	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	83905,97	82000,00	5,94
1129	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	83905,97	82000,00	5,94
1130	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	83905,97	82000,00	5,94
1131	101-6129	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	83905,97	82000,00	5,94
Группа: Пленкообразующие материалы						
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:						
1132	101-1580	ПМ-100А	т	20724,48	20000,00	3,75
Группа: Полимеры для стабилизации грунта						
1133	101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	63495,35	62000,00	2,28
1134	101-8411	Стабилизатор грунта, марка "Perma-Zyme IIX"	л	1989,41	1950,00	0,84
Группа: Смолы						
1135	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	6885,35	6500,00	4,06
Группа: Средства технического регулирования						
Стойка металлическая для дорожного знака диаметром:						
1136	101-7064	57 мм	шт.	615,62	600,00	4,72
1137	101-7065	76 мм	шт.	922,75	900,00	4,37
1138	101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	3271,84	3200,00	3,20
1139	101-2427	Микросферы «Potters»	т	3693,97	3400,00	4,62
1140	101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	3183,97	2900,00	7,27
1141	101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	94,29	92,00	3,53
1142	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	176594,05	173000,00	3,44
1143	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	336734,05	330000,00	2,52
1144	101-2998	Пленка светоотражающая	м ²	40,84	40,00	7,04
1145	101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	156,39	150,00	5,24
1146	101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	329,06	320,00	7,64
1147	101-3060	Столбики сигнальные дорожные металлические	шт.	388,14	380,00	5,90
1148	101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ–4,0	шт.	2257,30	2200,00	4,88
1149	101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	2144,49	2100,00	4,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1150	101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	2860,97	2800,00	4,46
1151	101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	173,90	170,00	2,32
1152	101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	225,02	220,00	2,40
1153	101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	143,33	140,00	3,32
1154	101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	158,63	155,00	3,79
1155	101-2024	Указатель	шт.	27,62	27,00	6,28
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:						
1156	101-4289	предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1275,54	1250,00	2,75
1157	101-4290	предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	948,96	930,00	3,03
1158	101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1990,02	1950,00	2,42
1159	101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	2551,47	2500,00	2,06
1160	101-4294	приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7,	шт.	1275,54	1250,00	2,75
1161	101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	1581,61	1550,00	3,01
1162	101-4296	приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1530,75	1500,00	2,92
1163	101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1582,20	1550,00	1,40
1164	101-4301	особых предписаний, размером 700x700 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.	1581,75	1550,00	3,01
1165	101-4305	особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1173,56	1150,00	2,30
1166	101-4306	информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	367,34	360,00	2,58
1167	101-4309	дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.1.2, 8.14-8.21.3	шт.	836,76	820,00	2,67
1168	101-4318	приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1480,54	1450,00	1,46
1169	101-4325	информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1020,56	1000,00	2,00
1170	101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	40822,60	40000,00	6,00
Группа: Текстиль						
1171	101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м ²	612,12	600,00	6,08
Нетканый геотекстиль:						
1172	101-2696	Дорнит 300 г/м ²	м ²	36,80	36,00	4,87
Тканый геотекстиль:						
1173	101-2736	SG 28/28 (PP)	м ²	77,65	76,00	4,59
1174	101-6680	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/6 (5,75x150 м)	м ²	183,71	180,00	4,57
1175	101-6684	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7020/2 (1,95x100 м)	м ²	275,53	270,00	4,54
1176	101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	255,75	250,00	2,88
1177	101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	409,12	400,00	3,39
1178	101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	68593,09	67000,00	4,37
1179	101-4228	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17	м ²	204,09	200,00	6,72
1180	101-5165	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit XP 50	м ²	234,69	230,00	6,68
1181	101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39x39 мм)	м ²	78,61	77,00	4,07
1182	101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39x39 мм)	м ²	132,69	130,00	4,29
1183	101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35x40 мм)	м ²	142,95	140,00	3,72
1184	101-4904	Геосетка дуосоноориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32x35 мм)	м ²	204,11	200,00	2,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1185	101-4905	Геосетка одноосноориентированная (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	5,68
1186	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	5,69
1187	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	5,54
1188	101-4908	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м ²	173,56	170,00	4,74
1189	101-4909	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м ²	214,41	210,00	4,33
1190	101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30х30 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,49	170,00	7,44
1191	101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7х7 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	76,61	75,00	7,43
1192	101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6х8 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	127,61	125,00	7,45
1193	101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32х32 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	142,89	140,00	7,61
1194	101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10х10 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,51	170,00	7,82
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:						
1195	101-0792	«Дорнит-2»	10 м ²	368,58	360,00	2,95
1196	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м ²	82,76	81,00	2,43
Подраздел: Стекло строительное и изделия						
Группа: Блоки стеклянные						
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:						
1197	101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	92011,51	90000,00	13,35
Группа: Оргстекло						
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:						
1198	101-4129	10 мм бесцветное	кг	204,27	200,00	4,41
Группа: Сетка стеклянная						
1199	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м ²	50,03	49,00	4,31
1200	101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м ²	27,58	27,00	4,72
1201	101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м ²	51,03	50,00	6,03
Группа: Стекло армированное						
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:						
1202	101-1271	гладкое	м ²	330,69	320,00	6,36
Группа: Стекло витринное						
1203	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8 мм	м ²	749,12	730,00	4,04
1204	101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	533,22	520,00	5,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Стекло листовое						
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:						
1205	101-1235	M1	м ²	179,92	175,00	6,66
1206	101-1239	M5	м ²	149,32	145,00	9,51
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:						
1207	101-1245	M5	м ²	160,22	155,00	8,96
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:						
1208	101-1247	M1	м ²	186,45	180,00	4,86
1209	101-1249	M3	м ²	176,25	170,00	6,09
1210	101-1250	M4	м ²	176,25	170,00	6,98
1211	101-1251	M5	м ²	171,15	165,00	7,89
1212	101-1252	M6	м ²	166,05	160,00	8,06
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:						
1213	101-1256	M4	м ²	192,27	185,00	6,37
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:						
1214	101-1259	M1	м ²	244,15	235,00	4,31
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:						
1215	101-1279	3,5 мм	м ²	1369,40	1340,00	3,91
1216	101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м ²	150,00	144,00	6,02
Группа: Стекло профильное						
Стекло строительное профильное бесцветное:						
1217	101-1286	швеллерного сечения	м ²	422,49	408,00	6,08
1218	101-1287	коробчатого сечения	м ²	741,73	715,00	4,38
Группа: Стеклопакеты						
1219	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	842,95	820,00	4,57
1220	101-1981	Крошка стеклянная	т	78768,23	77000,00	3,19
Подраздел: Металлоизделия						
Группа: Детали обрамления						
1221	101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,15	100,00	3,29
1222	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	122,82	120,00	4,65
1223	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	119,61	117,00	4,42
1224	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	26,14	25,00	1,51
1225	101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	65,75	63,00	1,69
1226	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	40,66	39,00	1,76
1227	101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	102,29	100,00	1,59
1228	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	146,28	143,00	6,95
1229	101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт.	112,33	110,00	2,44
1230	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,29	100,00	13,64
Группа: Детали общего назначения						
1231	101-1790	Глухари металлические	т	46153,09	45000,00	4,77
1232	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	51253,09	50000,00	5,07
1233	101-1860	Дробь металлическая	т	41028,23	40000,00	9,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1234	101-6979	Дробь стальная колотая	т	46128,23	45000,00	6,97
1235	101-1789	Ерши металлические строительные	кг	51,26	50,00	5,00
1236	101-2159	Кляммеры	шт.	37,75	37,00	4,72
1237	101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	887,67	870,00	5,75
Кляммеры приведенные к марке:						
1238	101-2164	КЛ-1	1000 шт.	8926,73	8750,00	17,85
1239	101-2166	КЛ-2	1000 шт.	9997,86	9800,00	7,14
1240	101-2060	Детали крепления	компл.	115,26	113,00	4,53
1241	101-3977	Коробка водоотводная	компл.	15188,95	14500,00	4,05
1242	101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	63,34	62,00	5,51
1243	101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт.	31,74	31,00	4,91
Люки чугунные:						
1244	101-2535	легкие	шт.	2870,69	2800,00	7,66
1245	101-2536	тяжелые	шт.	4051,60	3950,00	7,11
1246	101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5739,57	5600,00	9,69
1247	101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	79,79	78,00	5,32
1248	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	70,63	69,00	2,83
Решетки металлические размером:						
1249	101-3987	200х200 мм	шт.	138,26	135,00	4,94
1250	101-3988	450х450 мм	шт.	261,00	255,00	4,83
1251	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	67,39	66,00	5,68
1252	101-1895	Решетки для приемков стальные	т	42562,75	41500,00	5,37
Решетка радиаторная ПВХ, размером:						
1253	101-3052	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,6 м	м ²	510,93	500,00	1,65
1254	101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м ²	510,93	500,00	1,77
1255	101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м ²	510,93	500,00	1,84
1256	101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м ²	510,93	500,00	1,82
Роли свинцовые марки С1 толщиной:						
1257	101-0865	1,0 мм	т	99165,97	97000,00	2,44
1258	101-0867	3,0 мм	т	92025,97	90000,00	4,46
Рукава металлические диаметром:						
1259	101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	25,54	25,00	3,08
1260	101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	38,84	38,00	2,86
1261	101-2813	Чугун марки МК-1	т	36945,97	36000,00	6,04
Группа: Жесть						
1262	101-1858	Жесть белая	кг	47,15	46,00	4,30
Жесть белая толщиной:						
1263	101-1925	0,25 мм	т	47145,97	46000,00	4,30
Группа: Поковки						
Поковки из квадратных заготовок, масса:						
1264	101-0782	1,8 кг	т	43093,09	42000,00	7,20
1265	101-0783	2,825 кг	т	43093,09	42000,00	7,20
1266	101-0784	3,575 кг	т	43093,09	42000,00	6,65
1267	101-0785	4,5 кг	т	43093,09	42000,00	7,67
1268	101-0786	90 кг	т	43093,09	42000,00	6,79
Поковки оцинкованные, масса:						
1269	101-0787	1,8 кг	т	57373,09	56000,00	6,78
1270	101-0788	2,825 кг	т	57373,09	56000,00	7,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1271	101-0789	3,575 кг	т	57373,09	56000,00	5,16
1272	101-0790	4,5 кг	т	57373,09	56000,00	5,28
1273	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	67,55	66,00	4,46
1274	101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	43093,09	42000,00	7,67
Группа: Сваи						
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:						
1275	101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	48165,97	47000,00	6,68
1276	101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	48165,97	47000,00	7,10
Сваи стальные винтовые, диаметр ствола:						
1277	101-6724	57 мм, с крепежом	компл.	1382,65	1350,00	6,80
1278	101-6725	76 мм, с крепежом	компл.	2046,10	2000,00	6,70
1279	101-6726	108 мм, с крепежом	компл.	2356,85	2300,00	6,81
Группа: Сетка						
1280	101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м ²	714,21	700,00	6,60
1281	101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м ²	10 м ²	244,92	240,00	13,03
Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:						
1282	101-1586	плетеная	м ²	88,44	86,00	6,50
1283	101-1587	крученая	м ²	64,47	63,00	9,77
1284	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м ²	102,29	100,00	2,75
1285	101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	138,50	135,00	4,05
Сетка плетеная из проволоки диаметром:						
1286	101-3883	1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м ²	96,23	94,00	5,16
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:						
1287	101-0872	без покрытия	м ²	118,07	115,00	6,53
1288	101-0873	оцинкованная	м ²	135,41	132,00	7,18
Сетка проволоочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:						
1289	101-0870	оцинкованная	м ²	42,87	42,00	20,41
1290	101-0871	светлая	м ²	42,87	42,00	12,61
1291	101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м ²	115,58	113,00	4,45
1292	101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м ²	123,06	120,00	4,71
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:						
1293	101-0874	без покрытия	м ²	173,69	170,00	6,15
1294	101-0875	оцинкованная	м ²	196,13	192,00	5,73
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)						
Профилированный лист оцинкованный:						
1295	101-3827	H57-750-0,6	т	46125,97	45000,00	4,16
1296	101-3828	H57-750-0,7	т	46125,97	45000,00	4,57
1297	101-3829	H57-750-0,8	т	46125,97	45000,00	4,69
1298	101-3842	HC35-1000-0,6	т	46125,97	45000,00	4,07
1299	101-3843	HC35-1000-0,7	т	46125,97	45000,00	4,55
1300	101-3844	HC35-1000-0,8	т	46125,97	45000,00	4,60
1301	101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	81,87	80,00	4,48
Профилированный настил окрашенный:						
1302	101-3860	C10-1000-0,6	т	48165,97	47000,00	3,92
1303	101-3861	C21-1000-0,6	т	48165,97	47000,00	3,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Профилированный настил оцинкованный:						
1304	101-3847	C10-899-0,6	т	46635,97	45500,00	4,20
1305	101-3848	C10-899-0,7	т	46635,97	45500,00	4,62
1306	101-4340	C10-1000-0,5	т	46635,97	45500,00	4,32
1307	101-3849	C10-1000-0,6	т	46635,97	45500,00	4,37
1308	101-3850	C10-1000-0,7	т	46635,97	45500,00	4,68
1309	101-4342	C21-1000-0,5	т	46635,97	45500,00	3,92
1310	101-3857	C21-1000-0,6	т	46635,97	45500,00	4,62
1311	101-3858	C21-1000-0,7	т	46635,97	45500,00	4,62
1312	101-3859	C44-1000-0,7	т	46635,97	45500,00	4,62
Профнастил оцинкованный:						
1313	101-4523	C10-1100-0,5	м ²	235,68	230,00	4,83
1314	101-4527	C21-1000-0,5	м ²	256,22	250,00	5,16
1315	101-4533	HC35-1000-0,5	м ²	240,92	235,00	4,89
1316	101-4534	HC35-1000-0,55	м ²	266,53	260,00	5,08
1317	101-4540	H60-845-0,7	м ²	348,79	340,00	4,57
Группа: Сталь, железо						
Сталь марки:						
1318	101-1890	08X18H10T	т	204225,97	200000,00	4,66
1319	101-2090	IV н10кп	т	25725,97	25000,00	4,95
Группа: Сталь круглая и квадратная						
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:						
1320	101-1613	8 мм	т	32865,97	32000,00	6,28
1321	101-1616	10 мм	т	32865,97	32000,00	6,28
1322	101-1617	12 мм	т	32865,97	32000,00	6,28
1323	101-1614	16 мм	т	32865,97	32000,00	6,28
1324	101-1615	36 мм	т	32865,97	32000,00	6,28
1325	101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	61425,97	60000,00	4,27
Группа: Сталь легированная						
1326	101-1891	Сталь легированная	кг	32,87	32,00	6,17
Группа: Сталь листовая						
1327	101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м ²	164,09	160,00	4,90
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:						
1328	101-1627	4-6 мм	т	33885,97	33000,00	5,88
1329	101-1628	8-20 мм	т	33885,97	33000,00	5,88
1330	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12X17, толщиной 1,5 мм	т	124665,97	122000,00	8,48
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:						
1331	101-2215	1 мм	т	33885,97	33000,00	4,97
1332	101-3773	4,0 мм	т	33885,97	33000,00	5,00
1333	101-3775	6,0 мм	т	33885,97	33000,00	5,06
1334	101-2216	2-6 мм	т	33885,97	33000,00	5,70
1335	101-2217	6-8 мм	т	33885,97	33000,00	5,75
1336	101-3777	10-13 мм	т	33885,97	33000,00	5,08
1337	101-3779	20-25 мм	т	33885,97	33000,00	5,10
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:						
1338	101-5208	12-14 мм	т	33885,97	33000,00	5,32
1339	101-3769	20-60 мм	т	33885,97	33000,00	5,34
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:						
1340	101-3785	3,0-8,0 мм	т	33885,97	33000,00	5,20
1341	101-3786	10-20 мм	т	33885,97	33000,00	4,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:						
1342	101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	33885,97	33000,00	6,28
1343	101-1734	Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	33885,97	33000,00	6,39
1344	101-1842	Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	33885,97	33000,00	6,58
1345	101-1843	Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	33885,97	33000,00	6,57
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:						
1346	101-2778	0,5 мм	м²	179,39	175,00	3,92
1347	101-1706	0,5 мм	т	48165,97	47000,00	4,30
1348	101-3741	0,55 мм	т	48165,97	47000,00	4,59
1349	101-1875	0,7 мм	т	48165,97	47000,00	4,30
1350	101-1873	0,75 мм	т	48165,97	47000,00	4,32
1351	101-1876	0,8 мм	т	48165,97	47000,00	4,38
1352	101-1707	1,0 мм	т	48165,97	47000,00	4,59
1353	101-1874	1,5 мм	т	48165,97	47000,00	5,41
Сталь листовая нержавеющая, марка:						
1354	101-3761	12X18H10T, толщиной 4,0-6,0 мм	т	183825,97	180000,00	6,04
1355	101-3762	12X18H10T, толщиной 8,0-22,0 мм	т	183825,97	180000,00	6,57
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:						
1356	101-2218	1,6-1,7 мм	т	33885,97	33000,00	6,36
Сталь толстолистовая марки:						
1357	101-3819	Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	33885,97	33000,00	8,52
1358	101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	33885,97	33000,00	5,06
1359	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	43065,97	42000,00	4,94
Группа: Сталь листовая кровельная						
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:						
1360	101-1713	0,80 мм	т	38475,97	37500,00	4,32
1361	101-1756	0,50 мм	т	40005,97	39000,00	4,50
1362	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	37965,97	37000,00	4,27
Группа: Металлочерепица						
1363	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м²	266,22	260,00	3,78
1364	101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	133,05	130,00	4,01
1365	101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м²	327,15	320,00	1,99
1366	101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	326,63	320,00	9,15
1367	101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт.	30,67	30,00	5,98
1368	101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт.	296,03	290,00	7,99
1369	101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт.	321,57	315,00	6,84
Группа: Сталь угловая						
1370	101-1844	Сталь угловая	т	38475,97	37500,00	6,68
Сталь угловая равнополочная, марка стали:						
1371	101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	38475,97	37500,00	6,68
1372	101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	38475,97	37500,00	7,37
1373	101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	38475,97	37500,00	6,92
1374	101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	38475,97	37500,00	7,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1375	101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	38475,97	37500,00	7,49
1376	101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	38475,97	37500,00	7,72
1377	101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	38475,97	37500,00	7,88
1378	101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	38475,97	37500,00	7,48
1379	101-2803	Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	38475,97	37500,00	6,42
1380	101-1639	ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	38475,97	37500,00	6,38
1381	101-1641	ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	38475,97	37500,00	6,68
1382	101-1642	ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	38475,97	37500,00	6,68
1383	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	83,96	82,00	5,55
Сталь угловая:						
1384	101-2541	32х32 мм	т	38475,97	37500,00	6,38
1385	101-2542	50х50 мм	т	38475,97	37500,00	6,68
1386	101-2543	60х60х4 мм	т	38475,97	37500,00	6,93
1387	101-2544	63х63 мм	т	38475,97	37500,00	6,83
1388	101-2545	75х75 мм	т	38475,97	37500,00	6,96
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:						
1389	101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	38475,97	37500,00	7,62
1390	101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	38475,97	37500,00	7,24
Группа: Сталь полосовая						
Сталь полосовая, марка стали:						
1391	101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	39495,97	38500,00	7,10
1392	101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	39495,97	38500,00	7,90
1393	101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	39495,97	38500,00	8,78
1394	101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	39495,97	38500,00	6,85
Сталь полосовая:						
1395	101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	49,19	48,00	3,98
1396	101-2811	115х230 мм	т	39495,97	38500,00	6,86
1397	101-2547	20х3 мм	т	39495,97	38500,00	6,16
1398	101-2548	40х4 мм	т	39495,97	38500,00	6,47
1399	101-1889	40х4 мм, кипящая	т	39495,97	38500,00	6,37
1400	101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	39495,97	38500,00	5,34
1401	101-4686	50х5 мм, марка Ст3сп	т	39495,97	38500,00	5,87
1402	101-2549	100х10 мм, марка 45	т	39495,97	38500,00	7,34
Подраздел: Металлопрокат						
Группа: Балки двутавровые						
Балки двутавровые № 60 из стали марки:						
1403	101-1008	Ст0	т	40005,97	39000,00	9,48
1404	101-1014	Ст6пс	т	40005,97	39000,00	8,57
1405	101-1015	Ст3сп	т	40005,97	39000,00	8,25
1406	101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	40005,97	39000,00	6,68
1407	101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	40005,97	39000,00	9,99
1408	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	40005,97	39000,00	6,56
Группа: Двутавры						
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:						
1409	101-1030	марки Ст0, № 10	т	40005,97	39000,00	5,52
1410	101-1032	марки Ст0, № 14	т	40005,97	39000,00	7,44
1411	101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	40005,97	39000,00	5,88
1412	101-1039	кипящая, № 16-18	т	40005,97	39000,00	6,68
1413	101-1042	полупокорная, № 10	т	40005,97	39000,00	6,07
1414	101-1045	полупокорная, № 16-18	т	40005,97	39000,00	6,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1415	101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	40005,97	39000,00	6,76
1416	101-1050	спокойная, № 14	т	40005,97	39000,00	6,00
1417	101-1052	спокойная, № 20-24	т	40005,97	39000,00	4,83
1418	101-1053	спокойная, № 26-40	т	40005,97	39000,00	6,44
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:						
1419	101-1057	кипящая, № 26-40	т	40005,97	39000,00	6,59
1420	101-1060	спокойная, № 20-24	т	40005,97	39000,00	6,32
1421	101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	194,14	190,00	5,46
Группа: Лента стальная						
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной						
1422	101-0529	СтЗсп	т	37965,97	37000,00	6,28
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной						
1423	101-0532	Ст0	т	37965,97	37000,00	7,86
1424	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	42045,97	41000,00	5,54
Группа: Проволока						
1425	101-1870	Проволока вязальная	кг	46,13	45,00	4,86
1426	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	37455,97	36500,00	8,41
1427	101-0793	Проволока из легированной стали	т	85905,97	84000,00	6,05
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:						
1428	101-0794	2,6 мм	т	47145,97	46000,00	5,88
1429	101-0795	3 мм	т	47145,97	46000,00	5,76
1430	101-0796	5,5 мм	т	47145,97	46000,00	4,12
1431	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	50205,97	49000,00	5,18
1432	101-0799	Проволока светлая	т	48165,97	47000,00	7,75
Проволока светлая диаметром:						
1433	101-0815	0,55 мм	т	48165,97	47000,00	2,65
1434	101-0816	1,1 мм	т	48165,97	47000,00	4,72
1435	101-0817	1,6 мм	т	48165,97	47000,00	5,07
1436	101-0818	3,0 мм	т	48165,97	47000,00	3,64
1437	101-0819	6,0-6,3 мм	т	48165,97	47000,00	6,20
1438	101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	86925,97	85000,00	5,92
1439	101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	46125,97	45000,00	6,70
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:						
1440	101-1986	0,8 мм	кг	47,15	46,00	5,27
1441	101-1987	2 мм	кг	47,15	46,00	7,14
1442	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	52245,97	51000,00	4,87
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:						
1443	101-0810	0,55 мм	т	51225,97	50000,00	3,07
1444	101-0811	1,1 мм	т	51225,97	50000,00	3,49
1445	101-0812	1,6 мм	т	51225,97	50000,00	3,49
1446	101-1989	2,2 мм	т	51225,97	50000,00	4,23
1447	101-3876	2,5 мм	т	51225,97	50000,00	4,55
1448	101-0813	3,0 мм	т	51225,97	50000,00	4,18
1449	101-0814	6,0-6,3 мм	т	51225,97	50000,00	4,23
Проволока черная диаметром:						
1450	101-0820	0,55 мм	т	43575,97	42500,00	4,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1451	101-0821	1,1 мм	т	43575,97	42500,00	6,70
1452	101-0822	1,6 мм	т	43575,97	42500,00	5,56
1453	101-0823	3 мм	т	43575,97	42500,00	6,53
1454	101-0824	6,0-6,3 мм	т	43575,97	42500,00	6,70
Группа: Прокат круглый						
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:						
1455	101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,60	3000,00	5,90
1456	101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,60	3000,00	6,11
1457	101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,60	3000,00	6,19
1458	101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,60	3000,00	6,35
Группа: Прокат рифленый						
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной:						
1459	101-1111	4 мм	т	33885,97	33000,00	4,96
1460	101-1112	6 мм	т	33885,97	33000,00	5,03
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный						
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:						
1461	101-0964	Ст0	т	32865,97	32000,00	7,00
1462	101-0965	Ст3кп	т	32865,97	32000,00	7,26
1463	101-0971	Ст3сп	т	32865,97	32000,00	6,05
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:						
1464	101-0975	Ст0	т	35925,97	35000,00	7,71
1465	101-0977	Ст4кп	т	35925,97	35000,00	6,74
1466	101-0982	Ст3сп	т	35925,97	35000,00	6,36
1467	101-0985	Ст6сп	т	35925,97	35000,00	6,18
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1468	101-0986	Ст0	т	35415,97	34500,00	6,96
1469	101-0987	Ст3кп	т	35415,97	34500,00	7,72
1470	101-0993	Ст3сп	т	35415,97	34500,00	6,50
1471	101-0995	Ст5сп	т	35415,97	34500,00	6,29
1472	101-0996	Ст6сп	т	35415,97	34500,00	5,80
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1473	101-0997	Ст0	т	35415,97	34500,00	6,96
1474	101-1000	Ст3пс	т	35415,97	34500,00	6,90
1475	101-1004	Ст3сп	т	35415,97	34500,00	6,50
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:						
1476	101-1088	С235	т	35415,97	34500,00	6,48
1477	101-1093	С345к	т	35415,97	34500,00	4,82
Группа: Прокат толстолистовой						
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до						
1478	101-1119	С235	т	32865,97	32000,00	5,93
Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества,						
1479	101-1128	Ст0	т	32355,97	31500,00	6,59
1480	101-1129	Ст3сп	т	32355,97	31500,00	5,88
Группа: Прокат тонколистовой						
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной						
1481	101-1130	С235	т	32355,97	31500,00	8,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм:						
1482	101-1133	горячекатаный	т	32355,97	31500,00	4,34
1483	101-1134	холоднокатаный	т	32355,97	31500,00	4,46
Группа: Прокат широкополосный						
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:						
1484	101-1084	С345 толщиной до 14 мм	т	35925,97	35000,00	5,32
1485	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	35925,97	35000,00	7,18
Группа: Просечно-вытяжной прокат						
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной:						
1486	101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	35415,97	34500,00	3,92
Группа: Профили гнутые						
1487	101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	34905,97	34000,00	4,46
1488	101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	47145,97	46000,00	4,21
1489	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	33375,97	32500,00	5,42
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:						
1490	101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50205,97	49000,00	3,11
1491	101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50205,97	49000,00	3,11
1492	101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50205,97	49000,00	3,11
1493	101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50205,97	49000,00	3,11
Группа: Профили фасонные						
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь						
1494	101-1144	Ст3кп1	т	42045,97	41000,00	6,58
1495	101-1145	16ХГ	т	45105,97	44000,00	6,64
1496	101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	65,53	64,00	2,30
Группа: Швеллеры						
Швеллеры № 40 из стали марки:						
1497	101-1019	Ст0	т	37965,97	37000,00	7,72
1498	101-1020	Ст3кп	т	37965,97	37000,00	7,26
1499	101-1023	Ст4пс	т	37965,97	37000,00	6,73
1500	101-1025	Ст6пс	т	37965,97	37000,00	6,61
1501	101-1026	Ст3сп	т	37965,97	37000,00	6,60
1502	101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	37965,97	37000,00	5,95
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из						
1503	101-1102	С235	т	37965,97	37000,00	6,06
1504	101-1107	С345к	т	40005,97	39000,00	4,93
Швеллеры:						
1505	101-1709	металлические 80x50x4 мм	т	37965,97	37000,00	7,53
1506	101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	37965,97	37000,00	5,39
1507	101-3685	№ 10 сталь марки Ст3пс	т	37965,97	37000,00	7,75
1508	101-1644	№ 10 сталь марки Ст3пс5	т	37965,97	37000,00	5,60
1509	101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	37965,97	37000,00	6,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1510	101-3686	№ 12 сталь марки Ст3пс	т	37965,97	37000,00	7,75
1511	101-3687	№ 14 сталь марки Ст3пс	т	37965,97	37000,00	7,91
1512	101-3688	№ 16 сталь марки Ст3пс	т	37965,97	37000,00	7,91
1513	101-1646	№ 16 сталь марки Ст3пс5	т	37965,97	37000,00	5,91
1514	101-3694	№ 16-18 сталь марки Ст3сп	т	37965,97	37000,00	7,30
1515	101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	37965,97	37000,00	6,34
1516	101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	37965,97	37000,00	6,55
1517	101-3689	№ 18 сталь марки Ст3пс	т	37965,97	37000,00	8,08
1518	101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	37965,97	37000,00	5,58
Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная:						
1519	101-2255	ШП 32х16 мм	м	71,66	70,00	5,65
1520	101-2257	ШП 60х35 мм	м	131,06	128,00	5,51
Подраздел: Материалы для сварочных работ						
Группа: Сварочные материалы						
1521	101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	163,55	160,00	3,41
1522	101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	163,21	160,00	2,54
1523	101-3982	Термит сварочный	т	2346230,49	2300000,00	2,12
1524	101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	30,85	30,00	3,82
Группа: Проволока и пластины сварочные						
Проволока сварочная легированная диаметром:						
1525	101-0806	2 мм	т	63465,97	62000,00	3,93
1526	101-0807	4 мм	т	63465,97	62000,00	4,68
1527	101-0808	12 мм	т	63465,97	62000,00	4,80
1528	101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	43,07	42,00	4,31
Проволока сварочная диаметром 2 мм:						
1529	101-2111	СВ08Г2С	кг	52,25	51,00	2,92
1530	101-2112	СВ08ХМФ	кг	197,09	193,00	3,38
1531	101-2113	СВ08ХМФА	кг	239,93	235,00	3,27
1532	101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	296,03	290,00	3,36
1533	101-7690	СВ10Х5М	кг	255,25	250,00	2,30
1534	101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	307783,09	301500,00	3,70
Проволока порошковая:						
1535	101-0802	для дуговой сварки	т	55305,97	54000,00	3,64
1536	101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	45105,97	44000,00	5,04
Проволока наплавочная диаметром:						
1537	101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	41025,97	40000,00	3,80
1538	101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	52245,97	51000,00	2,57
1539	101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	51225,97	50000,00	3,62
Группа: Флюсы						
Флюс:						
1540	101-2562	АН-47	т	43068,23	42000,00	7,18
1541	101-2563	АН-22	т	35928,23	35000,00	5,80
1542	101-2564	АН-348а	т	45108,23	44000,00	6,91
1543	101-2565	АН-348а	кг	45,11	44,00	6,91
1544	101-2566	АНК-45	т	331728,23	325000,00	4,61
1545	101-2567	ВАМИ	кг	377,63	370,00	29,97
1546	101-2568	ЛТИ-1	кг	255,23	250,00	15,19
1547	101-2569	ОФ6	кг	83,87	82,00	7,51
1548	101-2570	ФКДТ	кг	1142,63	1120,00	8,23
1549	101-2571	ФКСР	кг	1142,63	1120,00	8,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Электроды						
Электроды диаметром:						
1550	101-1504	2 мм Э42	т	57423,20	56000,00	4,20
1551	101-1513	4 мм Э42	т	57423,20	56000,00	5,57
1552	101-1924	4 мм Э42А	кг	57,42	56,00	5,43
1553	101-1521	5 мм Э42	т	57423,20	56000,00	5,88
1554	101-1529	6 мм Э42	т	57423,20	56000,00	6,09
1555	101-1537	8 мм Э42	т	57423,20	56000,00	6,23
1556	101-1505	2 мм Э42А	т	57423,20	56000,00	3,37
1557	101-1514	4 мм Э42А	т	57423,20	56000,00	5,43
1558	101-1522	5 мм Э42А	т	57423,20	56000,00	5,54
1559	101-1530	6 мм Э42А	т	57423,20	56000,00	6,03
1560	101-1515	4 мм Э46	т	57423,20	56000,00	5,34
1561	101-2739	4 мм Э46	кг	57,42	56,00	5,34
1562	101-1531	6 мм Э46	т	57423,20	56000,00	5,86
1563	101-1539	8 мм Э46	т	57423,20	56000,00	6,04
1564	101-1516	4 мм Э46А	т	57423,20	56000,00	5,22
1565	101-1517	4 мм Э50	т	57423,20	56000,00	5,12
1566	101-1688	4 мм Э50	кг	57,42	56,00	5,12
1567	101-1518	4 мм Э50А	т	57423,20	56000,00	4,98
1568	101-1512	3 мм Э55	т	57423,20	56000,00	4,40
1569	101-1519	4 мм Э55	т	57423,20	56000,00	4,54
1570	101-1520	4 мм Э60	т	57423,20	56000,00	4,36
1571	101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	612,27	600,00	5,80
1572	101-2121	5 мм ЛПС	т	131883,20	129000,00	5,61
1573	101-2122	6 мм ЛПС	т	130863,20	128000,00	5,69
1574	101-2123	7 мм ЛПС	т	129843,20	127000,00	5,75
1575	101-2124	5 мм ЭПС-5	т	342003,20	335000,00	5,99
1576	101-2125	7 мм ЭПР-1	т	109443,20	107000,00	5,39
Электроды с основным покрытием диаметром:						
1577	101-0740	2,5 мм Э42А	т	68643,20	67000,00	4,88
1578	101-0741	3 мм Э42А	т	59463,20	58000,00	4,90
1579	101-0742	3 мм Э50А	т	63543,20	62000,00	5,06
1580	101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	485,82	476,00	9,74
Электроды:						
1581	101-4000	ЦТ-26	кг	413,40	405,00	5,91
1582	101-7878	ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	428,70	420,00	7,32
1583	101-3997	ЦЛ-20	кг	413,40	405,00	5,91
1584	101-3998	ЦЛ-39	кг	153,30	150,00	5,93
1585	101-4001	ЦУ-5	кг	87,00	85,00	5,94
1586	101-3994	ТМУ-21	кг	112,50	110,00	5,82
1587	101-3993	ТМЛ-3У	кг	102,30	100,00	5,88
1588	101-3991	АНВ-20	т	734703,20	720000,00	8,64
1589	101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	62,52	61,00	5,44
1590	101-3995	УОНИ 13/45	кг	62,52	61,00	4,10
1591	101-3996	УОНИ 13/55	кг	62,52	61,00	4,10
1592	101-3992	МР-3	кг	61,50	60,00	5,08
1593	101-2057	угольные	кг	112,50	110,00	8,15
Подраздел: Метизы						
Группа: Болты						
1594	101-1929	Болты анкерные	т	59413,09	58000,00	5,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1595	101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	12,26	12,00	4,23
1596	101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	30,69	30,00	6,14
1597	101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	21,49	21,00	6,65
1598	101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100 шт.	531,16	520,00	4,58
1599	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100 шт.	1329,23	1300,00	2,64
1600	101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100 шт.	1738,23	1700,00	2,70
1601	101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	100 шт.	2453,81	2400,00	2,65
1602	101-3908	Болты анкерные U-образные	т	55333,09	54000,00	5,50
1603	101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	77,77	76,00	6,74
1604	101-1809	Болты высокопрочные	т	112453,09	110000,00	4,08
1605	101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	25,57	25,00	4,84
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:						
1606	101-0088	6 мм	т	65533,09	64000,00	3,70
1607	101-0089	8 мм	т	65533,09	64000,00	3,50
1608	101-0090	10 мм	т	65533,09	64000,00	3,38
1609	101-0091	12 (14) мм	т	65533,09	64000,00	5,20
1610	101-0092	16 (18) мм	т	64513,09	63000,00	6,66
1611	101-0093	20 (22) мм	т	64513,09	63000,00	6,58
1612	101-0094	24 мм	т	64513,09	63000,00	6,79
Болты оцинкованные диаметром резьбы:						
1613	101-0095	6 мм	т	88993,09	87000,00	4,66
1614	101-0096	8 мм	т	88993,09	87000,00	4,50
1615	101-0097	10 мм	т	88993,09	87000,00	4,50
1616	101-0099	16 (18) мм	т	88993,09	87000,00	5,76
1617	101-2032	30 мм	т	82873,09	81000,00	6,59
Группа: Болты с гайками и шайбами						
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:						
1618	101-2574	10 мм	т	65533,09	64000,00	4,33
1619	101-2575	12 мм	т	65533,09	64000,00	4,28
1620	101-2576	16 мм	т	65533,09	64000,00	4,42
1621	101-2577	20-22 мм	т	64513,09	63000,00	4,76
1622	101-2578	24 мм	т	64513,09	63000,00	5,10
1623	101-2579	27 мм	т	63493,09	62000,00	5,27
1624	101-2580	30 мм	т	63493,09	62000,00	5,54
1625	101-2581	36 мм	т	63493,09	62000,00	5,81
1626	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	63,49	62,00	7,02
1627	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	63493,09	62000,00	7,02
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:						
1628	101-2036	6 мм	кг	86,95	85,00	3,08
1629	101-2037	8 мм	кг	86,95	85,00	3,23
1630	101-2038	10 мм	кг	86,95	85,00	3,30
1631	101-2039	12 мм	кг	86,95	85,00	3,38
1632	101-2063	20 мм	кг	87,97	86,00	3,52
1633	101-2065	24 мм	кг	87,97	86,00	3,55
1634	101-2067	30 мм	кг	87,97	86,00	3,56
1635	101-2068	36 мм	кг	87,97	86,00	3,58
1636	101-2069	42 мм	кг	87,97	86,00	3,60
1637	101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	87973,09	86000,00	4,68
Группа: Винты						
1638	101-1822	Винты латунные	кг	275,65	270,00	4,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Винты с полукруглой головкой длиной:						
1639	101-0115	50 мм	т	45133,09	44000,00	3,63
1640	101-0116	55-120 мм	т	45133,09	44000,00	3,63
Винты самонарезающие:						
1641	101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	51253,09	50000,00	1,46
1642	101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	116533,09	114000,00	3,51
1643	101-1735	СМ1-35	т	106333,09	104000,00	3,04
1644	101-1758	4,5х19 мм	т	97153,09	95000,00	3,87
1645	101-3174	оцинкованные, размером 5х45 мм	т	100213,09	98000,00	4,37
1646	101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт.	71,51	70,00	3,58
1647	101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт.	112,52	110,00	4,69
1648	101-3197	остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	55,26	54,00	4,50
1649	101-3198	остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	67,55	66,00	2,17
1650	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	100 шт.	51,07	50,00	4,26
Группа: Гайки						
Гайки шестигранные диаметр резьбы:						
1651	101-0120	6 мм	т	79813,09	78000,00	4,76
1652	101-0121	8 мм	т	79813,09	78000,00	5,38
1653	101-0122	10 мм	т	79813,09	78000,00	6,86
1654	101-0123	12-14 мм	т	79813,09	78000,00	7,88
1655	101-0124	16-18 мм	т	78793,09	77000,00	7,82
1656	101-0125	20-22 мм	т	78793,09	77000,00	9,05
1657	101-0126	24 мм	т	77773,09	76000,00	9,44
1658	101-7356	30 мм	т	77773,09	76000,00	9,48
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:						
1659	101-0133	24 мм	т	92053,09	90000,00	4,61
Группа: Гвозди						
1660	101-1805	Гвозди строительные	т	46150,83	45000,00	3,85
1661	101-2753	Гвозди строительные	кг	46,15	45,00	3,86
Гвозди строительные с плоской головкой:						
1662	101-0179	1,6х50 мм	т	46153,09	45000,00	5,45
1663	101-0180	1,8х50 мм	т	46153,09	45000,00	5,45
1664	101-0181	1,8х60 мм	т	46153,09	45000,00	5,45
1665	101-4188	3,0х70 мм	т	46153,09	45000,00	5,26
1666	101-3909	Гвоздь усиленный	кг	65,53	64,00	3,53
Гвозди кровельные:						
1667	101-1655	и толевые	т	52273,09	51000,00	6,17
Гвозди обойные круглые:						
1668	101-0156	1,6х12 мм	т	47173,09	46000,00	4,17
Гвозди отделочные круглые:						
1669	101-0161	1,2х20 мм	т	47173,09	46000,00	4,82
1670	101-0162	1,6х25 мм	т	47173,09	46000,00	4,86
Гвозди проволоочные круглые формовочные:						
1671	101-0166	1,6х80 мм	т	44113,09	43000,00	5,21
1672	101-0167	1,6х100 мм	т	44113,09	43000,00	5,21
1673	101-0169	1,8х150 мм	т	44113,09	43000,00	6,37
Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:						
1674	101-0171	4,0х100 мм	т	57373,09	56000,00	3,76
1675	101-0173	4,5х120 мм	т	57373,09	56000,00	4,79
Гвозди толевые круглые:						
1676	101-0192	2,0х25 мм	т	52273,09	51000,00	6,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1677	101-0195	3,0х40 мм	т	52273,09	51000,00	6,17
Группа: Дюбели						
1678	101-1729	Дюбели	кг	112,45	110,00	4,98
1679	101-0136	Дюбели	т	112453,09	110000,00	4,99
1680	101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт.	214,29	210,00	3,06
1681	101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	153,27	150,00	2,04
1682	101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт.	326,44	320,00	2,77
1683	101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100 шт.	163,36	160,00	4,08
1684	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	32,67	32,00	7,85
1685	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	102,25	100,00	3,97
1686	101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	16,47	16,00	2,17
1687	101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	35,85	35,00	5,10
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):						
1688	101-2735	2,5х48,5 мм	т	122653,09	120000,00	5,44
1689	101-0137	3х58,5 мм	т	122653,09	120000,00	5,44
1690	101-0138	3х68,5 мм	т	122653,09	120000,00	6,22
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием:						
1691	101-0142	3х58,5 мм	т	122653,09	120000,00	5,44
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):						
1692	101-0147	3х58,5 мм	т	112453,09	110000,00	4,42
1693	101-0148	3х68,5 мм	т	112453,09	110000,00	4,42
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием:						
1694	101-0154	3х78,5 мм	т	117553,09	115000,00	5,30
1695	101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	307,13	300,00	2,79
Дюбель распорный с металлическим стержнем:						
1696	101-2796	10х120 мм	10 шт.	28,64	28,00	4,60
1697	101-2797	10х150 мм	10 шт.	33,76	33,00	5,10
1698	101-2798	10х180 мм	10 шт.	38,87	38,00	4,64
1699	101-2799	10х220 мм	10 шт.	45,03	44,00	3,52
1700	101-2800	10х300 мм	10 шт.	55,26	54,00	3,56
1701	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	104,15	102,00	1,21
Дюбели распорные полиэтиленовые:						
1702	101-2201	6х30 мм	1000 шт.	663,11	650,00	4,14
1703	101-2202	6х40 мм	1000 шт.	663,14	650,00	3,68
1704	101-2203	8х30 мм	1000 шт.	765,23	750,00	4,25
1705	101-2204	8х40 мм	1000 шт.	765,29	750,00	3,83
1706	101-2205	10х40 мм	1000 шт.	867,45	850,00	3,21
1707	101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х40 мм	100 шт.	122,85	120,00	4,69
1708	101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	100 шт.	133,05	130,00	4,49
1709	101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	100 шт.	163,65	160,00	3,57
1710	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	100 шт.	184,28	180,00	2,22
1711	101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт.	87,15	85,00	3,28
1712	101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт.	33,09	32,00	4,14
1713	101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х200 мм	100 шт.	265,26	260,00	3,17
1714	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50х15х150	100 шт.	275,85	270,00	3,49
Группа: Заклепки						
1715	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	46,13	45,00	6,41
Заклепки с полукруглой головкой:						
1716	101-0239	4х5 мм	т	48703,09	47500,00	6,85
1717	101-0240	4х10 мм	т	48193,09	47000,00	7,72
1718	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24х120-180 мм	т	46153,09	45000,00	9,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1719	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	71648,57	70000,00	7,52
1720	101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	100 шт.	51,23	50,00	4,66
Группа: Шайбы						
1721	101-2174	Шайбы	т	65023,09	63500,00	8,13
1722	101-2040	Шайбы стальные	т	65023,09	63500,00	6,37
1723	101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт.	520,60	510,00	4,96
1724	101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	122,65	120,00	3,80
1725	101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	122,65	120,00	3,80
1726	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	81,85	80,00	2,91
1727	101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	81,85	80,00	2,96
1728	101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	100 шт.	520,65	510,00	7,33
Шайбы оцинкованные, диаметр:						
1729	101-2041	6 мм	кг	84,89	83,00	3,06
1730	101-2042	8 мм	кг	84,89	83,00	3,04
1731	101-2043	10 мм	кг	83,87	82,00	2,98
1732	101-2044	12 мм	кг	83,87	82,00	2,55
1733	101-2045	14 мм	кг	82,85	81,00	2,94
1734	101-2046	16 мм	кг	82,85	81,00	2,66
1735	101-2050	18 мм	кг	82,85	81,00	2,82
1736	101-2047	20 мм	кг	81,83	80,00	2,86
1737	101-2051	22 мм	кг	81,83	80,00	2,79
1738	101-2048	24 мм	кг	81,83	80,00	2,88
1739	101-2049	30 мм	кг	81,83	80,00	2,85
1740	101-2175	Шайбы пружинные	т	110385,97	108000,00	3,49
1741	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	846,64	830,00	3,33
Группа: Шпильки						
1742	101-2591	Шпильки	шт.	53,05	52,00	6,10
1743	101-2592	Шпильки	компл.	331,65	325,00	5,02
1744	101-2593	Шпильки	кг	95,11	93,00	2,19
1745	101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,35	205,00	4,71
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:						
1746	101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	71653,09	70000,00	6,89
1747	101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	73693,09	72000,00	5,29
1748	101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	71653,09	70000,00	5,31
1749	101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	73693,09	72000,00	5,26
1750	101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	73693,09	72000,00	5,41
1751	101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	77773,09	76000,00	5,75
1752	101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	76753,09	75000,00	5,97
Шпильки черные стяжные диаметром:						
1753	101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	59413,09	58000,00	6,74
1754	101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	59413,09	58000,00	8,03
1755	101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	59413,09	58000,00	7,21
1756	101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт.	306,77	300,00	4,38
1757	101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт.	510,95	500,00	3,81
1758	101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	51,15	50,00	3,54
Группа: Шплинты						
1759	101-3917	Шплинты проволоочные	кг	58,39	57,00	4,61
Группа: Шурупы						
Шурупы с шестигранной головкой:						
1760	101-1485	6x20 мм	т	63493,09	62000,00	3,80
1761	101-1488	12x70 мм	т	61453,09	60000,00	6,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1762	101-1490	20x80 мм	т	58393,09	57000,00	7,05
Шурупы с полукруглой головкой:						
1763	101-1477	2,5x20 мм	т	69613,09	68000,00	2,34
1764	101-1478	2,5x25 мм	т	69613,09	68000,00	3,63
1765	101-1479	3,5x30 мм	т	65533,09	64000,00	3,86
1766	101-1480	3,5x35 мм	т	65533,09	64000,00	3,86
1767	101-1481	4x40 мм	т	62473,09	61000,00	5,03
1768	101-2181	5x35 мм	т	62473,09	61000,00	5,03
1769	101-2182	5x50 мм	т	60433,09	59000,00	4,86
1770	101-1482	5x70 мм	т	60433,09	59000,00	4,86
1771	101-1483	6x40 мм	т	61453,09	60000,00	4,94
1772	101-2184	6x60 мм	т	61453,09	60000,00	4,94
1773	101-2185	6x80 мм	т	61453,09	60000,00	5,41
1774	101-2186	6x90 мм	т	60433,09	59000,00	5,32
1775	101-1484	8x100 мм	т	60433,09	59000,00	5,32
1776	101-2187	8x60 мм	т	60433,09	59000,00	5,32
1777	101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт.	61,27	60,00	12,25
1778	101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	35,72	35,00	0,61
1779	101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	100 шт.	357,23	350,00	4,96
1780	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт.	51,54	50,00	5,15
1781	101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	100 шт.	530,51	520,00	4,50
1782	101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	100 шт.	87,38	85,00	3,64
Шуруп самонарезающий:						
1783	101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	100 шт.	14,31	14,00	7,16
1784	101-4621	(LN) 3,5/11 мм	100 шт.	14,32	14,00	7,16
1785	101-2583	(TN) 3,5/25 мм	100 шт.	15,35	15,00	7,67
1786	101-2584	(TN) 3,5/35 мм	100 шт.	16,37	16,00	5,46
1787	101-2585	(TN) 3,5/55 мм	100 шт.	25,58	25,00	5,12
1788	101-3046	(TN) 4,2/75 мм	100 шт.	40,87	40,00	5,84
Шуруп для ГВЛ:						
1789	101-2586	3,9/25	100 шт.	16,37	16,00	5,46
1790	101-2587	3,9/30	100 шт.	17,39	17,00	4,35
1791	101-2588	3,9/45	100 шт.	21,49	21,00	4,30
Шуруп с острым концом:						
1792	101-3092	(SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	530,85	520,00	4,85
1793	101-3093	(SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	908,48	890,00	5,28
Шуруп с высверливающим концом:						
1794	101-3094	(SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	571,52	560,00	4,77
1795	101-3095	(SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	632,94	620,00	3,46
Подраздел: Скобяные изделия						
Группа: Изделия						
1796	101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	27,59	27,00	7,00
1797	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	37,79	37,00	3,82
1798	101-0960	Задвижка накладная	шт.	51,05	50,00	4,77
1799	101-2008	Задвижки форточные	компл.	15,33	15,00	5,36
1800	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1071,11	1050,00	2,50
1801	101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	1020,34	1000,00	3,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1802	101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	1326,41	1300,00	3,57
Замок врезной оцинкованный с цилиндровым:						
1803	101-0950	механизмом	компл.	336,71	330,00	4,45
1804	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	347,03	340,00	3,50
1805	101-0956	Петля накладная	шт.	40,89	40,00	3,41
1806	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	23,55	23,00	3,97
1807	101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	12,29	12,00	3,29
1808	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	214,41	210,00	2,95
1809	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	214,49	210,00	3,26
1810	101-2009	Приборы форточные	компл.	61,35	60,00	3,77
1811	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	163,99	160,00	6,07
1812	101-2004	Пружины	компл.	33,66	33,00	3,64
1813	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	67,43	66,00	3,33
1814	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	81,67	80,00	3,37
1815	101-0955	Упор оконный стальной	компл.	40,82	40,00	4,92
1816	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	61,27	60,00	4,57
1817	101-2005	Щеколды	компл.	137,76	135,00	4,17
Группа: Комплекты						
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и						
1818	101-0882	однопольных	компл.	234,83	230,00	2,48
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:						
1819	101-0884	однопольных	компл.	332,02	325,00	3,51
1820	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	433,91	425,00	4,58
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:						
1821	101-0888	здание двупольных	компл.	561,50	550,00	5,93
1822	101-0889	помещение однопольных	компл.	326,56	320,00	3,45
1823	101-0890	помещение двупольных	компл.	387,80	380,00	4,10
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:						
1824	101-0892	однопольных	компл.	490,10	480,00	5,18
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:						
1825	101-0894	однопольных	компл.	336,80	330,00	2,98
1826	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	компл.	173,72	170,00	3,07
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий						
1827	101-0898	высотой до 1,8 м	компл.	275,65	270,00	8,22
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий						
1828	101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	326,56	320,00	5,85
1829	101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	393,20	385,00	5,74
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами:						
1830	101-0919	двустворных (независимо от высоты)	компл.	326,96	320,00	3,45
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:						
1831	101-0931	(независимо от высоты)	компл.	388,84	380,00	4,11
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до:						
1832	101-0933	1,5 м	компл.	97,01	95,00	4,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых						
1833	101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	173,56	170,00	1,83
1834	101-0936	двустворных (независимо от высоты)	компл.	173,60	170,00	1,83
1835	101-0938	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	204,32	200,00	5,17
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная						
Группа: Круги отрезные						
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:						
1836	101-1659	350 мм	шт.	6120,02	6000,00	8,30
1837	101-2423	600 мм	шт.	8160,03	8000,00	6,57
1838	101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	8670,02	8500,00	6,03
Круг отрезной размером:						
1839	101-1927	125 мм	шт.	16,94	16,50	3,39
1840	101-1943	230х3х22	шт.	55,19	54,00	2,97
Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:						
1841	101-1654	180х2х32 мм	шт.	37,80	37,00	3,88
Круг отрезной алмазный размером:						
1842	101-5780	115х2,2х22 мм	10 шт.	1632,10	1600,00	1,66
1843	101-5785	230х2,6х22 мм	10 шт.	6426,66	6300,00	2,31
Группа: Круги шлифовальные, абразивные						
1844	101-1917	Шлифкруги	шт.	51,11	50,00	4,41
1845	101-2105	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт.	71,49	70,00	5,14
Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером:						
1846	101-1605	175х32х32 мм	шт.	27,85	27,00	4,78
1847	101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм	шт.	86,76	85,00	4,14
Группа: Сверла, буры						
Сверла кольцевые алмазные диаметром:						
1848	101-2807	5 мм	шт.	63,24	62,00	2,66
1849	101-1913	20 мм	шт.	311,19	305,00	0,69
1850	101-1914	25 мм	шт.	418,34	410,00	0,83
1851	101-1915	32 мм	шт.	469,36	460,00	0,84
1852	101-1916	40 мм	шт.	571,40	560,00	0,91
1853	101-1901	45 мм	шт.	622,43	610,00	0,91
1854	101-1902	50 мм	шт.	673,45	660,00	0,85
1855	101-1903	55 мм	шт.	755,05	740,00	0,88
1856	101-1904	60 мм	шт.	857,09	840,00	0,95
1857	101-1905	70 мм	шт.	1050,96	1030,00	0,94
1858	101-1906	80 мм	шт.	1408,01	1380,00	0,81
1859	101-1907	90 мм	шт.	1571,25	1540,00	0,80
1860	101-1908	100 мм	шт.	1816,10	1780,00	0,84
1861	101-1909	110 мм	шт.	2020,16	1980,00	0,77
1862	101-1910	125 мм	шт.	2285,43	2240,00	0,75
1863	101-1911	140 мм	шт.	2438,50	2390,00	0,72
1864	101-1912	160 мм	шт.	2907,81	2850,00	0,76
Группа: Прочая оснастка						
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:						
1865	101-3943	4 м	шт.	491,86	480,00	4,04
1866	101-3944	5 м	шт.	543,54	530,00	4,06
1867	101-3945	6 м	шт.	595,10	580,00	4,04
1868	101-3946	7 м	шт.	707,89	690,00	4,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1869	101-3947	10 м	шт.	842,23	820,00	4,16
1870	101-3948	15 м	шт.	957,35	930,00	4,11
1871	101-3949	30 м	шт.	1282,29	1240,00	4,41
1872	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	3112,13	3050,00	6,04
1873	101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	41836,95	41000,00	5,37
1874	101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	306045,19	300000,00	7,02
Подраздел: Опалубка, леса, подмости						
Группа: Леса строительные						
1875	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	4851,58	4600,00	4,41
1876	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44155,22	43000,00	7,24
1877	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44155,22	43000,00	5,99
1878	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	4433,65	4000,00	5,03
Группа: Подмости						
1879	101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	48205,97	47000,00	5,70
Группа: Опалубка деревянная						
1880	101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м ²	533,14	500,00	3,68
1881	101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	2052,50	2000,00	2,03
Щиты опалубки:						
1882	101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м ²	629,56	600,00	3,31
1883	101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м ²	629,56	600,00	3,46
1884	101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м ²	629,56	600,00	3,53
Группа: Опалубка металлическая						
1885	101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	46273,53	45000,00	5,64
1886	101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	48313,53	47000,00	4,52
1887	101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м ²	680,56	650,00	3,78
1888	101-2610	Опалубка стальная	т	47293,53	46000,00	3,75
1889	101-2611	Опалубка металлическая	т	47293,53	46000,00	12,01
1890	101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	48313,53	47000,00	4,39
1891	101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м ²	1964,15	1900,00	2,55
Раздел 1.02. Лесоматериалы						
Подраздел: Изделия общего назначения						
Группа: Дрань						
1892	102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	1858,41	1800,00	8,22
Группа: Дрова						
Дрова разделанные длиной:						
1893	102-0246	1 м сосна, ольха	м ³	1027,44	850,00	4,19
1894	102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м ³	1027,44	850,00	5,11
1895	102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м ³	1027,44	850,00	5,68
1896	102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м ³	1027,44	850,00	11,60
Группа: Прочие изделия						
1897	102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м ³	4906,21	4550,00	3,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1898	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	274,05	250,00	5,48
1899	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	23,19	22,50	2,81
1900	102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	775,24	760,00	2,42
1901	102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт.	12,89	12,20	4,20
1902	102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.	176,37	160,00	5,01
Группа: Фанера						
1903	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м ³	56287,56	55000,00	4,51
Фанера декоративная марки:						
1904	102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м ³	34867,56	34000,00	4,42
1905	102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м ³	32827,56	32000,00	4,82
1906	102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м ³	29767,56	29000,00	5,41
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:						
1907	102-0261	3 мм	м ³	40987,56	40000,00	8,43
1908	102-0262	4 мм	м ³	38437,56	37500,00	7,77
1909	102-0263	5-7 мм	м ³	32317,56	31500,00	6,43
Фанера ламинированная толщиной:						
1910	102-8017	9 мм	м ³	44047,56	43000,00	4,12
1911	102-8018	15 мм	м ³	42007,56	41000,00	4,07
1912	102-8019	21 мм	м ³	40987,56	40000,00	4,23
1913	102-8020	27 мм	м ³	39967,56	39000,00	4,21
1914	102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м ³	31807,56	31000,00	6,65
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:						
1915	102-0294	1525x1525x4 мм	м ²	173,13	169,00	7,84
1916	102-0299	1525x1525x7 мм	м ²	241,02	235,00	7,09
1917	102-0304	1525x1525x9 мм	м ²	282,19	275,00	6,09
1918	102-0305	1525x1525x10 мм	м ²	292,58	285,00	6,31
1919	102-0310	1525x1525x12 мм	м ²	323,55	315,00	5,85
1920	102-0311	1525x1525x15 мм	м ²	421,01	410,00	6,06
1921	102-0312	1525x1525x20 мм	м ²	523,95	510,00	5,77
1922	102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	28747,56	28000,00	6,66
Подраздел: Пиломатериалы						
Группа: Бруски и брусья необрезные						
Брусья необрезные хвойных пород длиной:						
1923	102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	5007,24	4750,00	2,96
1924	102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м ³	4905,24	4650,00	3,49
1925	102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	4752,24	4500,00	4,39
1926	102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	5,23
1927	102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	5007,24	4750,00	3,01
1928	102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	4905,24	4650,00	3,21
1929	102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	4752,24	4500,00	4,18
1930	102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м ³	4548,24	4300,00	5,11
1931	102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	4905,24	4650,00	4,89
1932	102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	4650,24	4400,00	5,79
1933	102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	4548,24	4300,00	5,41
Группа: Бруски и брусья обрезные						
Бруски и брусья дубовые толщиной:						
1934	102-8010	75 мм и более, I сорта	м ³	20664,24	20100,00	4,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1935	102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м ³	7302,24	7000,00	4,48
Бруски обрезные хвойных пород длиной:						
1936	102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,94
1937	102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6537,24	6250,00	4,08
1938	102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6537,24	6250,00	5,08
1939	102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6333,24	6050,00	6,00
1940	102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,19
1941	102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	3,35
1942	102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	6537,24	6250,00	4,21
1943	102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	6282,24	6000,00	5,90
1944	102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	2,90
1945	102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	3,08
1946	102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	6537,24	6250,00	4,32
1947	102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,62
1948	102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	4,62
1949	102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6537,24	6250,00	5,94
1950	102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6282,24	6000,00	8,06
1951	102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,95
1952	102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	4,38
1953	102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	6537,24	6250,00	5,77
1954	102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	3,38
1955	102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м ³	6639,24	6350,00	5,31
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:						
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:						
1956	102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	6588,24	6300,00	5,08
1957	102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	6588,24	6300,00	4,72
Группа: Брус клееный						
Брус клееный:						
1958	102-0351	профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22049,68	21500,00	4,11
1959	102-0352	не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22049,68	21500,00	4,11
1960	102-0353	профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25646,28	25000,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1961	102-0354	не профилированный (лиственница) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м ³	25646,28	25000,00	3,03
1962	102-0355	профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм с зарезанными чашками	м ³	24599,68	24000,00	3,35
1963	102-0356	профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм с зарезанными чашками	м ³	25619,68	25000,00	3,24
1964	102-0357	профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25619,68	25000,00	3,95
1965	102-0358	не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25619,68	25000,00	3,95
1966	102-0359	профилированный, с зарезанными чашками	м ³	26666,28	26000,00	2,82
1967	102-0360	не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м ³	26666,28	26000,00	2,82
Группа: Горбыль						
1968	102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м ³	1998,24	1800,00	14,74
1969	102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м ³	2202,24	2000,00	5,83
Группа: Доски необрезные						
Доски необрезные хвойных пород длиной:						
1970	102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	3,76
1971	102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	5,73
1972	102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	4,32
1973	102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	4,76
1974	102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	4548,24	4300,00	7,03
1975	102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	4,85
1976	102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	5,94
1977	102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	4,85
1978	102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	5,65
1979	102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	7,40
1980	102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	5,77
1981	102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	6,87
1982	102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	8,36
1983	102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	6,53
1984	102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	6,91
1985	102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	7,40
1986	102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	4,00
1987	102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4701,24	4450,00	5,60
1988	102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	7,64
1989	102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4599,24	4350,00	8,84
Доски необрезные (береза, липа) длиной:						
1990	102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	4650,24	4400,00	6,82
1991	102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	4803,24	4550,00	5,47
Группа: Доски обрезные						
1992	102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	7608,24	7300,00	4,72
Доски дубовые:						
1993	102-8009	II сорта	м ³	14506,07	14000,00	10,29
Доски обрезные дубовые длиной:						
1994	102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м ³	17566,07	17000,00	3,38
Доски обрезные хвойных пород длиной:						
1995	102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	6792,24	6500,00	2,94
1996	102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	4,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1997	102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	4,66
1998	102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	6,26
1999	102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	6792,24	6500,00	3,46
2000	102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6792,24	6500,00	4,55
2001	102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	5,30
2002	102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	7,79
2003	102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	6792,24	6500,00	3,86
2004	102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	4,87
2005	102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	5,99
2006	102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	7,79
2007	102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	6792,24	6500,00	3,96
2008	102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	4,68
2009	102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	5,70
2010	102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	6,42
2011	102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	6792,24	6500,00	4,32
2012	102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	5,07
2013	102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	6,24
2014	102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	8,42
2015	102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,65
2016	102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	4,59
2017	102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	4,94
2018	102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	5,38
2019	102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	6,30
2020	102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	8,37
2021	102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	5,43
2022	102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	5,99
2023	102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	10,46
2024	102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	5,37
2025	102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6690,24	6400,00	6,91
2026	102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6486,24	6200,00	8,38
Доски обрезные (береза, липа) длиной:						
2027	102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6690,24	6400,00	3,75
2028	102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	6,70
2029	102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	12,15
2030	102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	6690,24	6400,00	5,07
2031	102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6588,24	6300,00	7,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:						
2032	102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м³	6588,24	6300,00	8,52
Евровагонка:						
2033	102-0327	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	36852,98	36000,00	3,08
2034	102-0328	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	30732,98	30000,00	3,28
2035	102-0329	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	24102,98	23500,00	3,47
2036	102-0330	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	20022,98	19500,00	4,14
2037	102-0331	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35309,68	34500,00	3,75
2038	102-0332	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29189,68	28500,00	3,72
2039	102-0333	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23069,68	22500,00	4,02
2040	102-0334	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17969,68	17500,00	4,25
Блок-хаус:						
2041	102-0343	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35832,98	35000,00	3,29
2042	102-0344	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29712,98	29000,00	3,28
2043	102-0345	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23082,98	22500,00	3,54
2044	102-0346	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	19002,98	18500,00	4,84
2045	102-0347	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	34799,68	34000,00	4,17
2046	102-0348	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	27659,68	27000,00	4,07
2047	102-0349	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	22559,68	22000,00	4,79
2048	102-0350	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17969,68	17500,00	5,51
Группа: Заготовки						
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:						
2049	102-0284	22-32 мм I сорта	м³	7302,24	7000,00	4,09
2050	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м³	8016,24	7700,00	3,94
Группа: Пластины и планки						
2051	102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м³	2789,84	2550,00	4,63
2052	102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м³	4548,24	4300,00	3,81
Подраздел: Лесоматериалы						
Группа: Брёвна						
2053	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м³	2840,84	2600,00	7,78
2054	102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м³	2989,51	2750,00	3,88
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов						
2055	102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м³	3707,84	3450,00	5,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2056	102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м ³	3907,51	3650,00	4,99
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины)						
2057	102-0010	20-24 см, II сорта	м ³	2789,84	2550,00	6,07
2058	102-0011	20-24 см, III сорта	м ³	2789,84	2550,00	5,07
Группа: Подтоварник и жерди						
2059	102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м ³	2432,84	2200,00	6,08
2060	102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м ³	2330,84	2100,00	8,84
Группа: Опоры и мачты						
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной:						
2061	102-0003	4,5-6,5 м	м ³	3758,84	3500,00	6,73
2062	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	2993,84	2750,00	5,36
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:						
2063	102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м ³	6636,49	6300,00	3,67
2064	102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м ³	6641,43	6300,00	4,82
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:						
2065	102-8016	до 24 см для лежней	м ³	5237,84	4950,00	5,54
Группа: Стойки и обалол						
Стойки рудничные длиной:						
2066	102-0015	0,9-1,4 м	м ³	3401,84	3150,00	4,47
2067	102-0016	1,5-2,4 м	м ³	3401,84	3150,00	4,48
2068	102-0017	2,5-3,9 м	м ³	3401,84	3150,00	4,96
Обалол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:						
2069	102-0145	до 1,6 м	м ³	3477,24	3250,00	5,46
2070	102-0146	более 1,6 м	м ³	3579,24	3350,00	4,67
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						
2071	103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	53,38	52,00	4,64
2072	103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	62,70	61,00	4,09
2073	103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	85,28	83,00	4,20
2074	103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	112,95	110,00	4,64
2075	103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	148,85	145,00	5,31
2076	103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	184,89	180,00	4,56
2077	103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	226,06	220,00	4,31
2078	103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	267,11	260,00	4,94
2079	103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	349,24	340,00	5,55
Группа: Черные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:						
2080	103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	46,19	45,00	5,02
2081	103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	57,50	56,00	4,08
2082	103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	82,14	80,00	4,23
2083	103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	104,74	102,00	3,95
2084	103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	133,47	130,00	3,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2085	103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	164,19	160,00	4,15
2086	103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	246,39	240,00	4,47
2087	103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	289,52	282,00	4,23
2088	103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	338,77	330,00	4,87
2089	103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	415,86	405,00	4,76
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные						
Группа: Оцинкованные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр						
2090	103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	67,61	66,00	3,47
2091	103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	86,06	84,00	3,43
2092	103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	126,00	123,00	4,04
2093	103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	153,70	150,00	3,80
2094	103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	189,57	185,00	3,00
2095	103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	245,91	240,00	3,71
2096	103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	363,71	355,00	3,91
2097	103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	430,30	420,00	3,78
2098	103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	491,82	480,00	3,82
2099	103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	645,40	630,00	4,11
2100	103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	768,46	750,00	4,00
2101	103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	962,94	940,00	4,21
Подраздел: Трубы стальные электросварные						
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные						
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр:						
2102	103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	36945,97	36000,00	4,66
2103	103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	33,86	33,00	5,34
2104	103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	73,93	72,00	5,05
2105	103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	82,12	80,00	5,10
2106	103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	92,42	90,00	4,93
2107	103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	97,53	95,00	5,06
2108	103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	112,95	110,00	4,98
2109	103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	116,03	113,00	5,03
2110	103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,50	130,00	4,91
2111	103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	159,14	155,00	4,46
2112	103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	184,78	180,00	5,80
2113	103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	205,41	200,00	4,68
2114	103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	231,05	225,00	4,44
2115	103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	282,47	275,00	4,53
2116	103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	205,34	200,00	4,71
2117	103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	272,20	265,00	4,52
2118	103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	313,22	305,00	4,68
2119	103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	308,04	300,00	4,55
2120	103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	359,33	350,00	4,84
2121	103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	431,27	420,00	4,77
2122	103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	369,66	360,00	4,69
2123	103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	462,03	450,00	4,83
2124	103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	441,47	430,00	4,39
2125	103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	482,63	470,00	4,29
2126	103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	482,70	470,00	4,56
2127	103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	544,34	530,00	4,61
2128	103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	511,42	498,00	4,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2129	103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	578,15	563,00	4,71
2130	103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	667,29	650,00	4,85
2131	103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	758,89	739,00	4,78
2132	103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	985,93	960,00	4,60
2133	103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	647,14	630,00	4,61
2134	103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	820,79	800,00	5,40
2135	103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	974,97	950,00	4,92
2136	103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1129,12	1100,00	5,14
2137	103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1539,40	1500,00	5,14
2138	103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1353,88	1320,00	5,87
2139	103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	1620,53	1580,00	6,56
2140	103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	1876,97	1830,00	6,13
2141	103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2194,62	2140,00	5,83
2142	103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1414,76	1380,00	6,29
2143	103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1722,53	1680,00	6,06
2144	103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2152,67	2100,00	6,08
2145	103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	2819,12	2750,00	6,26
2146	103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	3126,84	3050,00	6,55
2147	103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2182,97	2130,00	6,77
2148	103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	3023,44	2950,00	7,37
2149	103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	3331,45	3250,00	6,64
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные						
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву						
2150	103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	2612,73	2550,00	5,89
2151	103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	3125,06	3050,00	6,09
2152	103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	3555,74	3470,00	6,56
2153	103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	4200,64	4100,00	6,24
2154	103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	4817,27	4700,00	6,50
2155	103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	3482,62	3400,00	6,16
2156	103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	3893,51	3800,00	6,44
2157	103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	4610,41	4500,00	7,09
2158	103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	5225,27	5100,00	6,76
2159	103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	6250,92	6100,00	6,78
2160	103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	7786,57	7600,00	6,25
2161	103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	4199,42	4100,00	5,95
2162	103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	4712,86	4600,00	6,44
2163	103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	5532,40	5400,00	7,12
2164	103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	6250,02	6100,00	6,90
2165	103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	7786,57	7600,00	6,07
2166	103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	8503,96	8300,00	6,17
2167	103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	8813,35	8600,00	6,68
2168	103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	6249,79	6100,00	7,06
2169	103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	8913,54	8700,00	6,97
2170	103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	10451,23	10200,00	6,94
2171	103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	6865,64	6700,00	6,81
2172	103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	7788,16	7600,00	6,76
2173	103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	9633,19	9400,00	6,60
2174	103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	11478,01	11200,00	6,66
2175	103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	11474,62	11200,00	7,01
2176	103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	12892,39	12580,00	6,66
2177	103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	12398,27	12100,00	6,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2178	103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	14347,34	14000,00	6,60
2179	103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	15990,41	15600,00	6,74
2180	103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	14443,92	14100,00	6,05
2181	103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	14449,34	14100,00	6,49
2182	103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	15989,60	15600,00	6,46
2183	103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	17522,90	17100,00	6,70
2184	103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	20596,00	20100,00	6,12
2185	103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	17522,22	17100,00	6,19
2186	103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	17520,64	17100,00	6,17
2187	103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	23775,40	23200,00	6,61
2188	103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	26851,00	26200,00	6,00
2189	103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	25909,49	25300,00	6,11
2190	103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	27880,26	27200,00	6,80
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов						
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов						
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:						
2191	103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	687,17	670,00	5,17
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52						
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						
2192	103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	14436,57	14100,00	5,30
2193	103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	17809,33	17400,00	5,84
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						
2194	103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	18632,09	18200,00	4,52
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:						
2195	103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	21807,98	21300,00	4,40
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:						
2196	103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	28072,08	27400,00	2,75
Подраздел: Трубы стальные бесшовные						
Группа: Горячедеформированные						
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:						
2197	103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	194,50	190,00	6,17
2198	103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	215,01	210,00	6,04
2199	103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	228,50	223,00	5,46
2200	103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	258,22	252,00	5,49
2201	103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	343,23	335,00	5,51
2202	103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	314,55	307,00	5,63
2203	103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	353,57	345,00	5,37
2204	103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	527,74	515,00	5,61
2205	103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	502,13	490,00	6,15
2206	103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	584,16	570,00	5,47
2207	103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	625,07	610,00	6,70
2208	103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	809,51	790,00	5,64
2209	103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1045,28	1020,00	5,61
2210	103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	973,29	950,00	7,52
2211	103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1240,12	1210,00	5,53
2212	103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1690,12	1650,00	8,65
2213	103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1905,47	1860,00	8,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2214	103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2580,77	2520,00	9,44
2215	103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2898,42	2830,00	9,79
2216	103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3431,12	3350,00	10,84
2217	103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4659,46	4550,00	8,96
2218	103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5386,12	5260,00	9,21
2219	103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6010,67	5870,00	9,38
2220	103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	7218,57	7050,00	7,00
2221	103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	6502,36	6350,00	8,32
Группа: Обсадные						
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным						
2222	103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1567,15	1530,00	4,74
2223	103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2611,46	2550,00	6,11
2224	103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3666,49	3580,00	5,41
2225	103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	4660,16	4550,00	5,47
2226	103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	4200,33	4100,00	5,27
2227	103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4200,46	4100,00	5,22
2228	103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	5226,40	5100,00	5,22
2229	103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5225,21	5100,00	5,20
2230	103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	6301,45	6150,00	5,17
2231	103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	7272,80	7100,00	5,57
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:						
2232	103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1330,97	1300,00	4,88
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:						
2233	103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	142865,58	140000,00	3,93
2234	103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	81665,58	80000,00	4,15
2235	103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	173487,92	170000,00	3,84
2236	103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	102087,92	100000,00	3,96
2237	103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	204088,35	200000,00	3,82
2238	103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	122488,35	120000,00	3,79
2239	103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	285748,96	280000,00	3,87
2240	103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	183748,96	180000,00	3,94
2241	103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	357182,81	350000,00	4,05
2242	103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	224582,81	220000,00	4,08
2243	103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	438825,97	430000,00	4,05
2244	103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	234825,97	230000,00	4,04
Группа: Бурительные						
2245	103-1023	Трубы бурительные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1384,91	1350,00	4,84
Трубы бурительные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный						
2246	103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	665,58	650,00	4,24
2247	103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	921,21	900,00	5,02
2248	103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1556,73	1520,00	4,71
2249	103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	2149,98	2100,00	4,93
2250	103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	2660,81	2600,00	5,65
Трубы бурительные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:						
2251	103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	511,08	500,00	5,25
2252	103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	920,03	900,00	5,79
Подраздел: Трубы чугунные						
Группа: Водопроводные						
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:						
2253	103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	1986,82	1940,00	7,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Канализационные						
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:						
2254	103-0911	50 мм	м	353,14	345,00	7,12
2255	103-0913	100 мм	м	711,72	695,00	10,25
2256	103-0917	150 мм	м	1187,72	1160,00	14,01
Группа: Напорные раструбные						
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:						
2257	103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	645,88	630,00	7,01
2258	103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	718,02	700,00	6,49
2259	103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	861,97	840,00	6,34
2260	103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1026,64	1000,00	5,96
2261	103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1130,20	1100,00	5,49
2262	103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	1643,86	1600,00	5,60
2263	103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	1750,04	1700,00	4,21
2264	103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	2315,74	2250,00	4,70
2265	103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	2830,99	2750,00	4,68
2266	103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	4315,86	4200,00	5,81
2267	103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	4532,06	4400,00	4,88
2268	103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	6484,98	6300,00	5,82
2269	103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	8031,93	7800,00	6,31
2270	103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	10805,36	10500,00	7,28
2271	103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	13376,60	13000,00	8,01
2272	103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	15542,55	15100,00	8,38
Группа: Отопительные ребристые						
2273	103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	2337,53	2280,00	6,37
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:						
2274	103-1207	500 мм	шт.	790,12	770,00	5,69
2275	103-1208	1000 мм	шт.	1621,05	1580,00	5,98
2276	103-1209	1500 мм	шт.	2349,95	2290,00	5,80
2277	103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	107,66	105,00	6,15
Подраздел: Трубы прочие						
Группа: Трубы общего применения						
2278	103-0912	Трубы-кондуктор	м	2567,63	2500,00	3,15
2279	103-0918	Трубы стальные	т	37965,97	37000,00	4,79
2280	103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	5,15	5,00	2,30
2281	103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	11,88	11,50	3,43
Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром:						
2282	103-1392	16 мм	м	7,19	7,00	4,55
2283	103-1393	20 мм	м	8,75	8,50	3,64
2284	103-1394	25 мм	м	11,32	11,00	3,88
2285	103-1395	32 мм	м	19,53	19,00	4,78
2286	103-1396	40 мм	м	24,88	24,00	3,91
2287	103-1397	50 мм	м	37,02	36,00	5,04
2288	103-1398	63 мм	м	55,53	54,00	3,82
2289	103-1399	75 мм	м	77,15	75,00	3,76
2290	103-1400	90 мм	м	97,80	95,00	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:						
2291	103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	178,64	175,00	4,59
2292	103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	673,67	660,00	4,02
2293	103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1867,47	1830,00	5,06
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:						
2294	103-8053	100 мм	м	127,82	120,00	5,82
2295	103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилиро- ванные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	776,13	760,00	5,96
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:						
2296	103-1404	200 мм	м	1531,01	1500,00	2,82
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:						
2297	103-1421	300 мм	м	5101,18	5000,00	2,27
2298	103-1422	350 мм	м	5815,38	5700,00	2,16
2299	103-1423	375 мм	м	6631,48	6500,00	2,24
2300	103-1424	400 мм	м	7141,58	7000,00	2,21
2301	103-1425	450 мм	м	8161,77	8000,00	2,10
2302	103-1426	500 мм	м	9691,97	9500,00	2,08
2303	103-1427	600 мм	м	13772,36	13500,00	2,14
2304	103-1428	700 мм	м	18363,94	18000,00	2,07
2305	103-1429	800 мм	м	24484,50	24000,00	2,00
2306	103-1430	900 мм	м	33665,07	33000,00	1,99
2307	103-1431	1000 мм	м	45905,63	45000,00	1,97
2308	103-1432	1200 мм	м	67326,76	66000,00	1,92
2309	103-1433	1500 мм	м	102008,45	100000,00	1,94
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:						
2310	103-1441	100 мм	м	2142,86	2100,00	1,70
2311	103-1442	150 мм	м	2857,05	2800,00	1,68
2312	103-1443	200 мм	м	3265,27	3200,00	1,68
2313	103-1444	300 мм	м	4693,91	4600,00	1,74
2314	103-1445	400 мм	м	6326,54	6200,00	1,63
2315	103-1446	450 мм	м	7754,84	7600,00	1,66
2316	103-1447	500 мм	м	10203,18	10000,00	1,59
2317	103-1448	600 мм	м	15304,57	15000,00	1,72
2318	103-1449	700 мм	м	19387,58	19000,00	1,58
2319	103-1450	800 мм	м	26528,67	26000,00	1,57
2320	103-1451	900 мм	м	37749,79	37000,00	1,62
2321	103-1452	1000 мм	м	51010,83	50000,00	1,68
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром:						
2322	103-1455	15 мм	м	45,93	45,00	3,48
2323	103-1456	20 мм	м	71,44	70,00	3,39
2324	103-1457	25 мм	м	86,75	85,00	3,10
2325	103-1597	32 мм	м	114,30	112,00	2,66
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром:						
2326	103-1458	15 мм	м	51,03	50,00	3,72
2327	103-1459	20 мм	м	81,64	80,00	3,69
2328	103-1460	25 мм	м	91,85	90,00	3,22
2329	103-1598	32 мм	м	127,56	125,00	2,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2330	103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММЗ	т	35925,97	35000,00	5,38
Группа: Трубы дренажные						
2331	103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	954,98	930,00	4,03
Трубы хризотилцементные дренажные диаметром:						
2332	103-0981	100 мм	м	146,10	141,00	6,16
2333	103-0982	150 мм	м	207,51	200,00	5,32
2334	103-0983	200 мм	м	423,09	410,00	7,97
Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром:						
2335	103-8030	300 мм	м	672,30	650,00	9,84
2336	103-8031	400 мм	м	1137,09	1100,00	9,89
Трубы дренажные керамические диаметром:						
2337	103-1021	100 мм	1000 шт.	59451,16	55000,00	5,20
2338	103-8051	150 мм	1000 шт.	85038,88	78000,00	5,06
2339	103-1022	до 250 мм	1000 шт.	172442,28	160000,00	5,49
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:						
2340	103-0986	91/100 мм	м	153,19	150,00	3,79
2341	103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,89	185,00	3,80
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:						
2342	103-0988	63 мм	1000 м	46503,38	45500,00	2,42
2343	103-0989	110 мм	1000 м	87911,25	86000,00	2,25
Группа: Трубы керамические						
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:						
2344	103-0733	150 мм	м	154,08	143,00	6,69
2345	103-0734	200 мм	м	199,20	184,00	5,87
2346	103-0735	250 мм	м	275,15	255,00	6,38
2347	103-0736	300 мм	м	417,75	390,00	6,41
2348	103-0737	350 мм	м	551,10	515,00	6,61
2349	103-0738	400 мм	м	617,88	575,00	6,16
2350	103-0739	450 мм	м	772,96	720,00	6,90
2351	103-0740	500 мм	м	984,68	920,00	6,52
2352	103-1001	550 мм	м	1203,67	1130,00	6,63
2353	103-1002	600 мм	м	1401,72	1320,00	6,02
Группа: Трубы стальные изолированные						
2354	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	220,27	215,00	4,39
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:						
2355	103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	216,74	210,00	4,28
2356	103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	417,36	405,00	4,40
2357	103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	469,33	455,00	4,60
2358	103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	936,60	910,00	4,98
2359	103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1319,35	1280,00	5,21
2360	103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2213,99	2150,00	5,51
2361	103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3187,03	3100,00	6,58
2362	103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3907,75	3800,00	6,95
2363	103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5240,47	5100,00	7,22
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный						
2364	103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	623,54	600,00	4,03
2365	103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	827,94	800,00	4,01
2366	103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	994,84	960,00	4,11
2367	103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1189,09	1150,00	4,02
2368	103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1397,08	1350,00	3,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2369	103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1907,72	1850,00	3,78
2370	103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	2378,45	2300,00	4,04
2371	103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	2744,49	2650,00	3,97
2372	103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	3110,27	3000,00	4,11
2373	103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	4445,12	4300,00	3,87
2374	103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	4756,58	4600,00	3,57
2375	103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	7310,75	7100,00	3,82
2376	103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	7835,73	7600,00	3,88
2377	103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	8868,20	8600,00	3,89
2378	103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	10007,25	9700,00	3,86
2379	103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	11351,65	11000,00	3,90
2380	103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	12493,33	12100,00	3,86
2381	103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	15059,03	14600,00	3,86
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный						
2382	103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	737,86	720,00	6,81
2383	103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	872,07	850,00	6,69
2384	103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	974,70	950,00	6,70
2385	103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1129,00	1100,00	6,46
2386	103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1283,21	1250,00	6,53
2387	103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1591,54	1550,00	6,59
2388	103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2464,72	2400,00	7,01
2389	103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	2980,25	2900,00	6,51
2390	103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	3392,27	3300,00	6,72
2391	103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	5753,89	5600,00	6,58
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С						
2392	103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,40	650,00	2,90
2393	103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	817,85	800,00	3,01
2394	103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1022,20	1000,00	2,93
2395	103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1125,07	1100,00	2,89
2396	103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1533,82	1500,00	3,49
2397	103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1841,56	1800,00	3,70
2398	103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2764,43	2700,00	4,09
2399	103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	4401,07	4300,00	5,23
2400	103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	5627,94	5500,00	5,42
2401	103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6761,19	6600,00	3,71
2402	103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	9630,86	9400,00	3,51
2403	103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	13303,23	13000,00	4,07
2404	103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	15359,01	15000,00	4,12
2405	103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	17407,42	17000,00	4,10
2406	103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	19455,83	19000,00	4,08
2407	103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	20483,97	20000,00	3,87
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали						
Группа: Быстроразъемные соединения						
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:						
2408	103-0907	400 мм	компл.	3115,15	3050,00	5,99
Группа: Контргайки из ковкого чугуна						
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:						
2409	103-0120	25 мм	10 шт.	77,72	76,00	3,55
Группа: Муфты						
2410	103-1340	Муфта термоусадочная TPSM-255/150-150/87	шт.	552,25	540,00	2,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2411	103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	419,94	410,00	6,16
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным						
2412	103-0102	25 мм	10 шт.	173,80	170,00	3,26
2413	103-0105	50 мм	10 шт.	419,44	410,00	3,58
Группа: Муфты к трубам бурильным						
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:						
2414	103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	1001,63	980,00	7,26
Группа: Соединения раструбные						
Раструбные соединения диаметр условного прохода:						
2415	103-0902	400 мм	компл.	13788,53	13500,00	6,48
2416	103-0903	500 мм	компл.	17873,95	17500,00	6,30
2417	103-0904	600 мм	компл.	18896,89	18500,00	6,02
2418	103-0905	700 мм	компл.	21143,60	20700,00	6,11
Группа: Тройники из ковкого чугуна						
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным						
2419	103-0082	15 мм	10 шт.	136,00	133,00	1,81
Группа: Фасонные чугунные части						
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:						
2420	103-0746	50-100 мм	т	48981,97	47800,00	5,79
2421	103-0747	125-200 мм	т	44085,97	43000,00	6,12
2422	103-0748	250-400 мм	т	38985,97	38000,00	5,85
2423	103-0749	500-1000 мм	т	34905,97	34000,00	6,23
Муфты надвижные диаметром:						
2424	103-0938	50 мм	шт.	86,09	84,00	8,61
2425	103-1011	100 мм	шт.	210,03	205,00	11,99
2426	103-1012	150 мм	шт.	338,07	330,00	11,03
Тройники косые под 60 градусов диаметром:						
2427	103-1020	50x50 мм	шт.	167,96	164,00	6,91
2428	103-1034	100x100 мм	шт.	470,94	460,00	12,83
Группа: Фасонные стальные части						
Фасонные стальные сварные части, диаметр:						
2429	103-1009	до 800 мм	т	42045,97	41000,00	7,64
2430	103-1010	свыше 800 мм	т	41841,97	40800,00	8,37
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ						
Подраздел: Материалы теплоизоляционные						
Группа: Асбозурит						
2431	104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуристовая	м ³	2920,16	2550,00	5,22
Группа: Вата						
2432	104-0002	Вата минеральная	м ³	1789,75	1700,00	8,95
2433	104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м ²	86,43	82,00	7,70
2434	104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м ²	86,43	82,00	5,92
2435	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	114757,28	112000,00	6,20
Группа: Заливочные материалы						
2436	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	137,93	135,00	2,92
2437	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	134,87	132,00	3,20
2438	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	153,23	150,00	2,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2439	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	153,23	150,00	2,96
2440	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	155,27	152,00	2,59
Группа: Маты и войлок						
2441	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	1600,95	1550,00	6,26
2442	104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м ²	143,60	140,00	6,38
Маты прошивные из минеральной ваты:						
2443	104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м ³	2806,23	2700,00	6,47
2444	104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	2908,23	2800,00	5,36
2445	104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	2908,23	2800,00	5,45
2446	104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	3176,29	3050,00	5,86
2447	104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м ³	3176,29	3050,00	6,45
2448	104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	3176,29	3050,00	5,86
2449	104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м ³	3724,23	3600,00	1,55
2450	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	2283,17	2200,00	2,72
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:						
2451	104-0035	МБВ-3	т	97422,31	95000,00	2,34
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолка толщиной:						
2452	104-0071	30 мм	м ³	11959,61	11700,00	2,94
2453	104-0072	40 мм	м ³	11959,61	11700,00	3,42
2454	104-0073	50 мм	м ³	11959,61	11700,00	3,92
2455	104-0074	60 мм	м ³	11959,61	11700,00	4,94
2456	104-0075	70 мм	м ³	11959,61	11700,00	5,25
2457	104-0076	80 мм	м ³	11959,61	11700,00	5,49
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:						
2458	104-0428	4000x1200x50	м ³	2590,18	2500,00	3,97
2459	104-0429	3000x1200x60	м ³	2590,18	2500,00	3,99
2460	104-0430	3000x1200x70	м ³	2590,18	2500,00	4,00
2461	104-0431	2000x1200x80	м ³	2590,18	2500,00	4,01
2462	104-0432	2000x1200x90	м ³	2590,18	2500,00	4,02
2463	104-0433	2000x1200x100	м ³	2590,18	2500,00	4,03
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:						
2464	104-0434	3000x1200x50	м ³	2957,22	2850,00	3,76
2465	104-0435	3000x1200x60	м ³	2957,22	2850,00	3,77
2466	104-0436	2000x1200x70	м ³	2957,22	2850,00	3,78
2467	104-0437	2000x1200x80	м ³	2957,22	2850,00	3,79
2468	104-0438	2000x1200x90	м ³	2957,22	2850,00	3,79
2469	104-0439	2000x1200x100	м ³	2957,22	2850,00	3,80
2470	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	3470,46	3300,00	3,58
2471	104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	5818,32	5650,00	3,20
Группа: Плиты						
2472	104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	2479,36	2350,00	4,57
2473	104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м ³	2517,58	2450,00	4,53
2474	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м ²	143,73	140,00	7,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2475	104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м ²	185,09	180,00	8,08
2476	104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м ²	252,13	245,00	7,34
Плиты из минеральной ваты:						
2477	104-0094	полужесткие М-150	м ³	2989,36	2850,00	5,15
2478	104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м ³	2940,60	2750,00	5,55
2479	104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м ³	2785,36	2650,00	5,26
2480	104-0005	гофрированной структуры М-125	м ³	3346,36	3200,00	5,63
2481	104-0006	гофрированной структуры М-175	м ³	5098,44	4900,00	4,10
2482	104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м ³	4925,58	4700,00	3,10
2483	104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	2515,27	2450,00	2,79
2484	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	4790,89	4500,00	3,80
Плиты теплоизоляционные:						
2485	104-0143	перлитцементные	м ³	6793,22	6500,00	4,42
2486	104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м ³	10328,62	10100,00	4,00
2487	104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	179012,26	175000,00	3,37
2488	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	2622,60	2550,00	2,64
2489	104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м ³	2520,60	2450,00	3,54
2490	104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м ³	1640,04	1600,00	3,48
2491	104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м ³	1640,04	1600,00	3,53
2492	104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м ³	2104,06	2050,00	3,32
2493	104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м ³	3129,08	3050,00	2,89
2494	104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м ³	3231,08	3150,00	2,78
2495	104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м ³	3443,12	3350,00	2,13
2496	104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	3452,16	3350,00	1,97
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород:						
2497	104-0231	КТ кровля	м ³	2854,44	2700,00	2,10
2498	104-0232	КТ кровля В	м ³	3160,44	3000,00	1,98
2499	104-0233	КТ кровля Н	м ³	2841,89	2700,00	2,98
2500	104-0234	КТ фасад	м ³	4167,89	4000,00	3,06
2501	104-0235	КТ вент	м ³	3620,22	3500,00	4,96
2502	104-0236	КТ стена	м ³	2572,60	2500,00	4,96
2503	104-0237	КТ лайт 45	м ³	2113,60	2050,00	4,94
2504	104-0238	КТ 175	м ³	4371,89	4200,00	4,07
2505	104-0239	КТ 200	м ³	4690,44	4500,00	4,25
2506	104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м ³	3893,58	3800,00	3,22
2507	104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м ³	4816,60	4700,00	3,03
2508	104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м ²	1991,03	1950,00	5,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Плиты акустические типа:						
2509	104-2081	«Акмигран» марки 400	м²	459,40	450,00	3,03
2510	104-2082	АГШТ	м²	173,85	170,00	3,44
Плиты облицовочные типа:						
2511	104-0096	АГШТ	м²	173,85	170,00	3,43
2512	104-0095	«Акмигран»	м²	459,40	450,00	3,02
2513	104-1778	Плита фронтальная	кг	31,10	30,00	3,38
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы						
2514	104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м²	41,87	41,00	4,00
2515	104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м³	10186,56	9700,00	2,88
2516	104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,63	420,00	6,38
2517	104-0126	Диоктилфталат	кг	77,81	76,00	4,23
2518	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	395,03	370,00	2,30
2519	104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м²	408,14	400,00	2,73
2520	104-0127	Хлорметилен	кг	132,85	130,00	2,03
Группа: Стеклопластик рулонный						
Стеклопластик рулонный марки:						
2521	104-0040	ПА-Т-13	10 м²	1051,50	1030,00	3,03
2522	104-0041	ПА-Т-10	10 м²	1326,90	1300,00	2,85
2523	104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м²	1430,03	1400,00	2,83
2524	104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м²	53108,47	52000,00	2,41
2525	104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м²	70448,47	69000,00	1,85
2526	104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м²	63308,47	62000,00	2,93
2527	104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м²	35,73	35,00	3,82
2528	104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м²	40,85	40,00	3,22
2529	104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м²	47,01	46,00	3,26
Группа: Скорлупы						
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:						
2530	104-0201	50 (57) мм	компл.	201,51	195,00	5,05
2531	104-0202	70 (76) мм	компл.	221,91	215,00	4,94
2532	104-0203	80 (89) мм	компл.	278,01	270,00	5,29
2533	104-0204	100 (108) мм	компл.	334,11	325,00	5,78
2534	104-0205	125 (133) мм	компл.	391,34	380,00	5,30
2535	104-0206	150 (159) мм	компл.	452,54	440,00	5,23
2536	104-0207	200 (219) мм	компл.	555,66	540,00	4,34
2537	104-0208	250 (273) мм	компл.	674,08	655,00	4,09
2538	104-0209	300 (325) мм	компл.	781,92	760,00	3,99
2539	104-0210	400 (426) мм	компл.	1002,72	975,00	3,90
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:						
2540	104-0211	50 (57) мм	компл.	131,98	125,00	6,26
2541	104-0212	70 (76) мм	компл.	152,38	145,00	5,40
2542	104-0213	80 (89) мм	компл.	177,88	170,00	5,40
2543	104-0214	100 (108) мм	компл.	193,18	185,00	4,82
2544	104-0215	125 (133) мм	компл.	240,58	230,00	4,88
2545	104-0216	150 (159) мм	компл.	307,62	295,00	5,21
2546	104-0217	200 (219) мм	компл.	384,12	370,00	5,40
2547	104-0218	250 (273) мм	компл.	445,32	430,00	6,00
2548	104-0219	300 (325) мм	компл.	499,31	480,00	6,31
2549	104-0220	400 (426) мм	компл.	693,11	670,00	7,33
2550	104-0221	500 (530) мм	компл.	809,42	780,00	8,09
2551	104-0222	600 (630) мм	компл.	894,01	860,00	7,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2552	104-0223	700 (720) мм	компл.	1036,81	1000,00	8,63
2553	104-0224	800 (820) мм	компл.	1182,22	1140,00	9,02
2554	104-0225	900 (920) мм	компл.	1396,42	1350,00	9,57
2555	104-0226	1000 (1020) мм	компл.	1512,73	1460,00	9,55
2556	104-0227	1200 (1220) мм	компл.	1833,42	1770,00	10,06
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:						
2557	104-0241	50 (57) мм	компл.	137,08	130,00	7,78
2558	104-0242	70 (76) мм	компл.	167,68	160,00	7,14
2559	104-0243	80 (89) мм	компл.	188,08	180,00	6,84
2560	104-0244	100 (108) мм	компл.	218,68	210,00	6,55
2561	104-0245	125 (133) мм	компл.	281,38	270,00	6,84
2562	104-0246	150 (159) мм	компл.	353,52	340,00	7,20
2563	104-0247	200 (219) мм	компл.	404,52	390,00	6,83
2564	104-0248	250 (273) мм	компл.	465,72	450,00	7,53
2565	104-0249	300 (325) мм	компл.	519,71	500,00	7,87
2566	104-0250	400 (426) мм	компл.	570,71	550,00	7,25
2567	104-0251	450 (470) мм	компл.	615,62	590,00	7,38
2568	104-0252	500 (530) мм	компл.	666,62	640,00	7,99
2569	104-0253	600 (630) мм	компл.	730,81	700,00	7,30
2570	104-0254	700 (720) мм	компл.	771,61	740,00	7,71
2571	104-0255	800 (820) мм	компл.	825,22	790,00	7,55
2572	104-0256	900 (920) мм	компл.	886,42	850,00	7,28
2573	104-0257	1000 (1020) мм	компл.	941,53	900,00	7,14
2574	104-0258	1200 (1220) мм	компл.	1027,62	980,00	6,77
Группа: Сегменты						
Сегменты:						
2575	104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	4024,69	3900,00	3,85
2576	104-0082	известково-кремнеземистые	м ³	3323,19	3150,00	1,74
2577	104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	4823,15	4700,00	3,77
Группа: Стекловолокно						
2578	104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	143,08	140,00	5,85
Группа: Ткани и холсты стеклянные						
2579	104-0172	Стеклоткань	м	47,06	46,00	3,67
2580	104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	2807,49	2750,00	2,10
2581	104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м ²	51,07	50,00	3,93
Ткань стеклянная конструкционная марки:						
2582	104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м ²	69426,21	68000,00	2,90
2583	104-0317	Т-11	м ²	69,49	68,00	3,32
2584	104-0315	Т-11-ГСВ-9	м ²	88,85	87,00	2,93
2585	104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м ²	58227,90	57000,00	3,04
2586	104-0090	Т-13	1000 м ²	57185,31	56000,00	3,59
2587	104-0091	ТР-07	1000 м ²	61393,88	60000,00	2,65
Холсты стекловолокнистые марки:						
2588	104-0067	ВВ-Т	10 м ²	117,53	115,00	5,82
2589	104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	117,53	115,00	5,37
2590	104-1593	ВВ-Г	10 м ²	71,51	69,00	6,68
2591	104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м ²	161,27	157,00	5,97
2592	104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	130,67	127,00	6,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Кирпич, щебень и песок						
2593	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м³	1921,48	1850,00	5,19
2594	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м³	2456,59	2400,00	5,60
2595	104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м³	3052,91	2900,00	4,54
2596	104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	5160,58	4950,00	8,20
2597	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м³	3901,95	3750,00	16,26
2598	104-8099	Термолит	м³	3126,95	3000,00	7,82
Группа: Фольга						
Фольга алюминиевая:						
2599	104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	т	174645,97	171000,00	4,92
2600	104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	кг	174,65	171,00	4,92
2601	104-0036	дублированная стеклотканью	10 м²	1052,86	1030,00	3,68
2602	104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м²	1001,63	980,00	3,60
2603	104-0038	дублированная рубероидом	10 м²	1129,91	1100,00	3,67
2604	104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м²	1025,20	1000,00	3,85
2605	104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	280,73	275,00	4,01
2606	104-0124	Фольга медная М1	кг	775,43	760,00	1,29
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные						
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:						
2607	104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м³	9200,54	8900,00	5,60
2608	104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м³	7976,54	7700,00	6,26
2609	104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м³	6854,54	6600,00	6,17
Цилиндры минераловатные толщиной:						
2610	104-0675	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	623,88	610,00	3,78
2611	104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтети- ческом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м³	11093,84	10800,00	4,96
2612	104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м³	13408,15	13000,00	8,29
2613	104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пено- полиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м³	18407,11	17800,00	9,95
2614	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,04	300,00	2,15
Группа: Шнуры теплоизоляционные						
2615	104-8097	Жгут пароизоляовый, диаметр 40 мм	м	29,74	29,00	5,04
2616	104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	168,49	165,00	3,34
2617	104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м³	8788,06	8600,00	4,57
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные						
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных						
2618	104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м²	124,59	122,00	3,17
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:						
2619	104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м²	286,56	280,00	3,60
2620	104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м²	296,95	290,00	2,99
2621	104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м²	307,06	300,00	2,65
2622	104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м²	153,66	150,00	2,91
2623	104-0169	Клипсы (зажимы)	100 шт.	125,06	120,00	1,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Изделия теплоизоляционные						
2624	104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м³	1169,41	1000,00	2,88
Группа: Конструкции полносборные						
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60						
2625	104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м³	7021,38	6800,00	3,32
2626	104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м³	6336,00	6100,00	3,07
2627	104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м³	7441,93	7200,00	2,68
2628	104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м³	6539,50	6300,00	2,81
2629	104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м³	6161,18	6000,00	2,97
2630	104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м³	6196,34	6000,00	2,77
Группа: Конструктивные элементы						
2631	104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м²	1020,32	1000,00	3,71
2632	104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м²	969,32	950,00	4,04
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи						
Подраздел: Метизы						
Группа: Закладные болты						
Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм						
2633	105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63493,09	62000,00	5,90
2634	105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	63493,09	62000,00	6,06
2635	105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	63493,09	62000,00	5,80
Группа: Клеммные болты						
Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм						
2636	105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63493,09	62000,00	5,71
2637	105-1332	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	63493,09	62000,00	5,35
Группа: Путевые болты						
2638	105-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов	т	74713,09	73000,00	7,67
Группа: Стыковые болты						
Болты для рельсовых стыков, класс:						
2639	105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	65533,09	64000,00	6,47
2640	105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	65533,09	64000,00	6,74
2641	105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	65533,09	64000,00	7,08
2642	105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	65533,09	64000,00	6,37
Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:						
2643	105-1320	в комплекте с гайками М22х135-140	т	73693,09	72000,00	6,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2644	105-1321	в комплекте с гайками М24х150-160	т	63493,09	62000,00	5,83
2645	105-1322	в комплекте с гайками М27х160-180	т	58393,09	57000,00	5,60
2646	105-1323	в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	14533,09	14000,00	7,84
2647	105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	65533,09	64000,00	5,99
Группа: Гайки						
2648	105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	77773,09	76000,00	6,08
Группа: Шайбы						
2649	105-0520	Шайбы двухвитковые	т	59413,09	58000,00	4,12
Шайбы пружинные путевые исполнение:						
2650	105-0018	1, диаметр 22 мм	т	71653,09	70000,00	6,14
2651	105-0019	1, диаметр 24 мм	т	71653,09	70000,00	6,29
2652	105-0020	1, диаметр 27 мм	т	70633,09	69000,00	6,54
2653	105-0022	2, диаметр 22 мм	т	72673,09	71000,00	5,41
2654	105-0023	2, диаметр 24 мм	т	72673,09	71000,00	5,56
2655	105-0024	2, диаметр 27 мм	т	72673,09	71000,00	5,86
2656	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	81853,09	80000,00	5,70
2657	105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	10453,09	10000,00	5,64
2658	105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	69613,09	68000,00	5,60
2659	105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	69613,09	68000,00	5,74
2660	105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	66553,09	65000,00	5,60
Подраздел: Прочие материалы и изделия						
Группа: Брусья						
2661	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м ³	13270,90	12800,00	2,68
2662	105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м ³	13486,07	13000,00	5,39
Группа: Костыли						
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16х16 мм, длиной:						
2663	105-0029	165 мм	т	43093,09	42000,00	7,88
2664	105-0030	205-280 мм	т	43093,09	42000,00	6,69
Группа: Клеммы						
2665	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	47145,97	46000,00	7,14
2666	105-1450	Клемма ПК	шт.	32,78	32,00	10,25
Группа: Накладки						
Накладки двухголовые для рельсов:						
2667	105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	46125,97	45000,00	9,39
2668	105-0033	раздельного скрепления	т	40005,97	39000,00	10,46
2669	105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	36945,97	36000,00	9,97
Накладка:						
2670	105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	1026,67	1000,00	5,69
2671	105-1411	2Р65	шт.	923,38	900,00	6,35
2672	105-0141	Р50	т	56353,09	55000,00	15,23
2673	105-0159	старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	516,77	500,00	11,72
Группа: Плакаты предупредительные и знаки						
2674	105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100 шт.	21530,81	21000,00	5,96
Группа: Подкладки						
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:						
2675	105-0035	Р-75, Р-65	т	40005,97	39000,00	11,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2676	105-0036	Р-50	т	40005,97	39000,00	11,45
2677	105-0037	Р-43	т	35925,97	35000,00	10,10
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:						
2678	105-0038	Р-65	т	33885,97	33000,00	9,43
2679	105-0039	Р-50, Р-43	т	33885,97	33000,00	9,63
Подкладки раздельного скрепления:						
2680	105-0042	КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	40005,97	39000,00	8,55
2681	105-0043	СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	40005,97	39000,00	7,69
Подкладка:						
2682	105-0142	Д-50	т	44090,49	43000,00	9,58
2683	105-1419	Д-65	шт.	358,73	350,00	11,39
2684	105-1421	ДН6-65 ОП289	шт.	348,71	340,00	10,05
2685	105-1422	КБ-65	шт.	307,58	300,00	7,05
2686	105-1423	КД-65	шт.	461,19	450,00	6,95
2687	105-0144	КБ-50	т	49190,49	48000,00	10,04
2688	105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	15,36	15,00	6,14
Прокладка под подкладку:						
2689	105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	79,70	78,00	3,39
2690	105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	66,37	65,00	3,36
2691	105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	69,50	68,00	3,35
2692	105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	34,73	34,00	3,86
Группа: Прибор уравнильный						
2693	105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	869050,07	850000,00	2,86
Группа: Прокладки						
2694	105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	37,79	37,00	6,75
2695	105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	30,78	30,00	6,69
2696	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	8107,71	7900,00	2,49
Прокладки ПРП уплотнительные:						
2697	105-3424	Д=40 мм	м	74,66	73,00	4,84
Прокладки резиновые для:						
2698	105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	16847,76	16400,00	2,56
2699	105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	22070,10	21500,00	2,45
Группа: Противоугоны пружинные						
2700	105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	56330,49	55000,00	6,01
Группа: Прочие изделия						
2701	105-0137	Стяжки стальные	т	44085,97	43000,00	6,15
Группа: Сварочные материалы						
2702	105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	1122,07	1100,00	1,71
2703	105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	76,61	75,00	1,71
2704	105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	20,63	20,00	1,73
2705	105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	9,31	8,90	1,94
2706	105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт.	2652,23	2600,00	1,79
2707	105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	940,73	920,00	1,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2708	105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	205,04	200,00	1,69
Группа: Скобы						
2709	105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	5120,34	5000,00	4,20
2710	105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	7158,08	7000,00	4,42
Группа: Трубки водоотводные						
2711	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	48170,49	47000,00	4,79
Группа: Шпалы						
Шпалы непропитанные для железных дорог:						
2712	105-0071	1 тип	шт.	914,32	880,00	3,43
2713	105-0072	2 тип	шт.	758,38	730,00	5,48
2714	105-0073	3 тип	шт.	593,83	570,00	4,91
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:						
2715	105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	1031,95	990,00	3,53
2716	105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	873,52	840,00	4,49
2717	105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	978,23	940,00	3,54
2718	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	762,90	730,00	3,79
2719	105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	940,15	900,00	3,27
2720	105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	803,70	770,00	3,09
2721	105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	710,32	680,00	2,86
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:						
2722	105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	93,86	83,00	11,19
Группа: Шурупы						
Шурупы путевые размером:						
2723	105-0027	24x70 мм, исполнение 1	т	55333,09	54000,00	5,34
2724	105-0028	24x70 мм, исполнение 2	т	58393,09	57000,00	4,37
2725	105-1353	24x170 мм	т	58393,09	57000,00	4,93
Подраздел: Рельсы						
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные						
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, I класс, тип:						
2726	105-0063	P-65, марка стали М76	м	3432,14	3350,00	8,99
2727	105-0067	P-50, марка стали М74	м	2664,20	2600,00	9,05
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи						
Рельсы железнодорожные широкой колеи:						
2728	105-0046	1 группы тип P-75, марка стали М76Т	м	3128,40	3050,00	7,03
2729	105-0124	1 группы тип P-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	106,94	90,00	10,04
2730	105-0053	1 группы тип P-50, марка стали М74т	м	2460,20	2400,00	8,83
2731	105-0125	1 группы тип P-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	85,64	72,00	10,09
2732	105-0056	2 группы тип P-65, марка стали М76	м	2748,74	2680,00	7,93
2733	105-0057	2 группы тип P-50, марка стали М74	м	2103,20	2050,00	8,89
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:						
2734	105-0210	P-43	м	2529,79	2470,00	11,61
2735	105-0126	P-43 с учетом оборачиваемости	м	78,96	67,00	11,96
Рельсы железнодорожные типа:						
2736	105-1001	P-65 категории Т1	м	2565,14	2500,00	7,30
2737	105-0140	P-50 категории Т1	т	49185,97	48000,00	9,53
2738	105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа P-65 категории Т1	м	1136,66	1100,00	3,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Секции инвентарные с рельсами типа:						
2739	105-5001	Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	3925,51	3500,00	10,02
2740	105-5002	Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	4461,04	4000,00	10,99
2741	105-5003	Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	5012,54	4500,00	10,25
Группа: Рельсы старогодные						
Рельсы старогодные:						
2742	105-0219	3 группы	т	18585,97	18000,00	7,40
2743	105-0220	2 группы	т	19605,97	19000,00	7,80
2744	105-0221	1 группы	т	20625,97	20000,00	8,19
2745	105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	17570,49	17000,00	12,13
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи						
Группа: Болты						
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:						
2746	106-0001	3.6, диаметр 16 мм	т	78793,09	77000,00	4,27
2747	106-0002	3.6, диаметр 18 мм	т	78793,09	77000,00	4,27
2748	106-0003	5.8, диаметр 12 мм	т	78793,09	77000,00	5,97
Группа: Брусья						
2749	106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м³	9158,58	8800,00	4,84
Группа: Костыли						
Костыли сечением 12х12 мм из стали:						
2750	106-0006	кипящих марок	т	57375,35	56000,00	7,89
2751	106-0007	спокойных марок	т	57375,35	56000,00	7,34
Группа: Накладки						
Накладки для рельсов типа:						
2752	106-0008	Р-24	шт.	179,45	175,00	7,18
2753	106-0009	Р-18	шт.	128,19	125,00	7,68
Группа: Подкладки и прокладки						
2754	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	89,20	87,00	8,26
Группа: Рельсы						
Рельсы железнодорожные типа:						
2755	106-0013	Р-18	т	57355,01	56000,00	12,55
Группа: Шпалы						
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:						
2756	106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	414,78	400,00	6,20
2757	106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	413,42	400,00	7,54
2758	106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	412,52	400,00	9,19
2759	106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	310,97	300,00	5,58
2760	106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	310,07	300,00	7,28
2761	106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	466,01	450,00	6,85
2762	106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	363,33	350,00	5,89
2763	106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	362,20	350,00	6,40
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей						
Группа: Клеммы						
2764	107-0001	Клемма прижимная	шт.	63,50	62,00	3,58
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей						
Подраздел: Материалы для тоннельных работ						
Группа: Конструкции и изделия						
2765	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	81,71	80,00	8,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Метизы						
2766	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	54313,09	53000,00	6,32
Группа: Стыки изолирующие						
2767	108-0065	Стыки изолирующие	компл.	5623,40	5500,00	2,61
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ						
Группа: Буры						
Буры ложковые типа :						
2768	109-0001	БИ119-97А.000	шт.	4700,50	4600,00	6,94
Группа: Глина бентонитовая						
2769	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	5529,97	5200,00	5,97
2770	109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	28785,97	28000,00	5,94
Группа: Долота						
Долота трехшарошечные типа:						
2771	109-0027	Ш190,5ТКЗ-ГН	шт.	52029,40	51000,00	3,86
2772	109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	41837,76	41000,00	6,26
2773	109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	45919,52	45000,00	3,45
2774	109-0038	Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	53058,69	52000,00	11,00
Группа: Желонки с плоским клапаном						
2775	109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	7344,52	7150,00	4,53
Группа: Коронки						
Коронки типа:						
2776	109-0044	ДП32-22	шт.	469,28	460,00	5,77
2777	109-0047	КДП43-25	шт.	438,73	430,00	4,83
2778	109-0057	К-105КА	шт.	3673,22	3600,00	5,26
Коронки буровые:						
2779	109-0111	Dr. Schulze GmbH	шт.	36720,97	36000,00	5,81
Коронки перфораторные типа:						
2780	109-0118	КДП 52-25	шт.	897,76	880,00	8,38
Группа: Пневмоударники						
Пневмоударники погружные типа:						
2781	109-0083	П-105-2.6	шт.	11021,97	10800,00	3,56
Группа: Прочие материалы						
Трубы утяжеленные:						
2782	109-0133	89х19 мм	м	1634,26	1600,00	4,12
2783	109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	3068,59	3000,00	3,91
Группа: Шнек						
Шнек:						
2784	109-0148	диаметром 135 мм	шт.	3168,89	3100,00	5,31
2785	109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	19162,18	18500,00	4,96
Группа: Штанги буровые и прочие материалы						
Штанга буровая:						
2786	109-0101	типа БТС-150	шт.	5321,63	5200,00	3,87
2787	109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	1582,38	1550,00	15,47
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи						
Подраздел: Материалы для сооружения связи						
Группа: Втулки						
2788	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	33908,57	33000,00	5,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Глухари						
2789	110-0014	Глухари	100 шт.	798,63	780,00	4,87
Группа: Детали						
Детали механические для канатов диаметром:						
2790	110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	316,45	310,00	4,79
2791	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	4675,22	4580,00	4,80
2792	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	5103,62	5000,00	5,08
2793	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	13470,33	13200,00	4,37
Группа: Кольца						
2794	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	158,32	153,00	5,26
Группа: Консоли						
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:						
2795	110-0082	ККч-1	100 шт.	8337,18	8150,00	5,78
2796	110-0083	ККч-2	100 шт.	10444,45	10200,00	5,07
2797	110-0084	ККч-3	100 шт.	17811,27	17400,00	5,41
2798	110-0085	ККч-4	100 шт.	22076,88	21500,00	5,64
2799	110-0086	ККч-6	100 шт.	33872,64	33000,00	5,67
2800	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	5433,05	5280,00	6,01
Группа: Конструкции стальные						
Конструкции стальные:						
2801	110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	55305,97	54000,00	5,64
2802	110-0179	порталов ОРУ	т	62445,97	61000,00	5,00
2803	110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	57345,97	56000,00	4,94
2804	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	61425,97	60000,00	7,49
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:						
2805	110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	197,43	193,00	4,94
2806	110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	317,23	310,00	6,23
Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:						
2807	110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	9862,95	9600,00	4,94
2808	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	408,02	400,00	4,96
Кронштейны стальные массой:						
2809	110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	954,02	930,00	4,69
2810	110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	1795,17	1750,00	4,91
Группа: Крюки						
2811	110-0235	Крюки	кг	137,95	135,00	4,73
Крюки для крепления изоляторов:						
2812	110-0095	КН-16	т	73693,09	72000,00	6,12
2813	110-0096	КН-18	т	68593,09	67000,00	6,05
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:						
2814	110-0101	КПД-20	шт.	106,41	104,00	6,39
Группа: Люки						
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:						
2815	110-0103	легкого типа Л	шт.	3897,02	3800,00	5,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2816	110-0104	тяжелого типа Т	шт.	5033,25	4900,00	4,63
Группа: Метизы						
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:						
2817	110-0004	до 600 мм	т	187933,09	184000,00	4,84
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:						
2818	110-0007	5.8	т	73693,09	72000,00	4,92
2819	110-0009	10.9	т	73693,09	72000,00	4,67
2820	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	785,98	770,00	8,88
Группа: Накладки						
2821	110-0105	Накладки для скрепления проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	256,29	250,00	5,22
Группа: Подкосы						
2822	110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	31,77	31,00	7,75
Группа: Проволока стальная						
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:						
2823	110-0221	1,5 мм	т	67545,97	66000,00	5,36
2824	110-0223	2,5 мм	т	62445,97	61000,00	6,06
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:						
2825	110-0227	1,2 мм	т	68565,97	67000,00	5,02
2826	110-0228	2 мм	т	62445,97	61000,00	6,08
Группа: Прочие изделия и материалы						
Гильзы:						
2827	110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт.	41,25	40,00	3,75
2828	110-0208	стальные с фланцами	т	36948,23	36000,00	4,09
2829	110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	1020,02	1000,00	5,01
2830	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	183,83	180,00	3,36
2831	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	53,29	52,00	3,02
Полимер для стабилизации буровых скважин:						
2832	110-0199	EZ MUD	т	144045,97	141000,00	2,23
2833	110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	183825,97	180000,00	6,01
2834	110-0257	Полимер Terra Raid	т	163448,57	160000,00	3,60
2835	110-0258	Полимер New-drill plus	т	255248,57	250000,00	3,08
2836	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м ²	36,74	36,00	3,00
2837	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	795,83	780,00	4,39
Группа: Скрепцы						
2838	110-0113	Скрепцы 10х2	кг	72,67	71,00	4,73
2839	110-0198	Скрепцы фигурные СкФ-30	100 шт.	357,10	350,00	2,29
Группа: Совол пластификаторный						
2840	110-0115	Совол пластификаторный	т	27795,35	27000,00	2,48
Группа: Соединительные элементы						
2841	110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт.	15302,94	15000,00	3,80
Группа: Стойки						
2842	110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двуглава № 16 массой до 0,05 т	т	49185,97	48000,00	8,06
Стойки для линий сети проводного вещания типа:						
2843	110-0123	РС-II-1.6	шт.	2297,26	2250,00	9,99
2844	110-0125	РС-III-3.6	шт.	3984,10	3900,00	9,24
2845	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	55305,97	54000,00	4,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Стойки телефонные и опоры						
Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления:						
2846	110-0214	однопарные	шт.	2195,01	2150,00	8,71
2847	110-0215	двупарные	шт.	2756,51	2700,00	8,74
2848	110-0216	шестипарные	шт.	4236,84	4150,00	8,77
2849	110-0217	десятипарные	шт.	7350,78	7200,00	8,75
Группа: Ступени столбовые						
2850	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	4195,40	4100,00	8,54
Группа: Траверсы						
2851	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	307,86	300,00	6,56
2852	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	616,26	600,00	6,56
2853	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	408,98	400,00	10,90
2854	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	818,41	800,00	14,65
2855	110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100х80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	206,21	200,00	4,26
2856	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	154,09	150,00	10,41
2857	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	306,59	300,00	4,12
Группа: Устройство заземляющее						
2858	110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	388,36	380,00	3,34
Группа: Хомуты						
2859	110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	127,75	125,00	8,82
2860	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	220,29	215,00	6,37
Группа: Штыри						
2861	110-0182	Штыри установочные	шт.	20,54	20,00	5,85
2862	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиотелефонии ШТ-16Д	шт.	47,05	46,00	13,40
2863	110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиотелефонии ШТ-20Д	шт.	73,59	72,00	14,29
Подраздел: Изоляторы						
Группа: Изоляторы линейные штыревые						
2864	110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	14285,48	14000,00	3,32
Изоляторы линейные штыревые типа:						
2865	110-0040	ТФ-12	100 шт.	1841,48	1800,00	3,87
2866	110-0041	ТФ-16	100 шт.	2101,48	2050,00	3,08
2867	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	2560,48	2500,00	2,94
Группа: Изоляторы такелажные						
2868	110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	30,73	30,00	3,32
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог						
Подраздел: Материалы						
Группа: Бирки						
2869	111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.	214,29	210,00	4,39
2870	111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	132,75	130,00	2,88
2871	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	418,29	410,00	2,94
2872	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	127,59	125,00	4,15
2873	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	367,29	360,00	2,58
2874	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	178,59	175,00	2,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Болты						
2875	111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	69613,09	68000,00	5,55
Группа: Бруски траверсные						
2876	111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м³	6255,58	6000,00	3,91
Группа: Зажим						
2877	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	6228,33	6100,00	4,53
Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):						
2878	111-3104	P95	100 шт.	30604,07	30000,00	2,77
2879	111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	100 шт.	12752,82	12500,00	2,86
Зажим соединительный изолированный (СИП):						
2880	111-3202	МЈРТ 50	100 шт.	16322,26	16000,00	4,21
2881	111-3210	МЈРТ 54 N	100 шт.	20404,07	20000,00	3,19
Наконечник изолированный алюминиевый с медной						
2882	111-3244	СРТАУ 50	100 шт.	18362,26	18000,00	2,27
2883	111-3245	СРТАУ 54	100 шт.	18362,26	18000,00	2,27
Группа: Изоляторы						
2884	111-0179	Изоляторы	шт.	153,59	150,00	2,98
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:						
2885	111-0052	2180 мм оцинкованные	т	52273,09	51000,00	3,12
2886	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	561,09	550,00	2,31
2887	111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	867,28	850,00	1,79
2888	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	418,38	410,00	2,48
Группа: Прочие материалы						
2889	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	3,25
2890	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	3,27	3,20	12,10
2891	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	1020,23	1000,00	1,75
Группа:Траверсы						
2892	111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м³	10515,43	10000,00	3,09
Группа: Хомуты						
2893	111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	100 шт.	479,74	470,00	2,47
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ						
Группа: Аммонит						
Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр:						
2894	112-0005	36-37 мм T19	т	47321,61	46000,00	7,84
Группа: Капсюли-детонаторы						
2895	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	3979,33	3900,00	4,86
Группа: Провода						
2896	112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм²	км	5111,30	5000,00	4,06
Группа: Шнуры						
2897	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	4700,13	4600,00	3,93
2898	112-0020	Шнур детонирующий	км	8374,39	8200,00	3,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Электродетонаторы						
Электродетонаторы:						
2899	112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	21430,64	21000,00	4,93
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий						
Группа: Антисептик						
2900	113-0388	Антисептик маслянистый	т	29341,28	28500,00	10,45
2901	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	165,54	162,00	10,45
2902	113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	138,00	135,00	9,10
2903	113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	92,10	90,00	7,85
2904	113-8077	Антисептик ХМ-11	т	239995,22	235000,00	5,48
2905	113-8079	Антисептик ХМ-11	л	44,15	43,00	6,17
2906	113-8078	Антисептик КФА	т	105355,22	103000,00	2,80
2907	113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	7,43
2908	113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	8,12
Группа: Ацетон						
2909	113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	63636,29	62000,00	6,80
2910	113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	59556,29	58000,00	7,72
Группа: Грунтовки						
Грунтовка:						
2911	113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	72890,65	71000,00	4,67
2912	113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	80030,65	78000,00	3,98
2913	113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	74930,65	73000,00	4,65
2914	113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	80030,65	78000,00	2,72
2915	113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	101450,65	99000,00	4,57
2916	113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	93290,65	91000,00	4,64
2917	113-0032	ХС-04 коричневая	т	92270,65	90000,00	5,03
2918	113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	92270,65	90000,00	3,24
2919	113-0033	АК-070	т	122870,65	120000,00	4,36
2920	113-0282	ЭП-0199	т	112573,53	110000,00	2,31
2921	113-0281	ЭП-0259	т	111553,53	109000,00	2,09
2922	113-0336	ЭП-057	т	194270,65	190000,00	2,88
2923	113-0036	диуокись титана пигментная, марка А-01	т	98293,53	96000,00	3,44
2924	113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	153373,53	150000,00	3,80
2925	113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	347,27	340,00	2,49
2926	113-0449	полиуретановая цинконаполненная, композиция	кг	342,17	335,00	2,87
2927	113-0678	цинконаполненная "Цинар"	т	235070,65	230000,00	2,71
2928	113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	286070,65	280000,00	3,00
2929	113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	136130,65	133000,00	4,53
2930	113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	136130,65	133000,00	4,83
2931	113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	254450,65	249000,00	2,37
2932	113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	877,76	860,00	2,32
2933	113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	740,06	725,00	2,51
2934	113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	495,26	485,00	2,54
2935	113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	3417,56	3350,00	2,47
2936	113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	765,56	750,00	2,51
2937	113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	530,89	520,00	1,69
2938	113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	530,89	520,00	1,69
2939	113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	12954,47	12700,00	2,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2940	113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	19380,47	19000,00	1,43
2941	113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1601,87	1570,00	1,86
2942	113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	643,07	630,00	3,22
2943	113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1071,47	1050,00	3,31
Группа: Жидкости						
Жидкость:						
2944	113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	250370,65	245000,00	3,15
2945	113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	88190,65	86000,00	3,44
2946	113-0551	гидрофобизирующая Типром К люкс	л	184,05	180,00	3,29
2947	113-0362	индикаторная	л	255,45	250,00	2,66
2948	113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	214,58	210,00	1,76
Группа: Каучук						
Каучук бутадиен-нитрильный:						
2949	113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	234935,12	230000,00	4,94
Группа: Кислотоупорные изделия						
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИПШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:						
2950	113-0047	70 мм, сорт I	т	12409,28	11900,00	5,44
2951	113-0049	50 мм, сорт I	т	11491,28	11000,00	6,05
2952	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	19691,18	19000,00	4,44
2953	113-0411	Труба винилпластовая	кг	89,01	87,00	2,16
2954	113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	245,07	240,00	3,60
2955	113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	102,27	100,00	4,12
Трубы кислотоупорные:						
2956	113-0363	дунитовые	т	71673,94	70000,00	3,17
2957	113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	11,49	11,00	3,19
2958	113-0364	фарфоровые	т	89124,74	87000,00	3,15
Группа: Кислотоупорный кирпич						
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:						
2959	113-0063	Б	т	9720,77	9400,00	10,41
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР,						
2960	113-0068	А	т	9924,77	9600,00	7,48
Группа: Кислотоупорные плитки						
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:						
2961	113-0130	20 мм	м ²	552,83	530,00	7,22
2962	113-0132	35 мм	м ²	735,54	700,00	6,87
Плитки камнелитые прямоугольные:						
2963	113-0146	250x180x30 мм	т	28337,24	27500,00	11,22
2964	113-0148	180x115x18 мм	м ²	1683,32	1650,00	10,82
Группа: Клей						
Клеи жидкие гвозди:						
2965	113-8038	универсальные TITEBOND	кг	255,25	250,00	5,92
2966	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	479,65	470,00	7,31
2967	113-8040	Клей БМК-5к	кг	178,77	175,00	6,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2968	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	219,55	215,00	1,50
2969	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	316,45	310,00	15,47
Клей резиновый:						
2970	113-0304	№ 88-Н	кг	168,56	165,00	3,75
2971	113-0333	№ 2572-1	кг	81,88	80,00	9,87
2972	113-0334	№ 4508	кг	89,01	87,00	9,85
2973	113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	39,01	38,00	5,43
2974	113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	34,93	34,00	5,63
Клей фенолполивинилацетатный марки:						
2975	113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	116585,06	114000,00	9,04
2976	113-0074	БФ-2, сорт I	т	107405,06	105000,00	8,71
2977	113-0390	Клей ХВК-2А	кг	104,29	102,00	5,42
2978	113-0273	Клей эпоксидный	т	321568,91	315000,00	4,41
2979	113-0426	Клей эпоксидный	кг	321,57	315,00	4,40
2980	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	377,65	370,00	1,88
Группа: Компаунд						
2981	113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	632,92	620,00	2,49
2982	113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	306,29	300,00	4,53
2983	113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	214,52	210,00	3,12
2984	113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,32	300,00	3,94
Группа: Композиции						
2985	113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	35,99	35,00	2,22
2986	113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	214,54	210,00	2,71
2987	113-0377	Композиция клеевая	т	43105,97	42000,00	2,72
2988	113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	143,27	140,00	3,12
2989	113-8003	Композиция полимерная	кг	97,21	95,00	2,52
2990	113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	255,47	250,00	2,51
Органо-силикатная композиция:						
2991	113-0350	ОС-12-01	т	149390,65	146000,00	2,75
2992	113-0295	ОС-12-03	т	162650,65	159000,00	2,77
2993	113-0351	ОС-51-03	т	296270,65	290000,00	3,63
Эпоксидно-каменноугольные композиции:						
2994	113-8013	грунта	т	46235,12	45000,00	1,61
2995	113-8014	лака	т	51292,56	50000,00	1,58
2996	113-8015	эмали	т	51292,56	50000,00	1,59
Группа: Краски						
2997	113-0442	Краска "Цинол"	кг	357,47	350,00	1,50
2998	113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	16320,47	16000,00	1,76
2999	113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	16830,47	16500,00	2,34
3000	113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,47	1400,00	2,68
3001	113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	816,52	800,00	2,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Лаки						
3002	113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	102470,65	100000,00	4,53
3003	113-0089	Лак ХВ-784	т	102470,65	100000,00	5,55
3004	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	110630,65	108000,00	5,26
3005	113-0079	Лак БТ-577	т	49430,65	48000,00	5,18
3006	113-0080	Лак БТ-783	т	58610,65	57000,00	6,46
Лак битумный:						
3007	113-1786	БТ-123	т	63710,65	62000,00	8,14
3008	113-0335	Лак этинолевый	т	32090,65	31000,00	5,09
3009	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418670,65	410000,00	4,40
3010	113-0659	Финшлак 105	кг	156,53	153,00	1,94
Группа: Материалы общего назначения						
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:						
3011	113-0010	А	т	17670,23	17100,00	7,12
3012	113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	76728,23	75000,00	6,15
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:						
3013	113-0006	Б	т	57348,23	56000,00	7,12
3014	113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	85948,62	84000,00	4,75
3015	113-0267	Антипирен «Роса»	т	145129,90	142000,00	6,12
3016	113-0001	Аэросил, марка А-175	т	326700,54	320000,00	3,61
3017	113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ТЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	153,29	150,00	3,33
Бутилкаучук, марка:						
3018	113-0014	А	т	219712,25	215000,00	4,46
3019	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	25529,12	24700,00	3,51
3020	113-0312	Графит измельченный	т	25220,49	24500,00	6,96
3021	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	155375,12	152000,00	7,92
Дихлорэтан технический, сорт:						
3022	113-0037	I	т	31455,75	30500,00	6,37
3023	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	265,46	260,00	9,65
3024	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	449,06	440,00	5,23
3025	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	26258,57	25500,00	4,65
3026	113-0314	Кокс молотый	т	4453,28	4100,00	4,39
3027	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	176,78	173,00	6,14
3028	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	60408,23	59000,00	7,91
3029	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	104,36	102,00	2,89
3030	113-0306	Маршалит	т	8941,16	8500,00	4,60
3031	113-0473	Метиленхлорид	кг	102,27	100,00	8,67
3032	113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	20668,91	20000,00	3,63
3033	113-0311	Мономер ФА (фурфурацетоновый)	т	58390,83	57000,00	3,53
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:						
3034	113-0101	А	т	5332,75	5000,00	7,74
3035	113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	214,47	210,00	4,14
3036	113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-	л	408,37	400,00	3,71
3037	113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	734,70	720,00	2,47
3038	113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	306,27	300,00	3,60
3039	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	189035,12	185000,00	5,38
3040	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	193,93	190,00	4,30
3041	113-0301	Песок металлический	т	52273,09	51000,00	7,90
3042	113-0128	Пластикат листовой	т	101248,62	99000,00	5,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3043	113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	130788,23	128000,00	5,67
3044	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	88031,18	86000,00	7,10
3045	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м ³	5643,51	5500,00	8,36
3046	113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	97,22	95,00	4,23
3047	113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,34	900,00	3,22
3048	113-0352	Прутки сварочные из винилпласта	т	115568,52	113000,00	4,36
3049	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	265465,97	260000,00	8,41
3050	113-0470	Раствор Эмако	кг	71,68	70,00	2,99
Сольвент каменноугольный технический, марки:						
3051	113-0174	А	т	61551,07	60000,00	5,80
3052	113-0176	В	т	51351,07	50000,00	6,58
Сополимер БМК-5, марок:						
3053	113-0177	А, Б	т	132916,50	130000,00	3,51
3054	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	33913,09	33000,00	12,40
Тиокол марки:						
3055	113-0181	ДА РВДМ	т	382835,12	375000,00	1,99
3056	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	67790,65	66000,00	3,80
3057	113-0264	Эфир этиловый технический	т	122870,65	120000,00	2,85
Группа: Огнезащита						
3058	113-1779	Краска огнезащитная	т	102410,89	100000,00	4,90
Краска огнезащитная:						
3059	113-0521	«КЛ-1»	кг	331,91	325,00	4,63
3060	113-0522	«КЛ-2»	кг	418,61	410,00	4,96
3061	113-0523	«УНИКУМ»	кг	326,81	320,00	1,27
3062	113-0520	«Эврика»	кг	367,61	360,00	1,82
3063	113-0536	«ВУП-2»	кг	224,81	220,00	2,45
Композиция огнезащитная пропиточная:						
3064	113-0506	«КЛЮД-01»	кг	167,69	164,00	1,73
3065	113-0507	«КЛЮД-02»	кг	331,91	325,00	1,58
Лак кремнийорганический термостойкий марки:						
3066	113-0095	ПФ-170	т	93290,65	91000,00	3,22
3067	113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	938,81	920,00	2,62
3068	113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	561,41	550,00	7,40
Материал огнезащитный терморасширяющийся:						
3069	113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	219,71	215,00	4,87
Паста огнезащитная:						
3070	113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся водоземлюсионная	т	63575,12	62000,00	1,66
3071	113-0541	Пленка огнезащитная	м ²	1224,03	1200,00	1,62
Состав огнезащитный:						
3072	113-0501	«Файрекс-200»	кг	76,91	75,00	1,93
3073	113-0502	«Файрекс-300»	кг	88,13	86,00	1,95
3074	113-0503	«Файрекс-400»	кг	82,01	80,00	2,12
3075	113-0504	«Файрекс-500»	кг	187,07	183,00	1,62
3076	113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	232,97	228,00	1,81
3077	113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	104,45	102,00	1,93
3078	113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	110,57	108,00	2,05
3079	113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	88,13	86,00	1,81
3080	113-0514	«ФайзфлексТМ Крилак»	кг	439,01	430,00	1,66
3081	113-0515	«Монолит»	кг	127,91	125,00	1,48
3082	113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	114,65	112,00	12,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3083	113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	114,65	112,00	11,34
3084	113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	124,85	122,00	12,69
3085	113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	114,65	112,00	11,65
3086	113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	306,41	300,00	6,38
3087	113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	127910,89	125000,00	5,65
Группа: Отвердители						
3088	113-0361	Отвердитель	кг	235,07	230,00	3,46
Отвердитель:						
3089	113-0122	№ 1	т	235070,65	230000,00	3,46
3090	113-0366	№ 3	т	265670,65	260000,00	2,15
3091	113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	178892,21	175000,00	3,68
3092	113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	260,51	255,00	3,76
3093	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Turegrip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	826,61	810,00	2,44
Группа: Паста						
3094	113-1777	Паста антисептическая	т	43685,12	42500,00	2,86
3095	113-0385	Паста битумная марки 200	т	15592,56	15000,00	3,45
3096	113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	8452,56	8000,00	3,62
3097	113-2831	Паста углеродистая	т	9880,56	9400,00	2,98
3098	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	51292,56	50000,00	3,36
Группа: Полиэтилен						
Пленка полиэтиленовая толщиной:						
3099	113-8006	0,15 мм	1000 м ²	19215,89	18800,00	5,31
3100	113-2020	0,15 мм	м ²	19,22	18,80	5,31
3101	113-0307	0,2-0,5 мм	т	81868,62	80000,00	3,48
3102	113-0324	0,2-0,5 мм	м ²	30,65	30,00	2,51
3103	113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая	м ²	20,45	20,00	4,24
3104	113-0375	Полиэтилен листовой	м ²	771,70	755,00	5,84
3105	113-0376	Полиэтилен шипованный	м ²	1817,99	1780,00	5,55
3106	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	234935,12	230000,00	4,86
Группа: Порошки						
3107	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	6388,62	6000,00	5,18
3108	113-0308	Порошок кварцевый	т	2566,28	2250,00	5,13
3109	113-0383	Порошок моющий	кг	51,27	50,00	8,40
3110	113-8008	Порошок полирующий	кг	72,74	71,00	4,93
3111	113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	76,79	75,00	4,86
3112	113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	127784,58	125000,00	4,98
3113	113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	141044,58	138000,00	4,88
Группа: Праймер						
3114	113-3467	Праймер эпоксидный	кг	153,32	150,00	3,80
3115	113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	816,47	800,00	3,49
3116	113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	816,47	800,00	3,49
3117	113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	30892,56	30000,00	3,00
3118	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	68632,56	67000,00	5,77
3119	113-2222	Праймер SIPLAST	кг	92,09	90,00	3,66
3120	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	510,29	500,00	2,36
Группа: Смеси						
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):						
3121	113-0320	2566-10	т	113482,13	111000,00	2,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3122	113-0319	ИРП-1390-6, 60-341	т	92062,13	90000,00	3,05
Группа: Смолы						
3123	113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	19696,50	19000,00	4,34
Смола эпоксидная марки:						
3124	113-0162	ЭД-16	т	165556,50	162000,00	4,12
3125	113-0163	ЭД-20	т	198196,50	194000,00	3,70
3126	113-0456	Tyregrip LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1020,32	1000,00	3,01
3127	113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	408,32	400,00	3,01
3128	113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	408316,50	400000,00	2,44
Смола карбамидная:						
3129	113-0169	КС-11	т	14494,50	13900,00	2,94
3130	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	206356,50	202000,00	2,95
Группа: Составы						
3131	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	112535,12	110000,00	2,81
3132	113-0378	Состав полимерцементный	м ³	3458,95	3000,00	10,19
3133	113-0664	Средство для защиты свежесложенного бетона MASTERTOP	л	153,31	150,00	3,27
Группа: Шпатлевка						
3134	113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	102,25	100,00	2,60
3135	113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	114511,16	112000,00	2,12
3136	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	114524,72	112000,00	2,54
3137	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	62504,72	61000,00	3,69
Группа: Щебень						
3138	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м ³	1056,68	850,00	11,31
Щебень андезитовый фракционный марки:						
3139	113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м ³	1056,68	850,00	10,90
3140	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	10821,58	10500,00	4,64
Группа: Эбонитосодержащие материалы						
Полуэбонит:						
3141	113-0332	ИРП-1395-1	т	96188,52	94000,00	3,61
3142	113-0331	ИРП-1394-1	т	80888,52	79000,00	3,55
3143	113-0330	ИРП-1391-8	т	91088,52	89000,00	3,56
3144	113-0329	51-1629	кг	91,12	89,00	3,25
3145	113-0328	1751-7	кг	79,90	78,00	3,58
3146	113-0326	60-344	кг	105,40	103,00	3,57
Эбонит:						
3147	113-0323	51-1626	т	79868,52	78000,00	3,51
3148	113-0322	51-1627	т	79868,52	78000,00	3,39
Группа: Эмаль						
3149	113-8016	Нитроэмаль	кг	111,65	109,00	3,75
3150	113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	107,51	105,00	3,55
3151	113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	173,87	170,00	2,67
Эмаль эпоксидная:						
3152	113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	204470,65	200000,00	2,93
3153	113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	207530,65	203000,00	3,36
3154	113-0212	ЭП-1155 белая	т	184070,65	180000,00	2,24
3155	113-0284	ЭП-1236	т	117770,65	115000,00	3,27
3156	113-0285	ЭП-1294	т	98390,65	96000,00	2,56
3157	113-0211	ЭП-140 защитная	т	169790,65	166000,00	2,26
3158	113-0346	ЭП-46	т	123890,65	121000,00	2,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3159	113-0213	ЭП-5116 черная	т	122870,65	120000,00	3,30
3160	113-0210	ЭП-733 зеленая	т	142250,65	139000,00	2,98
3161	113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	194,27	190,00	3,01
3162	113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного	т	121850,65	119000,00	3,10
3163	113-0249	Эмаль ХП-799	т	111650,65	109000,00	4,19
3164	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	117770,65	115000,00	4,42
3165	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	97370,65	95000,00	2,78
3166	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	98390,65	96000,00	2,82
3167	113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	127970,65	125000,00	2,65
3168	113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	107570,65	105000,00	3,17
3169	113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	106550,65	104000,00	3,38
3170	113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	108590,65	106000,00	3,59
3171	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	107570,65	105000,00	4,01
3172	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	98390,65	96000,00	4,08
3173	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	117770,65	115000,00	6,28
3174	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	118790,65	116000,00	4,20
3175	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	101450,65	99000,00	4,60
3176	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	104510,65	102000,00	3,10
3177	113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	174890,65	171000,00	3,16
3178	113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	111,65	109,00	2,69
3179	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	108590,65	106000,00	2,79
3180	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	96350,65	94000,00	6,73
3181	113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	98,39	96,00	8,02
3182	113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	96,35	94,00	5,78
3183	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	75950,65	74000,00	3,04
3184	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	83090,65	81000,00	3,05
Эмаль кремнийорганическая:						
3185	113-0712	КО-168 разных цветов	т	146330,65	143000,00	4,31
3186	113-0713	КО-174 разных цветов	т	146330,65	143000,00	4,40
3187	113-0253	КО-811 черная	т	182030,65	178000,00	2,43
3188	113-0251	КО-811 зеленая	т	182030,65	178000,00	2,58
3189	113-0256	КО-811К желтая	т	182030,65	178000,00	1,65
3190	113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	235070,65	230000,00	3,15
3191	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	109610,65	107000,00	4,38
3192	113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	673,69	660,00	2,31
3193	113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	530,83	520,00	2,17
3194	113-0749	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	530,83	520,00	2,17
Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений						
3195	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	158368,62	155000,00	5,77
3196	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	6898,62	6500,00	7,51
Удобрения:						
3197	114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м³	2163,97	1900,00	5,50
3198	114-0064	органоминеральные торфоминеральноаммиачные, марки	м³	2775,97	2500,00	6,65
3199	114-0019	бормагниевого марки А в мешках	т	9663,23	9250,00	5,79
3200	114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	9612,23	9200,00	6,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия						
Подраздел: Алюмосиликатные изделия						
Группа: Изделия шамотные общего назначения						
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:						
3201	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	12470,49	12000,00	4,81
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые						
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:						
3202	115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	51230,49	50000,00	5,18
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей:						
3203	115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	83893,09	82000,00	5,11
Подраздел: Изделия углеродистые						
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ						
3204	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундо-графитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	11228,07	11000,00	4,93
Подраздел: Прочие изделия						
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые						
3205	115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м ³	41921,07	41000,00	4,18
3206	115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м ³	41921,07	41000,00	5,15
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:						
3207	115-2458	МКРР-130	т	63537,88	62000,00	4,35
3208	115-2809	МКРР-130	м ³	9011,64	8800,00	4,58
Муллитокремнеземистый войлок марки:						
3209	115-2460	МКРВ-200	т	83937,88	82000,00	2,13
Группа: Прочие изделия						
3210	115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	33885,97	33000,00	4,52
3211	115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м ³	18414,93	17500,00	5,75
3212	115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т	8395,01	8000,00	11,05
3213	115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	9106,75	8700,00	11,47
3214	115-2825	Лом кирпича шамотного	т	5937,97	5600,00	5,94
3215	115-2812	Секции подовые угольные	т	38985,97	38000,00	5,03
Подраздел: Огнеупоры неформованные						
Группа: Порошки диатомитовые						
3216	115-2826	Порошок диатомитовый	т	8935,97	8500,00	7,45
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства						
3217	115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	336,83	330,00	4,38
Группа: Порошки магнезитовые каустические						
Порошки магнезитовые каустические марки:						
3218	115-2489	ПМК-90	т	9856,62	9400,00	8,88
3219	115-2490	ПМК-87	т	9448,62	9000,00	9,01
Группа: Материалы периклазовые непорошковые						
Периклаз плавленный марки:						
3220	115-2498	ППК-95	т	6385,97	6000,00	1,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Смеси и прочие						
3221	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	36945,97	36000,00	2,84
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие						
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:						
3222	115-2724	СПВЦ-40	т	24705,97	24000,00	5,11
3223	115-2727	СМКРВЦ-58	т	34395,97	33500,00	4,94
Группа: Смеси хромитовые						
3224	115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	5937,97	5600,00	6,17
Смеси хромитовые марки:						
3225	115-2730	СХ	т	8385,97	8000,00	4,55
Группа: Масса						
3226	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	33885,97	33000,00	5,85
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:						
3227	115-2745	МПВС	т	7365,97	7000,00	6,55
3228	115-2827	Масса углеродистая	т	18075,97	17500,00	5,29
3229	115-2824	Масса подовая угольная	т	22665,97	22000,00	5,18
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные						
Порошок шамотный марки:						
3230	115-2822	ПШК крупного помола	т	5365,97	5000,00	8,46
3231	115-2815	ПШГ глинистый	т	12505,97	12000,00	16,71
Группа: Порошки прочие						
3232	115-2833	Порошок графитовый	кг	23,73	23,00	6,55
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные						
Группа: Мертели						
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:						
3233	115-2535	МД-92	т	5937,97	5600,00	6,13
3234	115-2536	МД-90	т	5427,97	5100,00	6,31
Группа: Мертели алюмосиликатные						
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:						
3235	115-2540	МШ-42	т	7977,97	7600,00	6,35
3236	115-2544	МШ-28	т	7365,97	7000,00	8,20
3237	115-2546	ММЛ-62	т	33171,97	32300,00	6,40
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали						
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:						
3238	115-2552	МПХВ	т	38985,97	38000,00	3,30
Группа: Мертели прочие						
3239	115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	56325,97	55000,00	5,87
Подраздел: Заполнители						
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов						
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:						
3240	115-2719	ЗПС	т	11955,97	11500,00	4,01
Подраздел: Огнеупорное сырье						
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения						
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:						
3241	115-2806	ЧЗ	т	4203,97	3900,00	8,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы						
Подраздел: Малые архитектурные формы						
Группа: Урны						
3242	116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	5511,62	5400,00	3,58
3243	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2653,24	2600,00	5,06
Группа: Элемены ограждений						
3244	116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	787,60	750,00	5,42
3245	116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2284,67	2200,00	5,61
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:						
3246	201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	117139,98	116000,00	6,10
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:						
3247	201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м²	2722,87	2700,00	5,88
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:						
3248	201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м²	2269,56	2250,00	5,37
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:						
3249	201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м²	2170,45	2150,00	3,91
3250	201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м²	2474,14	2450,00	3,83
3251	201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	15444,75	15300,00	3,83
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:						
3252	201-0295	80 мм	м²	2471,06	2450,00	5,53
3253	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	64703,20	64000,00	5,45
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных						
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:						
3254	201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	7183,73	7100,00	3,86
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:						
3255	201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	13475,24	13300,00	3,74
Группа: Элементы перегородок каркасных						
Каркас перегородки глухой:						
3256	201-0235	ПГ 32.4	шт.	4645,79	4600,00	4,49
Группа: Заполнения проемов						
Двери стальные утепленные двупольные:						
3257	201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	13629,15	13500,00	3,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3258	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	60169,45	59500,00	3,68
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные						
3259	201-0649	Косоуры	т	61176,95	60500,00	6,23
Лестницы маршевые, ширина:						
3260	201-0387	600 мм	м	2274,24	2250,00	4,72
3261	201-0388	800 мм	м	2477,08	2450,00	4,91
3262	201-0389	1000 мм	м	2780,67	2750,00	4,55
3263	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	716,89	710,00	7,66
3264	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	60169,45	59500,00	7,95
3265	201-0394	Ограждения площадок	м	717,56	710,00	7,10
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий						
3266	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	69236,95	68500,00	6,35
3267	201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	315,10	305,00	7,50
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости						
Группа: Элементы негабаритных емкостей						
3268	201-0727	Лестницы шахтные	т	66718,20	66000,00	5,35
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 :						
3269	201-0546	от 70 до 100 кг	т	60072,35	59500,00	5,39
3270	201-0547	от 100 до 150 кг	т	60072,35	59500,00	5,47
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 :						
3271	201-0569	до 200 кг	т	61583,60	61000,00	5,32
3272	201-0570	от 200 до 300 кг	т	61583,60	61000,00	4,96
3273	201-0572	свыше 400 кг	т	61583,60	61000,00	4,58
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:						
3274	201-0591	до 50 кг	т	60169,45	59500,00	6,16
Группа: Прочие конструкции						
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:						
3275	201-0577	до 6 м	т	59568,60	59000,00	8,68
3276	201-0578	более 6 м	т	59568,60	59000,00	8,39
3277	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	47575,70	47000,00	7,05
3278	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	51101,95	50500,00	8,52
3279	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	50094,45	49500,00	6,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:						
3280	201-0635	до 0,1 т	т	72763,20	72000,00	5,60
Группа: Фонари зенитные						
3281	201-0844	Детали крепления стальные	кг	49,19	48,00	4,89
Фонари зенитные:						
3282	201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	50501,10	50000,00	5,96
3283	201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	50501,10	50000,00	6,75
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в						
Колонны одноветвевые:						
3284	201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	60576,10	60000,00	6,95
3285	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	50598,20	50000,00	7,86
3286	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	51605,70	51000,00	7,36
3287	201-0620	Стойки фахверка	т	51605,70	51000,00	8,02
3288	201-0621	Ригели фахверка	т	51605,70	51000,00	8,24
3289	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	52613,20	52000,00	7,02
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1						
3290	201-0624	до 0,1 т	т	51508,60	51000,00	8,90
3291	201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	51508,60	51000,00	9,21
3292	201-0627	свыше 0,3 т	т	51508,60	51000,00	9,43
3293	201-0630	Упоры тупиков	т	42034,45	41500,00	6,14
3294	201-0631	Детали крепления рельсов	т	63191,95	62500,00	5,61
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:						
3295	201-0632	прямолинейные	т	59161,95	58500,00	6,34
3296	201-0633	криволинейные	т	64199,45	63500,00	6,15
3297	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	53620,70	53000,00	8,80
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:						
3298	201-0639	до 100 кг	т	61583,60	61000,00	5,05
3299	201-0640	от 100 до 200 кг	т	61583,60	61000,00	5,14
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения						
3300	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	56546,10	56000,00	7,47
Подраздел: Конструкции разных сооружений						
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб)						
3301	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упруго-деформированные до железнодорожного габарита	т	66718,20	66000,00	5,93
3302	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	57345,97	56000,00	5,97
3303	201-8111	Кронштейны	кг	59,39	58,00	6,51
3304	201-0830	Штыри токопроводящие	т	56643,20	56000,00	4,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Градирен						
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1						
3305	201-0736	до 500 м ²	т	57553,60	57000,00	8,86
3306	201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	57553,60	57000,00	8,38
3307	201-0738	более 1000 м ²	т	57553,60	57000,00	7,64
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:						
3308	201-0685	от 400 до 600 кг	т	71755,70	71000,00	4,91
Группа: Линии электропередачи						
3309	201-8113	Траверсы стальные	т	61680,70	61000,00	5,69
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов						
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:						
3310	201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	51508,60	51000,00	5,44
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали						
3311	201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	65710,70	65000,00	5,00
3312	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	318,78	312,00	5,64
3313	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	188,88	185,00	5,43
3314	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	1791,78	1750,00	5,18
3315	201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	14059,74	13800,00	3,79
3316	201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	39571,50	39000,00	3,56
3317	201-0788	Конструкции габрионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	68565,97	67000,00	5,45
3318	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	56643,20	56000,00	7,61
3319	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	62688,20	62000,00	6,58
3320	201-8052	Конструкции стальные перил	т	58658,20	58000,00	4,85
Конструкции стальные приспособлений:						
3321	201-0783	для монтажа	т	50598,20	50000,00	6,80
3322	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	60673,20	60000,00	6,10
3323	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	52613,20	52000,00	6,15
3324	201-0813	Опоры стальные	т	52613,20	52000,00	5,48
3325	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	62688,20	62000,00	5,45
3326	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	214,58	210,00	5,98
3327	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	41530,70	41000,00	6,09
3328	201-0835	Подкладки металлические	кг	53,27	52,00	4,23
3329	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	55635,70	55000,00	4,68
3330	201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	72,76	72,00	6,15
3331	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	83,00	81,00	3,64
3332	201-0856	Хомуты стальные	кг	64,49	63,00	6,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Элементы ограждений						
3333	201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	17664,28	17500,00	5,25
3334	201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	9275,70	9200,00	5,49
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):						
3335	201-8219	(серия 3.017-1)	т	56643,20	56000,00	6,34
3336	201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	1668,11	1650,00	7,26
3337	201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	1870,59	1850,00	6,96
3338	201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	2073,21	2050,00	6,61
Панели оград сетчатые из сварной сетки:						
3339	201-8223	(серия 3.017-1)	т	54628,20	54000,00	6,25
3340	201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	1445,75	1430,00	7,35
3341	201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	1537,14	1520,00	6,84
3342	201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	2781,79	2750,00	6,37
3343	201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	3014,47	2980,00	6,35
3344	201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	3237,12	3200,00	6,30
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:						
3345	201-8229	(серия 3.017-1)	т	60673,20	60000,00	6,14
3346	201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	5259,40	5200,00	5,85
3347	201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	6272,26	6200,00	5,53
3348	201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	8397,38	8300,00	5,43
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:						
3349	201-8233	(серия 3.017-1)	т	57650,70	57000,00	5,99
3350	201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	5261,01	5200,00	5,55
3351	201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	6171,78	6100,00	5,52
3352	201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	6677,80	6600,00	5,48
Панели ворот сварные из стержней диаметром:						
3353	201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	56643,20	56000,00	5,63
3354	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.	13753,78	13600,00	5,90
3355	201-8239	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	17796,68	17600,00	6,11
3356	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.	22958,28	22700,00	5,79
3357	201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	9506,17	9400,00	5,92
3358	201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	13748,16	13600,00	5,12
3359	201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	15779,05	15600,00	5,64
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:						
3360	201-8244	(серия 3.017-1)	т	59665,70	59000,00	5,87
3361	201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	2477,35	2450,00	6,10
3362	201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	2882,89	2850,00	5,53
3363	201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	3489,65	3450,00	5,60
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:						
3364	201-8248	(серия 3.017-1)	т	56643,20	56000,00	5,58
3365	201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	2376,87	2350,00	5,68
3366	201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	2680,54	2650,00	5,56
3367	201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	3135,93	3100,00	5,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:						
3368	201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	55635,70	55000,00	5,50
3369	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.	4754,56	4700,00	5,47
3370	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.	5968,87	5900,00	5,38
3371	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.	7891,69	7800,00	5,28
3372	201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	3489,80	3450,00	5,56
3373	201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4652,49	4600,00	5,74
3374	201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	5766,68	5700,00	5,35
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения						
Группа: Галереи						
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические,						
3375	201-0658	габаритные	т	57553,60	57000,00	6,74
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:						
3376	201-0660	габаритные	т	57553,60	57000,00	6,72
3377	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	57650,70	57000,00	7,88
3378	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	56643,20	56000,00	7,35
Группа: Эстакады						
3379	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопро- водов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	54628,20	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:						
3380	201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	59665,70	59000,00	7,40
3381	201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	58658,20	58000,00	7,61
3382	201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	57650,70	57000,00	8,23
3383	201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	56643,20	56000,00	8,13
3384	201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	57650,70	57000,00	8,82
3385	201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	60673,20	60000,00	7,31
3386	201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	59665,70	59000,00	7,34
3387	201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	58658,20	58000,00	6,57
3388	201-0763	гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	62688,20	62000,00	5,57
3389	201-0764	гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	61680,70	61000,00	5,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3390	201-0765	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	60673,20	60000,00	6,15
3391	201-0766	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	57553,60	57000,00	6,15
3392	201-0767	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	56546,10	56000,00	6,18
3393	201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	57650,70	57000,00	7,09
3394	201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	56643,20	56000,00	7,10
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения						
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:						
3395	201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	58658,20	58000,00	8,96
3396	201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	59665,70	59000,00	8,02
3397	201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и	т	60673,20	60000,00	5,39
3398	201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	56643,20	56000,00	7,10
3399	201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	57650,70	57000,00	6,18
3400	201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	61680,70	61000,00	6,14
Группа: Конструктивные элементы мостов						
3401	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	47,58	47,00	13,29
3402	201-8049	Катки стальные	т	56643,20	56000,00	4,50
3403	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	48583,20	48000,00	11,15
3404	201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	64703,20	64000,00	5,06
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:						
3405	201-8046	до 0,125 т	т	71755,70	71000,00	5,50
3406	201-1001	Тяжи и анкеры	т	62688,20	62000,00	4,90
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:						
3407	201-0899	до 100 м	т	70748,20	70000,00	3,58
3408	201-8055	Шарниры	т	41530,70	41000,00	8,06
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных						
3409	201-0902	Опоры из труб	т	65710,70	65000,00	3,14
3410	201-0905	Подмости из профиля	т	63695,70	63000,00	3,20
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции						
Конструкции стальные индивидуальные:						
3411	201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	64703,20	64000,00	6,16
3412	201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	70748,20	70000,00	6,15
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:						
3413	201-0778	до 0,1 т	т	64703,20	64000,00	6,16
3414	201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	63695,70	63000,00	6,34
3415	201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	62688,20	62000,00	7,40
3416	201-0781	свыше 1,0 т	т	62688,20	62000,00	5,70
Подраздел: Элементы облицовки						
Группа: Фасадные элементы						
3417	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	47655,97	46500,00	4,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3418	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	686,95	670,00	2,13
3419	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	229,95	225,00	4,00
3420	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	47,15	46,00	6,74
3421	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10 м	775,43	760,00	3,40
3422	201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт.	4082,26	4000,00	9,61
3423	201-1582	Вставка L и Т-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	540,70	530,00	6,84
3424	201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	184,70	181,00	7,86
Профиль цокольный:						
3425	201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	63,47	62,00	5,16
3426	201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	96,33	94,00	5,19
3427	201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	117,84	115,00	5,13
3428	201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	184,28	180,00	4,32
3429	201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	235,50	230,00	4,17
3430	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	21,49	21,00	6,82
3431	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	100 шт.	9794,26	9600,00	3,99
3432	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт.	9283,81	9100,00	4,63
3433	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100 шт.	7754,26	7600,00	4,11
Группа: Профили						
3434	201-1137	Профиль маячковый	м	8,03	7,80	4,06
Профиль направляющий:						
3435	201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	24,67	24,00	4,00
3436	201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	28,82	28,00	4,17
3437	201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	35,03	34,00	4,12
3438	201-0797	ПН 28/27/0,6	м	15,44	15,00	3,86
3439	201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	141,40	138,00	3,92
3440	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	70,03	68,00	2,74
Профиль потолочный:						
3441	201-0802	ПП 60/27/0,6	м	23,65	23,00	4,30
3442	201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	24,55	24,00	3,80
Профиль стоечный:						
3443	201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	30,87	30,00	4,50
3444	201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	37,02	36,00	4,59
3445	201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	42,19	41,00	4,41
3446	201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	87,34	85,00	2,36
Профиль угловой:						
3447	201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	14,36	14,00	4,52
3448	201-8260	U-профиль Connect	м	209,82	205,00	4,53
3449	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	147,94	145,00	5,79
Группа: Крепежные элементы						
3450	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,13	1600,00	5,85
3451	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,13	1600,00	5,85
3452	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	74,00	72,00	2,90
3453	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	14,86	14,50	4,15
3454	201-1138	Уголок маячковый	м	7,19	7,00	5,70
3455	201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	100 шт.	409,36	400,00	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
Подвесы прямые:						
3456	201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	100 шт.	408,89	400,00	1,88
3457	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100 шт.	613,13	600,00	4,91
3458	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	23,00	22,50	3,76
3459	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	26,06	25,50	3,56
Тяга подвеса:						
3460	201-0821	1000	100 шт.	767,35	750,00	6,33
Группа: Соединительные элементы						
Соединители профилей:						
3461	201-0823	одноуровневые ПП	100 шт.	768,16	750,00	4,80
3462	201-0824	двухуровневые ПП	100 шт.	541,50	530,00	8,08
3463	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100 шт.	409,13	400,00	6,93
Бруски деревянные:						
3464	201-0832	50*50 мм	м	24,02	23,00	5,76
3465	201-0833	60*27 мм	м	16,68	16,00	6,18
3466	201-0834	75*50 мм	м	32,46	31,00	5,19
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений						
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений						
3467	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	128175,70	127000,00	4,83
Группа: Пути						
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:						
3468	202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	52613,20	52000,00	5,44
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:						
3469	202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	57650,70	57000,00	6,02
3470	202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	67725,70	67000,00	3,35
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.						
Блоки и сборные элементы оконные, балконные и дверные						
Подраздел: Блоки оконные						
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения						
Блок оконный пластиковый:						
3471	203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3273,34	3200,00	2,10
3472	203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3273,34	3200,00	2,40
3473	203-0957	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	3885,34	3800,00	1,33
3474	203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3987,34	3900,00	1,37
3475	203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3885,34	3800,00	1,61
3476	203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4194,33	4100,00	1,32
3477	203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	4092,33	4000,00	1,52
3478	203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4807,07	4700,00	1,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3479	203-1073	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	4089,34	4000,00	1,96
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:						
3480	203-8040	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	4293,34	4200,00	2,72
3481	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	5113,07	5000,00	2,05
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3482	203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	2969,33	2900,00	7,73
3483	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	2969,68	2900,00	7,73
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3484	203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	3075,31	3000,00	8,01
3485	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	3074,19	3000,00	8,01
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3486	203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	2969,21	2900,00	7,73
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3487	203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	3159,16	3080,00	6,44
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных						
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:						
3488	203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	4815,66	4700,00	6,56
3489	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	4814,54	4700,00	6,42
3490	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	4814,54	4700,00	6,68
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий						
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:						
3491	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	2762,59	2700,00	7,15
3492	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	2762,96	2700,00	7,20
3493	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	2762,22	2700,00	7,19
3494	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	2762,96	2700,00	7,20
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:						
3495	203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	1994,23	1950,00	5,19
3496	203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	1993,11	1950,00	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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						
3497	203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5823,57	5700,00	3,40
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий						
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:						
3498	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	2815,37	2750,00	6,80
3499	203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	2814,57	2750,00	6,80
3500	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	3172,90	3100,00	7,66
3501	203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3172,11	3100,00	7,66
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:						
3502	203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	4351,76	4250,00	6,64
3503	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	4350,96	4250,00	6,77
3504	203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	4350,16	4250,00	7,18
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:						
3505	203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8888,81	8700,00	5,81
3506	203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,81	8200,00	5,64
3507	203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,81	8200,00	5,64
Блоки дверные внутренние:						
3508	203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,83	7900,00	5,51
3509	203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	7867,83	7700,00	5,51
3510	203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,83	7900,00	5,65
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий						
Блоки дверные однопольные с полотном:						
3511	203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	2053,03	2000,00	9,56
Блоки дверные двупольные с полотном:						
3512	203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	2053,30	2000,00	9,92
3513	203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	2053,30	2000,00	9,92
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна						
Блоки дверные однопольные:						
3514	203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	2054,10	2000,00	8,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:						
3515	203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	2049,57	2000,00	9,90
3516	203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52	м ²	2049,57	2000,00	9,90
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:						
3517	203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	6344,75	6200,00	10,41
3518	203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	6555,12	6400,00	3,64
3519	203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	7167,12	7000,00	4,89
Дверь противопожарная металлическая:						
3520	203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	16145,38	15800,00	6,11
3521	203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт.	17166,51	16800,00	5,92
3522	203-8122	ДПМ-01/60, размером 900 х 2100 мм	шт.	16047,90	15700,00	5,99
3523	203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	26851,66	26300,00	5,92
3524	203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	21437,77	21000,00	5,95
3525	203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	30602,57	30000,00	5,89
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:						
3526	203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	3384,88	3300,00	6,99
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков						
Группа: Створки оконные для жилых зданий						
Створки оконные для жилых зданий площадь:						
3527	203-0250	до 0,3 м ²	м ²	1433,60	1400,00	8,88
3528	203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	1330,86	1300,00	8,79
3529	203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	1328,54	1300,00	8,23
Группа: Прочие элементы оконных блоков						
Штапик (раскладка) размером:						
3530	203-0259	10х16 мм	м	14,86	14,50	6,58
3531	203-0526	10х19 мм	м ³	51227,86	50000,00	3,59
Группа: Створки оконные для общественных зданий						
Створки фрамужные площадь:						
3532	203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	1330,11	1300,00	8,24
Группа: Переплеты оконные						
Переплеты оконные одинарные:						
3533	203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	695,47	680,00	6,27
3534	203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	573,07	560,00	7,56
3535	203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	736,64	720,00	6,64
3536	203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	675,44	660,00	9,01
3537	203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	584,76	570,00	7,50
3538	203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	584,39	570,00	7,49
Переплеты оконные отдельные площадью:						
3539	203-0558	2,07 м ²	м ²	615,36	600,00	7,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3540	203-0559	2,74 м ²	м ²	614,99	600,00	7,88
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков						
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)						
Полотна глухие высотой:						
3541	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	1643,97	1600,00	7,27
3542	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	1643,70	1600,00	7,27
Полотна под остекление высотой:						
3543	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	1793,78	1750,00	6,41
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных						
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:						
3544	203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	2101,11	2050,00	5,68
Группа: Полотна для дверных блоков разных						
3545	203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	1638,65	1600,00	5,85
3546	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	904,25	880,00	3,23
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:						
3547	203-0527	БС 28х9	м ²	1894,71	1850,00	5,44
3548	203-0528	БС 22х7,5	м ²	1894,71	1850,00	6,21
Подраздел: Коробки оконные и дверные						
Группа: Коробки оконные						
Коробки оконные размером:						
3549	203-0321	74х45 мм	м	133,65	130,00	6,94
3550	203-0324	124х52-55 мм	м	164,25	160,00	7,00
Группа: Коробки дверные и люков деревянные						
Коробка дверная размером:						
3551	203-0332	74х45 мм	м	114,80	112,00	4,59
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных						
3552	203-0339	Нашельник размером 34х13 мм	м	18,98	18,50	6,33
3553	203-0340	Нашельник размером 40х13 мм	м	21,61	21,00	6,79
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:						
3554	203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14133,58	13700,00	5,58
3555	203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14133,58	13700,00	6,24
3556	203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14133,58	13700,00	6,42
3557	203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14133,58	13700,00	6,56
3558	203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14133,58	13700,00	6,63
3559	203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14133,58	13700,00	6,77
Доски для покрытия полов толщиной:						
3560	203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13113,58	12700,00	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3561	203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	13113,58	12700,00	5,88
3562	203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13113,58	12700,00	6,15
3563	203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	13113,58	12700,00	6,21
Группа: Доски паркетные						
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3564	203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1688,05	1650,00	4,74
3565	203-0550	древесины бука, вяза	м ²	1586,05	1550,00	4,71
3566	203-0551	древесины березы	м ²	1025,05	1000,00	7,73
Группа: Паркет						
Паркет:						
3567	203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1156,86	1130,00	4,49
3568	203-0572	штучный бук, вяз	м ²	1156,86	1130,00	5,25
3569	203-0583	штучный береза	м ²	1156,86	1130,00	5,69
3570	203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1024,26	1000,00	4,58
3571	203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	1024,26	1000,00	4,79
3572	203-0591	мозаичный береза	м ²	1024,26	1000,00	6,53
Группа: Щиты паркетные						
3573	203-0592	Щиты паркетные	м ²	1006,25	980,00	5,94
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3574	203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1944,65	1900,00	4,35
3575	203-0594	древесины бука, вяза	м ²	1740,65	1700,00	4,16
3576	203-0595	древесины березы	м ²	1108,25	1080,00	6,54
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,						
3577	203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	9747,58	9400,00	3,65
3578	203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	9747,58	9400,00	3,22
Группа: Плинтусы из древесины						
Плинтуса из древесины тип:						
3579	203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	30,90	30,00	6,32
Группа: Наличники из древесины						
Наличники из древесины тип:						
3580	203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	28,71	28,00	10,96
3581	203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	32,83	32,00	11,17
3582	203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	36,94	36,00	9,40
3583	203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	47,22	46,00	9,56
Группа: Поручни из древесины						
Поручни из древесины тип:						
3584	203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	82,16	80,00	3,86
3585	203-0525	Поручень дубовый	м	163,84	160,00	3,59
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины						
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:						
3586	203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11648,12	11200,00	6,53
3587	203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11648,12	11200,00	5,31
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:						
3588	203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	298,56	290,00	8,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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:						
3589	203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м³	8421,58	8100,00	3,19
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:						
3590	203-0398	I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м³	8829,58	8500,00	4,00
3591	203-0399	II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м³	8829,58	8500,00	4,48
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:						
3592	203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м²	м²	2771,29	2700,00	6,02
Группа: Ворота неутепленные						
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:						
3593	203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м²	м²	2360,10	2300,00	6,74
Группа: Элементы ворот и калиток						
3594	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	236,39	230,00	6,22
3595	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	170,09	165,00	2,54
3596	203-0577	Полотна ворот глухие	м²	1591,11	1550,00	5,14
3597	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м²	1639,71	1600,00	4,58
Полотна ворот решетчатые высотой:						
3598	203-0542	до 1,2 м	м²	1639,71	1600,00	4,56
3599	203-0579	до 1,6 м	м²	1639,71	1600,00	4,58
3600	203-0580	до 2,0 м	м²	1639,71	1600,00	4,58
3601	203-0584	Полотна калиток глухие	м²	905,05	880,00	5,66
3602	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м²	964,39	940,00	5,48
Полотна калиток решетчатые высотой:						
3603	203-0546	до 1,2 м	м²	964,39	940,00	5,40
3604	203-0586	до 1,6 м	м²	964,39	940,00	5,48
3605	203-0587	до 2,0 м	м²	964,39	940,00	5,48
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий						
Группа: Прямолинейные клееные конструкции						
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:						
3606	203-0412	КБ-3	м³	27254,12	26500,00	5,48
3607	203-0414	ФРФ-50	м³	27254,12	26500,00	5,45
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:						
3608	203-0416	КБ-3	м³	28070,12	27300,00	5,61
Группа: Гнутоклееные конструкции						
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:						
3609	203-0426	ФРФ-50	м³	34904,12	34000,00	4,79
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:						
3610	203-0428	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длинной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м³	17985,58	17500,00	7,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3611	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	17985,58	17500,00	7,19
3612	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	17985,58	17500,00	6,72
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов						
3613	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	825,34	800,00	5,13
3614	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	720,72	700,00	3,10
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:						
3615	203-0581	73 мм	м ²	455,15	440,00	6,95
3616	203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	460,25	445,00	6,99
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:						
3617	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	964,39	940,00	3,12
Блоки дверные антресольные:						
3618	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	1312,52	1280,00	1,81
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород						
Стенки боковые шкафов:						
3619	203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	647,12	630,00	2,78
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей						
Полки из древесностружечных плит переставные марки:						
3620	203-0468	ПП-4,5,6	м ²	545,12	530,00	2,60
3621	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	12,82	12,50	4,01
Подраздел: Разные изделия и конструкции						
Группа: Изделия						
Детали деревянные градиен антисептированные из:						
3622	203-0573	брусев	м ³	10628,12	10200,00	3,88
3623	203-0574	досок	м ³	9863,12	9450,00	4,57
3624	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	8792,12	8400,00	6,48
3625	203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	7568,12	7200,00	3,31
3626	203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	37,09	35,00	1,96
3627	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	1803,68	1750,00	3,92
3628	203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	8499,77	8150,00	3,40
3629	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	16,58	16,00	4,63
Группа: Конструкции						
3630	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	537,43	520,00	5,97
3631	203-0536	Фермы-подкосы	м ³	14034,24	13600,00	5,61
Щиты:						
3632	203-0575	забора глухие	м ²	422,72	410,00	5,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3633	203-0576	забора решетчатые	м ²	370,13	360,00	6,49
3634	203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	244,22	235,00	6,87
3635	203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	297,88	285,00	5,17
3636	203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	324,98	310,00	5,64
3637	203-0514	настила	м ²	270,52	260,00	7,68
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций						
Группа: Горячекатаная арматурная сталь						
Горячекатаная арматурная сталь класса:						
3638	204-0100	A-I, A-II, A-III	т	49185,97	48000,00	8,71
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:						
3639	204-0001	6 мм	т	36435,97	35500,00	4,91
3640	204-0002	8 мм	т	36435,97	35500,00	5,37
3641	204-0003	10 мм	т	36435,97	35500,00	5,42
3642	204-0004	12 мм	т	36435,97	35500,00	5,60
3643	204-0005	14 мм	т	36435,97	35500,00	5,87
3644	204-0006	16-18 мм	т	35415,97	34500,00	6,27
3645	204-0007	20-22 мм	т	34395,97	33500,00	6,23
3646	204-0008	25-28 мм	т	34395,97	33500,00	6,36
3647	204-0009	32-40 мм	т	34395,97	33500,00	6,48
3648	204-0010	более 45 мм	т	34395,97	33500,00	6,56
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:						
3649	204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	36435,97	35500,00	5,93
3650	204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	36435,97	35500,00	6,12
3651	204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	36435,97	35500,00	6,22
3652	204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	35415,97	34500,00	6,27
3653	204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	34395,97	33500,00	6,09
3654	204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	34395,97	33500,00	6,10
3655	204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	34395,97	33500,00	6,33
3656	204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	34395,97	33500,00	6,46
3657	204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	36435,97	35500,00	4,44
3658	204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	36435,97	35500,00	4,50
3659	204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	36435,97	35500,00	4,55
3660	204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	36435,97	35500,00	4,56
3661	204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	36435,97	35500,00	4,56
3662	204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	35415,97	34500,00	4,45
3663	204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	34395,97	33500,00	4,34
3664	204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	34395,97	33500,00	4,41
3665	204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	34395,97	33500,00	4,49
Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C, диаметром:						
3666	204-0101	40 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3667	204-0102	36 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3668	204-0103	32 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3669	204-0104	28 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3670	204-0105	25 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3671	204-0106	20 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3672	204-0108	16 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3673	204-0109	12 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
3674	204-0110	10 мм	т	40515,97	39500,00	3,83
Группа: Детали закладные и накладные						
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):						
3675	204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и	т	60405,97	59000,00	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3676	204-0059	поставляемые отдельно	т	56325,97	55000,00	5,58
3677	204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	63465,97	62000,00	3,62
3678	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	50205,97	49000,00	4,30
Детали закладные и накладные изготовленные:						
3679	204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	50205,97	49000,00	5,15
3680	204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	48675,97	47500,00	8,39
3681	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	52755,97	51500,00	6,53
3682	204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	50715,97	49500,00	7,46
3683	204-0065	Стержни домкратные	т	44595,97	43500,00	6,86
3684	204-0031	Элементы из профильной стали	т	38475,97	37500,00	5,84
Группа: Каркасы, сетки, пакеты						
3685	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	50817,97	49600,00	7,06
3686	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	50817,97	49600,00	8,99
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:						
3687	204-0073	12 мм	т	50817,97	49600,00	6,64
3688	204-0074	10 мм	т	50817,97	49600,00	6,90
3689	204-0075	8 мм	т	50817,97	49600,00	6,94
3690	204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	50205,97	49000,00	5,69
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:						
3691	204-0077	без сварки	т	50205,97	49000,00	10,75
3692	204-0078	со сваркой	т	50511,97	49300,00	9,68
3693	204-0825	Каркасы металлические	т	50715,97	49500,00	6,18
3694	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	50715,97	49500,00	5,76
3695	204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	50205,97	49000,00	5,12
3696	204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	50205,97	49000,00	5,72
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:						
3697	204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	50817,97	49600,00	5,85
3698	204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	50817,97	49600,00	7,06
3699	204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14мм	т	50715,97	49500,00	8,70
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток						
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:						
3700	204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	14280,00	14000,00	3,07
3701	204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	13260,00	13000,00	3,56
3702	204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	10200,00	10000,00	4,12
3703	204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	7140,00	7000,00	4,43
3704	204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	6120,00	6000,00	4,31
3705	204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	5610,00	5500,00	4,20
3706	204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	5100,00	5000,00	4,24
3707	204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	4590,00	4500,00	4,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3708	204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	4080,00	4000,00	4,11
3709	204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	4080,00	4000,00	4,42
3710	204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	3876,00	3800,00	4,43
3711	204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	3570,00	3500,00	4,32
3712	204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	16320,00	16000,00	2,52
3713	204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	15300,00	15000,00	3,26
3714	204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	12240,00	12000,00	3,29
3715	204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	10200,00	10000,00	4,15
3716	204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	9180,00	9000,00	4,14
3717	204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	8670,00	8500,00	4,25
3718	204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	8160,00	8000,00	4,32
3719	204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	7650,00	7500,00	4,43
3720	204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	6630,00	6500,00	4,49
3721	204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	6120,00	6000,00	4,24
3722	204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5610,00	5500,00	4,18
3723	204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	5100,00	5000,00	4,44
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров						
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:						
3724	204-0056	плоских	т	4590,00	4500,00	3,58
3725	204-0057	пространственных	т	5610,00	5500,00	3,78
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали						
3726	204-0028	Проволока арматурная	т	35619,97	34700,00	4,95
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:						
3727	204-0029	4 мм	т	35619,97	34700,00	4,03
3728	204-0030	5 мм	т	35619,97	34700,00	4,97
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб						
Группа: Прочие элементы						
Анкеры из стали жаростойкой марки:						
3729	205-0016	20Х23Н18	т	65710,70	65000,00	3,48
3730	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	4549,37	4500,00	3,03
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции						
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий						
Группа: Окна						
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):						
3731	206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	13876,27	13600,00	8,77
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):						
3732	206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	42857,59	42000,00	5,90
Группа: Нащельники для окон						
3733	206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	234973,53	230000,00	4,60
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий						
Группа: Двери						
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:						
3734	206-0422	двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	36736,88	36000,00	4,52
Подраздел: Витражи, витрины						
3735	206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м ²	4087,47	4000,00	3,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3736	206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	4393,47	4300,00	6,18
Группа: Рамы						
Рамы витражей со створкой:						
3737	206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	78555,82	77000,00	10,14
Подраздел: Перегородки						
Группа: Каркасы						
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:						
3738	206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	16333,18	16000,00	3,27
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:						
3739	206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	15321,61	15000,00	3,76
Подраздел: Потолки подвесные						
Группа: Комплекты элементов потолков						
Комплекты элементов потолков:						
3740	206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	40931,62	40000,00	3,52
3741	206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	57334,13	56000,00	3,03
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные						
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные						
3742	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	265,88	260,00	4,48
3743	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	104,38	102,00	4,22
3744	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	32,74	32,00	4,94
3745	206-1337	Гребенка несущая	м	71,54	70,00	3,49
3746	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	42,91	42,00	6,83
3747	206-1339	Подвес в комплекте	100 шт.	1430,71	1400,00	3,91
Подраздел: Конструкции и изделия прочие						
Группа: Изделия						
3748	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	214573,53	210000,00	3,73
Группа: Профили прессованные						
3749	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	234973,53	230000,00	4,40
Группа: Профили холодногнутые						
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:						
3750	206-1312	СА16-122-0.6П	м	61,29	60,00	3,74
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:						
3751	206-1347	10 мм	м	186,70	183,00	4,14
3752	206-1348	30 мм	м	208,15	204,00	4,15
3753	206-1349	60 мм	м	218,43	214,00	4,06
3754	206-1350	80 мм	м	229,71	225,00	4,03
3755	206-1351	90 мм	м	234,82	230,00	4,06
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:						
3756	301-1751	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	20558,03	20100,00	2,66
Агрегаты вентиляционно-приточные:						
3757	301-0002	ВПА-20	компл.	205561,62	201000,00	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов:						
3758	301-7163	РВЕС 250/9	шт.	5612,13	5500,00	3,03
3759	301-7164	РВЕС 250/12	шт.	6530,32	6400,00	3,09
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные						
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:						
3760	301-0008	проточные	шт.	7559,54	7400,00	6,30
3761	301-0009	емкостные	шт.	11567,84	11300,00	11,18
Водонагреватели односекционные:						
3762	301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт.	67374,91	66000,00	4,65
3763	301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт.	77602,92	76000,00	4,70
3764	301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт.	109271,48	107000,00	4,18
3765	301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт.	138915,73	136000,00	3,86
3766	301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт.	149181,85	146000,00	4,03
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:						
3767	301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м ³	шт.	73612,57	72000,00	13,70
3768	301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м ³	шт.	91009,35	89000,00	11,25
3769	301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м ³	шт.	109423,51	107000,00	11,04
3770	301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м ³	шт.	124835,95	122000,00	10,64
3771	301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	3842,29	3750,00	7,15
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:						
3772	301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	5736,04	5600,00	8,66
Нагреватель индивидуальный:						
3773	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 м ²	компл.	9315,78	9100,00	3,51
3774	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 м ²	компл.	8793,28	8600,00	3,71
Секции водоподогревателей односекционные:						
3775	301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом	шт.	19419,10	19000,00	4,30
3776	301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом	шт.	26579,04	26000,00	3,64
3777	301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом	шт.	43958,41	43000,00	3,83
3778	301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт.	67470,27	66000,00	3,90
3779	301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	87922,67	86000,00	3,75
3780	301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	737,59	720,00	7,93
Группа: Баки и поддоны для воды						
3781	301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т	шт.	9729,89	9500,00	11,31
3782	301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1 т	шт.	16386,49	16000,00	14,24
3783	301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52х1,2 м	шт.	2667,96	2600,00	3,31
3784	301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0х1,2 м	шт.	5335,92	5200,00	2,98
Группа: Баки расширительные и конденсационные						
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:						
3785	301-1121	до 0,3 м ³	шт.	4723,65	4600,00	6,62
3786	301-1122	до 0,4 м ³	шт.	5239,24	5100,00	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3787	301-1123	до 0,6 м ³	шт.	6368,68	6200,00	6,23
3788	301-1124	до 0,8 м ³	шт.	7913,58	7700,00	6,25
3789	301-1125	до 1 м ³	шт.	8430,23	8200,00	6,85
3790	301-1126	до 1,25 м ³	шт.	9560,47	9300,00	6,29
3791	301-1127	до 1,5 м ³	шт.	10489,37	10200,00	6,06
3792	301-1128	до 2 м ³	шт.	14213,50	13800,00	6,44
3793	301-1129	до 3 м ³	шт.	18956,04	18400,00	6,10
Баки расширительные круглые вместимостью:						
3794	301-0010	до 0,1 м ³	шт.	2458,05	2400,00	6,78
3795	301-0011	до 0,15 м ³	шт.	2868,74	2800,00	6,72
3796	301-0012	до 0,2 м ³	шт.	3279,27	3200,00	6,69
3797	301-0013	до 0,3 м ³	шт.	4508,21	4400,00	6,87
3798	301-0014	до 0,4 м ³	шт.	4818,39	4700,00	6,45
3799	301-0015	до 0,5 м ³	шт.	5331,13	5200,00	6,81
3800	301-0016	до 0,6 м ³	шт.	5844,32	5700,00	6,81
3801	301-0017	до 0,8 м ³	шт.	6870,44	6700,00	6,89
3802	301-0018	до 1 м ³	шт.	7491,21	7300,00	6,67
3803	301-0019	до 1,2 м ³	шт.	7904,80	7700,00	6,46
3804	301-0020	до 1,5 м ³	шт.	8729,31	8500,00	6,29
3805	301-0021	до 2 м ³	шт.	9660,87	9400,00	6,08
3806	301-0022	до 2,5 м ³	шт.	11712,58	11400,00	6,27
3807	301-0023	до 3 м ³	шт.	12846,28	12500,00	6,36
3808	301-0024	до 3,5 м ³	шт.	13775,18	13400,00	6,13
3809	301-0025	до 4 м ³	шт.	15418,09	15000,00	6,17
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:						
3810	301-1130	до 1 м ³	шт.	24564,58	24000,00	6,65
3811	301-1131	до 1,5 м ³	шт.	28674,36	28000,00	6,38
3812	301-1132	до 2 м ³	шт.	31765,75	31000,00	6,26
Группа: Баллоны для сжиженных газов						
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью:						
3813	301-0029	50 л	шт.	1542,07	1500,00	4,41
Группа: Вентиляторы						
Вентиляторы осевые:						
3814	301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	8383,72	8200,00	3,66
3815	301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	9103,70	8900,00	3,61
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные:						
3816	301-0083	В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	20429,88	20000,00	4,28
Вентиляторы радиальные низкого давления:						
3817	301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	8168,59	8000,00	6,18
3818	301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	10212,70	10000,00	5,92
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:						
3819	301-0103	N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	153282,77	150000,00	3,88
Вентиляторы радиальные:						
3820	301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	15876,49	15500,00	5,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки						
Виброизоляторы пружинные:						
3821	301-0144	до № 38	шт.	127,63	125,00	5,43
3822	301-0145	до № 39	шт.	148,08	145,00	4,81
3823	301-0146	до № 40	шт.	178,93	175,00	5,08
3824	301-0147	до № 41	шт.	194,40	190,00	3,74
3825	301-0148	до № 42	шт.	276,17	270,00	3,35
3826	301-0149	до № 43	шт.	429,46	420,00	4,03
3827	301-0150	до № 44	шт.	776,82	760,00	5,53
3828	301-0151	до № 45	шт.	1145,22	1120,00	5,94
Вставки виброизолирующие на давление:						
3829	301-1148	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл.	2970,61	2900,00	5,18
3830	301-1149	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	3793,36	3700,00	5,05
3831	301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл.	1740,12	1700,00	5,34
3832	301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл.	2457,31	2400,00	5,62
3833	301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл.	2560,90	2500,00	5,46
3834	301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл.	3175,56	3100,00	5,29
3835	301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	4920,47	4800,00	5,47
3836	301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл.	6461,64	6300,00	5,32
3837	301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл.	9042,23	8800,00	5,39
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:						
3838	301-1873	ВВ-20 и ВН13	шт.	165,00	160,00	3,76
3839	301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000х500 мм	шт.	1266,12	1240,00	1,79
Сетки металлические в рамках площадью в свету:						
3840	301-3070	более 0,5 м ²	м ²	225,87	220,00	3,75
3841	301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600х300/1000 АРКТОС	шт.	5310,72	5200,00	3,18
Группа: Водомеры (счетчики)						
Водомеры диаметром:						
3842	301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	компл.	6124,71	6000,00	4,08
3843	301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	компл.	8677,47	8500,00	3,62
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:						
3844	301-3181	15 мм	шт.	1836,80	1800,00	14,53
3845	301-3182	20 мм	шт.	2652,80	2600,00	12,97
3846	301-3183	25 мм	шт.	2958,93	2900,00	3,62
3847	301-3165	32 мм	шт.	3367,06	3300,00	2,87
3848	301-3184	40 мм	шт.	3979,20	3900,00	3,30
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:						
3849	301-3378	50 мм	шт.	8570,21	8400,00	5,71
3850	301-3379	65 мм	шт.	9489,06	9300,00	5,97
3851	301-3166	80 мм	шт.	10917,88	10700,00	5,82
3852	301-3167	150 мм	шт.	18674,06	18300,00	6,08
3853	301-3168	200 мм	шт.	23674,64	23200,00	6,02
Счетчик воды универсальный, марка:						
3854	301-2109	ВСКМ 90-25	шт.	2346,59	2300,00	6,26
3855	301-2110	ВСКМ 90-32	шт.	2652,66	2600,00	6,05
3856	301-2111	ВСКМ 90-40	шт.	3775,20	3700,00	5,58
Счетчик холодной воды, марка:						
3857	301-3140	ВСХ-15	шт.	2754,21	2700,00	3,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3858	301-3151	BCX-25	шт.	3366,66	3300,00	2,30
3859	301-3152	BCX-32	шт.	3571,20	3500,00	2,27
3860	301-3153	BCX-40	шт.	3877,38	3800,00	2,13
3861	301-3312	BCX-50	шт.	4287,99	4200,00	3,37
3862	301-3313	BCX-65	шт.	5104,52	5000,00	2,16
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники						
Воздуховоды из листовой стали толщиной:						
3863	301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	675,16	660,00	8,77
3864	301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	675,16	660,00	8,77
3865	301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм	м ²	675,13	660,00	8,77
3866	301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	746,71	730,00	10,00
3867	301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	746,71	730,00	11,51
3868	301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	880,00	860,00	12,92
3869	301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	879,66	860,00	14,39
3870	301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм	м ²	879,81	860,00	10,67
3871	301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	880,19	860,00	11,43
3872	301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	880,56	860,00	11,07
3873	301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	972,17	950,00	11,20
3874	301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	972,17	950,00	11,76
3875	301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1023,54	1000,00	12,46
3876	301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1023,54	1000,00	12,32
3877	301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1126,22	1100,00	10,81
3878	301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1023,50	1000,00	9,00
3879	301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм	м ²	1025,60	1000,00	10,46
3880	301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м ²	1127,60	1100,00	14,82
3881	301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм	м ²	1280,28	1250,00	11,21
3882	301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1280,26	1250,00	12,14
3883	301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1280,34	1250,00	12,54
3884	301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1280,34	1250,00	11,19
3885	301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1383,34	1350,00	7,97
3886	301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1485,99	1450,00	7,65
3887	301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм	м ²	1486,04	1450,00	8,45
3888	301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м ²	1486,04	1450,00	9,17
3889	301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1486,04	1450,00	9,72
3890	301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1486,04	1450,00	9,80
3891	301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1486,04	1450,00	9,45
3892	301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м ²	1228,93	1200,00	8,94
3893	301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м ²	1228,93	1200,00	8,04
3894	301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1126,22	1100,00	8,35
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:						
3895	301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	919,96	900,00	9,55
3896	301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	920,61	900,00	8,99
3897	301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	950,71	930,00	10,17
3898	301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	950,71	930,00	11,31
3899	301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	971,46	950,00	10,71
3900	301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	971,46	950,00	11,53
3901	301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм	м ²	971,61	950,00	8,72
3902	301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	971,99	950,00	9,32
3903	301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	972,36	950,00	8,91
3904	301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1023,17	1000,00	8,68
3905	301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1023,17	1000,00	8,99
3906	301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1074,54	1050,00	10,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3907	301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм	м ²	1176,44	1150,00	9,87
3908	301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1074,54	1050,00	9,82
Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка:						
3909	301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	5311,13	5200,00	3,45
3910	301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	9504,32	9300,00	3,94
3911	301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	11550,81	11300,00	4,09
3912	301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	12692,15	12400,00	3,30
3913	301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	14850,37	14500,00	2,56
Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка:						
3914	301-0210	ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	6630,81	6500,00	6,79
3915	301-0211	ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	7141,07	7000,00	6,88
3916	301-0212	ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	8671,99	8500,00	7,09
3917	301-0213	ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	9692,30	9500,00	6,94
3918	301-0214	ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	12755,35	12500,00	5,95
3919	301-0215	ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	17346,49	17000,00	5,56
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:						
3920	301-1139	76 мм	шт.	327,38	320,00	4,55
3921	301-1140	89 мм	шт.	368,50	360,00	4,66
3922	301-1141	108 мм	шт.	460,89	450,00	4,66
3923	301-1142	133 мм	шт.	716,21	700,00	5,23
3924	301-1143	159 мм	шт.	788,64	770,00	5,33
3925	301-1144	219 мм	шт.	1332,70	1300,00	5,55
3926	301-1145	273 мм	шт.	2356,51	2300,00	6,17
3927	301-1146	325 мм	шт.	3382,97	3300,00	6,51
3928	301-1147	426 мм	шт.	4817,56	4700,00	6,28
3929	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	3,38
Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка:						
3930	301-0595	СТД 301, размер 150х490 мм	м ²	645,65	630,00	6,81
3931	301-0596	СТД 302, размер 150х580 мм	м ²	686,43	670,00	6,95
3932	301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150х490 мм	шт.	214,27	210,00	7,58
Решетки нерегулируемые марка:						
3933	301-0604	РШ-150, размер 200х200 мм	м ²	939,48	920,00	8,36
3934	301-0605	РШ-200, размер 252х252 мм	м ²	827,28	810,00	8,91
Решетки регулирующие марка:						
3935	301-0597	РР-1, размер 100х200 мм	м ²	13678,01	13400,00	8,88
3936	301-0598	РР-2, размер 100х400 мм	м ²	9699,31	9500,00	8,27
3937	301-0599	РР-3, размер 200х200 мм	м ²	8474,02	8300,00	9,15
3938	301-0600	РР-4, размер 200х400 мм	м ²	6841,25	6700,00	9,09
3939	301-0601	РР-5, размер 200х600 мм	м ²	6228,98	6100,00	9,31
Решетки щелевые регулирующие марка:						
3940	301-0602	Р-150, размер 150х150 мм	м ²	3216,03	3150,00	9,01
3941	301-0603	Р-200, размер 200х200 мм	м ²	2654,80	2600,00	9,52
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с утепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:						
3942	301-3115	до 355 мм	шт.	4881,77	4700,00	15,24
Группа: Воронки						
3943	301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	142,96	140,00	3,18
Воронка водосточная:						
3944	301-3302	диаметром 100 мм	шт.	1479,29	1450,00	4,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3945	301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	408,63	400,00	6,03
3946	301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	1383,78	1350,00	5,20
Воронка сливная диаметром:						
3947	301-3303	50 мм	шт.	163,31	160,00	4,90
3948	301-3304	100 мм	шт.	224,57	220,00	4,78
3949	301-3305	150 мм	шт.	326,63	320,00	4,28
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн						
3950	301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	623,05	610,00	2,92
3951	301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	107,18	105,00	2,82
3952	301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03
3953	301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03
Угол желоба МП:						
3954	301-5830	наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,91	530,00	2,52
3955	301-5831	внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,83	530,00	2,51
3956	301-5832	наружный, размер 120x86 мм	шт.	408,31	400,00	2,86
3957	301-5833	внутренний, размер 120x86 мм	шт.	357,23	350,00	2,87
3958	301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	10 шт.	714,12	700,00	2,82
Труба водосточная МП:						
3959	301-5835	размер 76x102x3000 мм	шт.	715,03	700,00	2,93
3960	301-5836	размер 76x102x2000 мм	шт.	490,29	480,00	3,01
3961	301-5837	с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	766,03	750,00	2,86
3962	301-5838	с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	306,34	300,00	2,73
3963	301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	102,08	100,00	3,14
3964	301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	81,68	80,00	3,01
3965	301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	183,91	180,00	2,75
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж						
3966	301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	612,61	600,00	2,78
3967	301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	2040,66	2000,00	2,35
Держатель желоба МП:						
3968	301-5844	диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	112,26	110,00	2,70
3969	301-5845	диаметр 125x320 мм, медь	шт.	530,48	520,00	2,45
3970	301-5846	карнизный, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	91,86	90,00	2,82
3971	301-5847	карнизный, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	489,68	480,00	2,51
3972	301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1122,17	1100,00	2,82
3973	301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	2040,19	2000,00	2,57
3974	301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1326,28	1300,00	2,82
3975	301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	3060,33	3000,00	2,49
Угол желоба МП:						
3976	301-5852	наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,90
3977	301-5853	наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47
3978	301-5854	внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,90
3979	301-5855	внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47
3980	301-5856	наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,86	930,00	2,95
3981	301-5857	внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,87	930,00	2,95
3982	301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	357,11	350,00	2,53
3983	301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	1224,14	1200,00	2,26
Воронка МП:						
3984	301-5860	выпускная, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	255,23	250,00	2,88
3985	301-5861	выпускная, диаметр 125/100 мм, медь	шт.	510,27	500,00	2,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3986	301-5863	водосборная, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	1020,33	1000,00	2,85
3987	301-5864	водосборная, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	2244,34	2200,00	2,39
3988	301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	306,08	300,00	2,82
Труба водосточная МП:						
3989	301-5865	диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	918,96	900,00	2,97
3990	301-5866	диаметр 100х3000 мм, медь	шт.	2245,03	2200,00	2,35
3991	301-5867	диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт.	612,64	600,00	2,97
3992	301-5868	диаметр 100х2000 мм, медь	шт.	1632,68	1600,00	2,57
3993	301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	2,83
3994	301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь	шт.	714,34	700,00	2,20
Держатель трубы:						
3995	301-5871	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	163,28	160,00	2,82
3996	301-5872	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	306,10	300,00	2,65
3997	301-5873	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	102,08	100,00	2,82
3998	301-5874	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	214,30	210,00	2,47
3999	301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	265,46	260,00	2,88
4000	301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	520,48	510,00	2,62
4001	301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	3,03
4002	301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	561,34	550,00	2,72
4003	301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	1275,45	1250,00	2,95
4004	301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	2040,49	2000,00	2,82
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект						
4005	301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,09	150,00	2,65
4006	301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт.	142,89	140,00	2,73
4007	301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	714,87	700,00	2,64
4008	301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка	шт.	612,81	600,00	2,61
4009	301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	40,83	40,00	3,23
4010	301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	35,74	35,00	3,30
Воронка МП:						
4011	301-5887	выпускная, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	612,40	600,00	2,46
4012	301-5888	выпускная, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт.	561,34	550,00	2,55
4013	301-5889	водосборная, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	694,11	680,00	2,56
4014	301-5890	водосборная, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	622,65	610,00	2,61
4015	301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,08	150,00	2,35
4016	301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	142,88	140,00	2,47
Труба водосточная МП:						
4017	301-5893	диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	306,46	300,00	2,57
4018	301-5894	диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.	286,03	280,00	2,73
4019	301-5895	диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	919,37	900,00	2,57
4020	301-5896	диаметр 150х3000 мм, оцинковка	шт.	837,68	820,00	2,66
Колено трубы МП:						
4021	301-5897	диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,46	200,00	2,46
4022	301-5898	диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	194,23	190,00	2,56
4023	301-5899	сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,46	200,00	2,46
4024	301-5900	сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	194,23	190,00	2,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4025	301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	663,29	650,00	2,62
4026	301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	591,88	580,00	2,78
Группа: Газогорелочное оборудование						
4027	301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	379,03	370,00	5,04
4028	301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	86,95	85,00	4,35
4029	301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	663,38	650,00	5,50
4030	301-0032	Ключ накидной	шт.	45,97	45,00	4,60
4031	301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	204,23	200,00	3,24
4032	301-0034	Патрубок конический	шт.	112,54	110,00	5,28
4033	301-0035	Прочистка для газохода	шт.	35,84	35,00	5,78
4034	301-3163	Свеча вытяжная	шт.	94,52	92,00	3,15
4035	301-0036	Труба соединительная	шт.	123,22	120,00	4,93
4036	301-0037	Чистка стальная	шт.	71,63	70,00	5,97
Группа: Гребенки паро-водораспределительные						
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса:						
4037	301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	3684,71	3600,00	5,60
4038	301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	4401,77	4300,00	5,74
4039	301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	6557,79	6400,00	5,08
4040	301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	11070,79	10800,00	4,89
4041	301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	17417,93	17000,00	5,25
Группа: Грязевики						
Грязевики диаметром труб:						
4042	301-1881	300 мм	шт.	76605,00	75000,00	20,60
4043	301-1882	350 мм	шт.	86822,50	85000,00	19,03
4044	301-1883	400 мм	шт.	124580,00	122000,00	21,47
4045	301-1884	450 мм	шт.	136837,50	134000,00	21,49
4046	301-1885	500 мм	шт.	171535,00	168000,00	20,42
4047	301-1886	600 мм	шт.	202170,01	198000,00	20,87
4048	301-1887	700 мм	шт.	234845,01	230000,00	16,62
4049	301-1888	800 мм	шт.	275680,01	270000,00	13,77
4050	301-1889	900 мм	шт.	347115,01	340000,00	14,57
4051	301-1890	1000 мм	шт.	408350,01	400000,00	14,14
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром						
4052	301-0257	45 мм, корпуса 219 мм	шт.	2765,46	2700,00	7,47
4053	301-0258	57 мм, корпуса 273 мм	шт.	3177,21	3100,00	7,56
4054	301-0259	89 мм, корпуса 325 мм	шт.	5019,04	4900,00	6,32
4055	301-0260	108 мм, корпуса 377 мм	шт.	6862,19	6700,00	8,34
4056	301-0261	133 мм, корпуса 429 мм	шт.	8096,83	7900,00	7,88
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка:						
4057	301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	10842,59	10600,00	7,47
4058	301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	15558,26	15200,00	6,56
4059	301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	25077,50	24500,00	6,57
Группа: Дефлекторы						
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:						
4060	301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	1687,15	1650,00	12,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4061	301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	2962,86	2900,00	14,10
4062	301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	4604,79	4500,00	13,71
Группа: Заглушки						
4063	301-3343	Заклушки инвентарные металлические	т	42045,97	41000,00	4,57
4064	301-1746	Заклушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	10,27	10,00	3,68
Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром:						
4065	301-1744	50 мм	шт.	25,57	25,00	3,90
4066	301-1745	100 мм	шт.	71,69	70,00	3,57
Заклушки стальные типа:						
4067	301-1371	ПТ диаметром до 400 мм	шт.	15302,67	15000,00	3,39
4068	301-1372	ПТ диаметром до 600 мм	шт.	20407,52	20000,00	3,47
4069	301-1373	ПТ диаметром до 900 мм	шт.	28580,29	28000,00	2,81
4070	301-1374	ПТ диаметром более 900 мм	шт.	30628,04	30000,00	2,51
Заклушки стальные для труб диаметром:						
4071	301-3345	10 мм	10 шт.	153,18	150,00	3,33
4072	301-3346	22 мм	10 шт.	204,32	200,00	3,58
4073	301-3347	25 мм	10 шт.	255,33	250,00	3,96
4074	301-3348	50 мм	10 шт.	408,39	400,00	4,08
4075	301-3349	Заклушки для стальных труб ЗИ-I-219-МВР	шт.	145,61	142,00	3,49
Заклушки чугунные диаметром:						
4076	301-3341	50 мм	шт.	184,27	180,00	5,48
4077	301-3342	100 мм	шт.	409,30	400,00	5,26
4078	301-3240	Колпачки-заклушки 1"	шт.	4,08	4,00	1,59
Пневмозаклушка резинокордная диаметром:						
4079	301-1375	до 600 мм	шт.	20408,01	20000,00	3,12
4080	301-1376	до 900 мм	шт.	40812,02	40000,00	3,61
4081	301-1377	более 900 мм	шт.	51016,04	50000,00	3,48
Группа: Затворы гидравлические						
Затворы гидравлические диаметром:						
4082	301-3266	до 50 мм	шт.	1887,12	1850,00	3,69
4083	301-3267	до 65 мм	шт.	1989,12	1950,00	3,64
4084	301-3268	до 80 мм	шт.	2091,13	2050,00	3,59
4085	301-3258	до 100 мм	шт.	2499,14	2450,00	3,97
4086	301-3259	до 125 мм	шт.	2652,16	2600,00	3,63
4087	301-3260	до 150 мм	шт.	3060,19	3000,00	3,68
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром:						
4088	301-1183	80 мм	шт.	1542,77	1500,00	2,66
4089	301-1184	100 мм	шт.	1646,19	1600,00	2,62
4090	301-1185	150 мм	шт.	2058,69	2000,00	2,48
4091	301-1741	200 мм	шт.	2572,60	2500,00	2,35
Группа: Зонты						
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:						
4092	301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	276,44	270,00	6,09
4093	301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	327,96	320,00	4,82
4094	301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	420,28	410,00	4,63
4095	301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	615,88	600,00	3,63
4096	301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	820,67	800,00	4,96
4097	301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	1025,72	1000,00	5,06
4098	301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1231,77	1200,00	5,23
4099	301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	1539,86	1500,00	5,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4100	301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	2161,20	2100,00	5,22
4101	301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	3087,01	3000,00	5,30
4102	301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	3704,72	3600,00	5,25
4103	301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	665,34	650,00	9,23
4104	301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	821,72	800,00	4,66
4105	301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	973,67	950,00	4,87
4106	301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	1128,24	1100,00	4,34
4107	301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1748,53	1700,00	5,44
4108	301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	2159,15	2100,00	5,98
4109	301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	3091,68	3000,00	5,26
4110	301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3805,15	3700,00	5,80
4111	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	925,02	900,00	6,95
Группа: Калориферы						
Калориферы пластинчатые стальные марка:						
4112	301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт.	4105,08	4000,00	3,62
Группа: Камеры						
Камеры приточные типа:						
4113	301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	307400,31	300000,00	4,60
Группа: Клапаны						
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой						
4114	301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	622,55	610,00	10,68
4115	301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	1000,23	980,00	8,95
4116	301-3216	Клапаны взрывные	шт.	1785,27	1750,00	6,82
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:						
4117	301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	5412,38	5300,00	1,95
4118	301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	12356,36	12100,00	2,96
4119	301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	17680,04	17300,00	3,40
4120	301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.	10309,45	10100,00	3,62
Клапаны обратные В-В размером:						
4121	301-1486	1/2"	шт.	163,35	160,00	3,35
4122	301-1487	3/4"	шт.	193,96	190,00	3,23
4123	301-1488	1"	шт.	234,84	230,00	3,09
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:						
4124	301-3214	50 мм	шт.	1837,33	1800,00	9,13
4125	301-3215	80 мм	шт.	2246,66	2200,00	7,69
4126	301-3196	100 мм	шт.	3216,72	3150,00	6,29
4127	301-3197	150 мм	шт.	5719,98	5600,00	7,42
4128	301-3198	200 мм	шт.	9704,10	9500,00	6,84
4129	301-3199	250 мм	шт.	11762,98	11500,00	6,65
4130	301-3200	300 мм	шт.	35748,94	35000,00	6,13
4131	301-3201	400 мм	шт.	37811,01	37000,00	5,89
4132	301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	367,28	360,00	4,21
4133	301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	51,02	50,00	5,10
Клапаны предохранительные малоподъемные:						
4134	301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	1021,33	1000,00	8,77
4135	301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	1532,87	1500,00	9,14
4136	301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	3064,73	3000,00	16,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4137	301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	5112,98	5000,00	11,12
4138	301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	4703,17	4600,00	10,62
4139	301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	16347,66	16000,00	14,62
4140	301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	4598,51	4500,00	7,95
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром:						
4141	301-3202	25 мм	шт.	2042,13	2000,00	5,26
4142	301-3203	50 мм	шт.	2555,85	2500,00	4,15
4143	301-3204	80 мм	шт.	3075,16	3000,00	3,01
4144	301-3205	100 мм	шт.	4101,01	4000,00	2,92
4145	301-3207	125 мм	шт.	8191,38	8000,00	4,47
4146	301-3208	150 мм	шт.	9731,49	9500,00	4,74
Группа: Компенсаторы						
4147	301-3253	Компенсаторы давления	кг	275,67	270,00	4,45
Компенсаторы П-образные диаметром труб:						
4148	301-3031	50 мм	шт.	1333,71	1300,00	4,85
4149	301-3032	70 мм	шт.	1744,64	1700,00	4,78
4150	301-3033	80 мм	шт.	2052,50	2000,00	4,78
4151	301-3034	100 мм	шт.	2771,29	2700,00	4,82
4152	301-3035	125 мм	шт.	4931,64	4800,00	4,80
4153	301-3036	150 мм	шт.	6576,41	6400,00	4,62
4154	301-3037	200 мм	шт.	12338,41	12000,00	4,99
4155	301-3038	250 мм	шт.	20045,06	19500,00	4,98
4156	301-3039	300 мм	шт.	25689,90	25000,00	4,89
4157	301-3040	350 мм	шт.	49388,20	48000,00	4,93
4158	301-3041	400 мм	шт.	56592,04	55000,00	4,92
4159	301-3042	450 мм	шт.	63783,72	62000,00	4,93
4160	301-3043	500 мм	шт.	71993,23	70000,00	5,00
4161	301-3044	600 мм	шт.	85358,79	83000,00	4,94
4162	301-3045	700 мм	шт.	97699,98	95000,00	4,85
4163	301-3046	800 мм	шт.	116156,81	113000,00	5,05
4164	301-3047	900 мм	шт.	128489,24	125000,00	4,96
4165	301-3048	1000 мм	шт.	138777,33	135000,00	4,82
4166	301-3049	1200 мм	шт.	169566,63	165000,00	4,91
4167	301-3050	1400 мм	шт.	190147,19	185000,00	4,72
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:						
4168	301-3051	100 мм	шт.	9186,92	9000,00	17,07
4169	301-3052	150 мм	шт.	13273,03	13000,00	17,21
4170	301-3053	200 мм	шт.	19923,51	19500,00	14,48
4171	301-3054	250 мм	шт.	27073,88	26500,00	14,83
4172	301-3055	300 мм	шт.	32185,85	31500,00	14,36
4173	301-3056	350 мм	шт.	35246,12	34500,00	13,67
4174	301-3057	400 мм	шт.	42403,41	41500,00	13,68
4175	301-3058	450 мм	шт.	45993,09	45000,00	12,66
4176	301-3059	500 мм	шт.	51111,71	50000,00	12,27
4177	301-3060	600 мм	шт.	58279,37	57000,00	11,69
4178	301-3061	700 мм	шт.	68503,57	67000,00	12,06
4179	301-3062	800 мм	шт.	84870,11	83000,00	12,35
4180	301-3063	900 мм	шт.	100233,94	98000,00	11,82
4181	301-3064	1000 мм	шт.	120697,78	118000,00	12,11
4182	301-3065	1200 мм	шт.	161633,42	158000,00	11,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4183	301-3066	1400 мм	шт.	192371,72	188000,00	11,05
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:						
4184	301-3011	50 мм	шт.	12242,24	12000,00	5,58
4185	301-3012	70 мм	шт.	14282,99	14000,00	4,65
4186	301-3013	80 мм	шт.	16324,11	16000,00	4,65
4187	301-3014	100 мм	шт.	20915,23	20500,00	4,76
4188	301-3015	125 мм	шт.	25302,35	24800,00	5,24
4189	301-3016	150 мм	шт.	29587,73	29000,00	5,62
4190	301-3017	200 мм	шт.	39796,81	39000,00	5,85
4191	301-3018	250 мм	шт.	51023,16	50000,00	5,18
4192	301-3019	300 мм	шт.	63266,89	62000,00	5,36
4193	301-3020	400 мм	шт.	93884,08	92000,00	5,96
4194	301-3021	500 мм	шт.	106125,20	104000,00	5,39
4195	301-3022	600 мм	шт.	121426,32	119000,00	5,14
4196	301-3023	700 мм	шт.	142851,55	140000,00	5,18
4197	301-3024	800 мм	шт.	163262,01	160000,00	5,18
4198	301-3025	900 мм	шт.	183669,48	180000,00	5,18
4199	301-3026	1000 мм	шт.	209190,40	205000,00	5,31
4200	301-3027	1200 мм	шт.	239874,07	235000,00	5,08
Группа: Конвекторы отопительные						
4201	301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	1003,94	980,00	5,10
Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа:						
4202	301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	1840,87	1800,00	4,94
Группа: Кондиционеры						
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:						
4203	301-7090	2 кВт	компл.	11741,84	11500,00	4,14
4204	301-7091	3 кВт	компл.	13781,84	13500,00	3,78
4205	301-7092	4 кВт	компл.	16333,30	16000,00	3,90
4206	301-7093	5 кВт	компл.	19395,29	19000,00	3,88
4207	301-7094	6 кВт	компл.	21945,96	21500,00	4,06
4208	301-7095	7 кВт	компл.	23990,48	23500,00	3,95
4209	301-7096	8 кВт	компл.	26031,81	25500,00	3,86
4210	301-7097	9 кВт	компл.	30622,87	30000,00	4,05
4211	301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	597027,14	585000,00	6,76
4212	301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность	шт.	16936,79	16600,00	2,76
4213	301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAH.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	22447,98	22000,00	2,20
4214	301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	16328,78	16000,00	3,50
4215	301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	27046,49	26500,00	2,75
4216	301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м ³ /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	30411,16	29800,00	2,57
4217	301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м ³ /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	36741,81	36000,00	2,35
4218	301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	429,53	420,00	4,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4219	301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	694,73	680,00	3,27
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие						
Сборники конденсата диаметром:						
4220	301-3257	до 50 мм	шт.	1377,12	1350,00	4,67
4221	301-3261	до 65 мм	шт.	1479,12	1450,00	4,75
4222	301-3262	до 80 мм	шт.	1581,13	1550,00	4,93
4223	301-3263	до 100 мм	шт.	1683,14	1650,00	4,37
4224	301-3264	до 125 мм	шт.	1785,16	1750,00	4,34
4225	301-3265	до 150 мм	шт.	1887,19	1850,00	4,27
Трубка отвода конденсата:						
4226	301-3275	ДУ 50 мм	компл.	654,79	640,00	3,47
4227	301-3276	ДУ 65 мм	компл.	767,49	750,00	3,70
4228	301-3277	ДУ 80 мм	компл.	870,16	850,00	3,81
4229	301-3278	ДУ 100 мм	компл.	969,38	950,00	3,86
4230	301-3279	ДУ 125 мм	компл.	1075,75	1050,00	3,89
4231	301-3280	ДУ 150 мм	компл.	1179,33	1150,00	3,88
Узел выкидной трубы конденсатосборника:						
4232	301-3269	ДУ 50 мм	компл.	1175,94	1150,00	4,32
4233	301-3270	ДУ 65 мм	компл.	1411,22	1380,00	4,51
4234	301-3271	ДУ 80 мм	компл.	1625,75	1590,00	4,52
4235	301-3272	ДУ 100 мм	компл.	1738,52	1700,00	4,39
4236	301-3273	ДУ 125 мм	компл.	1841,42	1800,00	4,23
4237	301-3274	ДУ 150 мм	компл.	2047,23	2000,00	4,28
Группа: Котлы						
Котел пищеварочный емкостью:						
4238	301-1304	75 л	шт.	3070,90	3000,00	5,44
4239	301-1305	185 л	шт.	6853,68	6700,00	4,92
4240	301-1306	300 л	шт.	10125,66	9900,00	4,48
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:						
4241	301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	44024,90	43000,00	4,70
4242	301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	55548,10	54000,00	4,75
4243	301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	65835,87	64000,00	4,77
4244	301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	75613,64	73500,00	4,74
4245	301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	85391,40	83000,00	4,76
4246	301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	66825,01	65000,00	4,77
4247	301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	80168,00	78000,00	4,79
4248	301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	91468,58	89000,00	4,78
4249	301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	102773,96	100000,00	4,77
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:						
4250	301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	168409,96	165000,00	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4251	301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	209234,32	205000,00	4,33
4252	301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	218416,04	214000,00	4,46
4253	301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	446969,46	438000,00	5,92
4254	301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	505120,52	495000,00	6,36
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:						
4255	301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	229859,04	225000,00	1,78
4256	301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	250307,42	245000,00	1,71
4257	301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	337020,61	330000,00	2,23
4258	301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	383083,43	375000,00	1,83
4259	301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	551406,07	540000,00	2,53
Группа: Крепления						
Крепления для воздуховодов:						
4260	301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	62473,09	61000,00	7,68
4261	301-0476	тяги СТД 446	т	74713,09	73000,00	2,46
4262	301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т	74713,09	73000,00	6,63
4263	301-0478	хомуты СТД 205	т	62473,09	61000,00	7,09
4264	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62,47	61,00	5,21
Хомуты для крепления:						
4265	301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	77745,97	76000,00	2,91
4266	301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	82845,97	81000,00	2,21
4267	301-0038	кронштейнов оцинкованные	т	50205,97	49000,00	2,51
4268	301-0039	кронштейнов окрашенные	т	43065,97	42000,00	2,62
4269	301-0040	труб	шт.	43,91	43,00	5,43
Группа: Мусоропровод						
4270	301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.	2051,17	2000,00	7,30
4271	301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	7783,38	7600,00	2,75
Группа: Насосы						
4272	301-2703	Насос циркуляционный "GRUDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	52179,58	51000,00	4,19
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:						
4273	301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м ³ /час	шт.	3774,64	3700,00	3,19
4274	301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	3978,64	3900,00	3,27
4275	301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	4794,64	4700,00	3,36
4276	301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	5508,64	5400,00	3,51
4277	301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	4080,69	4000,00	3,24
4278	301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	4998,69	4900,00	3,29
4279	301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	5712,96	5600,00	3,40
Насосы центробежные:						
4280	301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	8339,60	8150,00	3,40
4281	301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	15348,41	15000,00	3,68
4282	301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	29149,79	28500,00	3,17
4283	301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	34302,98	33500,00	3,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4284	301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	36919,47	36000,00	3,45
Насос грязевый, тип:						
4285	301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.	6021,32	5900,00	7,67
4286	301-1584	ГНОМ 25-20	шт.	12246,12	12000,00	7,68
4287	301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	4606,09	4500,00	3,59
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:						
4288	301-1034	ЭЦВ 6-10-80	шт.	20215,15	19800,00	8,06
4289	301-1035	ЭЦВ 6-10-110	шт.	22461,54	22000,00	8,10
4290	301-1036	ЭЦВ 6-10-140	шт.	25015,27	24500,00	8,14
4291	301-1040	ЭЦВ 6-16-110	шт.	29605,80	29000,00	8,13
4292	301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.	38189,76	37400,00	8,02
Группа: Плиты газовые						
Плиты газовые бытовые:						
4293	301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	7066,07	6900,00	7,20
4294	301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	11667,88	11400,00	6,46
4295	301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	9214,70	9000,00	7,68
Плита электрическая, марка:						
4296	301-0471	ЗВИ 412-20	шт.	7680,13	7500,00	5,42
4297	301-0472	ЗВИ 413-21	шт.	8292,13	8100,00	5,33
Группа: Счетчики газовые						
Счетчик газа, марка:						
4298	301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	183613,30	180000,00	4,00
Группа: Полотенцесушители						
Полотенцесушители:						
4299	301-0549	латунные	компл.	2602,18	2550,00	4,55
4300	301-0550	с креплениями	компл.	521,71	510,00	11,15
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт						
4301	301-2025	Блочки	10 шт.	1377,18	1350,00	6,04
Двери стальные для вентиляционных камер:						
4302	301-0270	размером 500x1250 мм	шт.	2910,35	2850,00	13,02
4303	301-0271	размером 400x900 мм	шт.	2551,99	2500,00	14,23
4304	301-1169	неутепленные размером 1250x500 мм	шт.	2944,12	2880,00	11,48
4305	301-1170	неутепленные размером 900x400 мм	шт.	2554,73	2500,00	12,23
4306	301-1171	утепленные размером 1250x500 мм	шт.	3661,17	3580,00	11,14
4307	301-1172	утепленные размером 900x400 мм	шт.	2862,25	2800,00	12,41
Группа: Приборы печные						
4308	301-1501	Вьюшки	шт.	220,27	215,00	6,58
4309	301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	235,01	230,00	12,88
4310	301-1505	Душники и розетки	шт.	153,11	150,00	7,95
4311	301-1504	Коробка водогрейная	шт.	577,20	565,00	4,31
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:						
4312	301-2131	на угле	компл.	1239,82	1200,00	1,15
4313	301-2132	под дрова	компл.	1239,82	1200,00	1,15
4314	301-1506	Топочные дверки	шт.	409,36	400,00	4,26
4315	301-1503	Шкафы духовые	шт.	572,33	560,00	5,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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:						
4316	301-1634	50 мм	компл.	8884,00	8700,00	16,02
4317	301-1635	100 мм	компл.	15311,30	15000,00	15,99
4318	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100 шт.	459,50	450,00	4,94
4319	301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	527,11	515,00	4,39
4320	301-3193	Ковер	шт.	92,48	90,00	4,62
4321	301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.	897,63	880,00	6,61
4322	301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	79,79	78,00	9,36
4323	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	235,01	230,00	4,20
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка:						
4324	301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	компл.	571,84	560,00	2,56
4325	301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	714,69	700,00	2,86
4326	301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	69,38	68,00	4,23
4327	301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	107,14	105,00	4,09
4328	301-3242	Наконечники 1/2"	100 шт.	2040,12	2000,00	3,40
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:						
4329	301-1728	400х300 мм	кг	67,55	66,00	5,64
4330	301-1729	700х600 мм	кг	69,59	68,00	6,92
4331	301-1730	1200х900 мм	кг	73,67	72,00	8,25
4332	301-0041	Патрубки	10 шт.	504,97	495,00	1,82
4333	301-0042	Патрубки стальные	м	122,92	120,00	3,75
4334	301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	561,45	550,00	1,68
4335	301-3281	Трубка контрольная	компл.	398,86	390,00	4,20
4336	301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	30,64	30,00	3,23
4337	301-1464	Указатель уровня 12с17бк кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл.	1633,76	1600,00	3,89
Счетчик тепла, марка:						
4338	301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4339	301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4340	301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4341	301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,58
4342	301-0954	ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	41820,29	41000,00	9,68
4343	301-0955	ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	42840,29	42000,00	9,60
4344	301-0956	ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	43860,29	43000,00	9,83
4345	301-0957	ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	45900,29	45000,00	9,42
4346	301-0958	ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	47940,29	47000,00	9,38
4347	301-0959	ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	51000,29	50000,00	9,32
4348	301-0960	ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	61200,29	60000,00	10,40
4349	301-0961	ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	71400,29	70000,00	7,77
Тепловычислитель энергозависимый, марка:						
4350	301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	7446,80	7300,00	5,14
4351	301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	11526,80	11300,00	4,10
4352	301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	13158,80	12900,00	4,25
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа						
4353	301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м ³	255,00	250,00	5,56
4354	301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	28,56	28,00	12,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4355	301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	8997,69	8800,00	7,85
Кронштейны для крепления радиаторов:						
4356	301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	3373,73	3300,00	11,10
4357	301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2656,75	2600,00	14,70
4358	301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	3271,91	3200,00	17,45
4359	301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	3577,21	3500,00	13,14
4360	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	105,26	103,00	4,25
Радиаторы отопительные чугунные марка:						
4361	301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2560,17	2500,00	8,00
4362	301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2355,87	2300,00	7,43
Радиаторы стальные панельные:						
4363	301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1207,13	1180,00	7,23
Радиаторы биметаллические, марка:						
4364	301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	785,74	770,00	3,31
4365	301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	3142,96	3080,00	3,41
4366	301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	836,85	820,00	3,39
4367	301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	3347,41	3280,00	3,39
4368	301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	1071,60	1050,00	3,35
4369	301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	4286,40	4200,00	3,35
4370	301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	520,55	510,00	3,81
4371	301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	2041,40	2000,00	3,76
4372	301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	2582,29	2530,00	3,78
4373	301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	3092,70	3030,00	3,77
4374	301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	3623,45	3550,00	3,79
4375	301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	4113,40	4030,00	3,76
4376	301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	4613,56	4520,00	3,75
4377	301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	5154,50	5050,00	3,77
4378	301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	5695,45	5580,00	3,79
4379	301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	530,72	520,00	3,88
4380	301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	2122,87	2080,00	3,88
4381	301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	551,25	540,00	3,86
4382	301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	2205,01	2160,00	3,86
Радиаторы алюминиевые, марка:						
4383	301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	428,96	420,00	2,92
4384	301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	1715,85	1680,00	2,92
4385	301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	2573,78	2520,00	2,92
4386	301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	3431,54	3360,00	2,92
4387	301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	4289,63	4200,00	2,92
4388	301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	5208,75	5100,00	2,96
4389	301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	439,33	430,00	2,95
4390	301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	1757,30	1720,00	2,95
4391	301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	2635,95	2580,00	2,95
4392	301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	3514,60	3440,00	2,95
4393	301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	4393,25	4300,00	2,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4394	301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	5271,90	5160,00	2,95
4395	301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	449,69	440,00	2,87
4396	301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	1798,75	1760,00	2,87
4397	301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	2698,13	2640,00	2,87
4398	301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	3597,50	3520,00	2,87
4399	301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	4496,88	4400,00	2,87
4400	301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	5396,26	5280,00	2,87
4401	301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	541,41	530,00	3,77
4402	301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	2165,65	2120,00	3,77
4403	301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	3248,48	3180,00	3,77
4404	301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240Вт	шт.	4331,31	4240,00	3,77
4405	301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	5414,13	5300,00	3,77
4406	301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	6496,96	6360,00	3,77
4407	301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	521,22	510,00	3,50
4408	301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	2084,87	2040,00	3,50
4409	301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	3127,30	3060,00	3,50
4410	301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	4169,73	4080,00	3,50
4411	301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	5212,17	5100,00	3,50
4412	301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	6254,60	6120,00	3,50
4413	301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	1735,52	1700,00	3,53
4414	301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.	2603,28	2550,00	3,53
4415	301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	3471,04	3400,00	3,53
4416	301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	4338,80	4250,00	3,53
4417	301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	5206,56	5100,00	3,53
Ниппель:						
4418	301-1309	радиаторный	10 шт.	245,09	240,00	4,17
4419	301-1477	размером 1/2"	10 шт.	214,38	210,00	2,44
4420	301-1478	размером 3/4"	10 шт.	224,63	220,00	2,15
4421	301-1479	размером 1"	10 шт.	214,59	210,00	1,35
4422	301-1308	Пробки радиаторные	шт.	25,55	25,00	2,48
Элемент термостатический марки "Danfoss":						
4423	301-0980	RTD-3130 Inova	шт.	816,04	800,00	4,27
Группа: Регистры отопительные						
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:						
4424	301-0582	20 мм	м	136,11	133,00	8,51
4425	301-0583	25 мм	м	179,18	175,00	8,53
4426	301-0584	32 мм	м	192,42	188,00	8,37
4427	301-0585	40 мм	м	220,09	215,00	7,59
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:						
4428	301-0586	57 мм	м	388,59	380,00	7,62
4429	301-0587	76 мм	м	552,16	540,00	8,91
4430	301-0588	89 мм	м	664,65	650,00	9,77
4431	301-0589	108 мм	м	930,69	910,00	10,12
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов						
4432	301-3326	Головка нагнетателя	кг	316,43	310,00	4,37
4433	301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	168,36	165,00	8,42
4434	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	7,91
Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром:						
4435	301-3332	25 мм	шт.	51,05	50,00	13,29
4436	301-3333	32 мм	шт.	61,25	60,00	13,67
4437	301-3334	40 мм	шт.	71,46	70,00	13,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4438	301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	255,27	250,00	3,09
Рукав:						
4439	301-1367	герметичный гибкий	шт.	655,73	640,00	2,97
4440	301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	331,90	325,00	2,94
4441	301-3336	присоединительный	шт.	128,03	125,00	3,20
Рукав резиновый:						
4442	301-0044	ОПР 30/25	м	49,76	48,00	4,65
Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром:						
4443	301-0606	16 мм	м	112,52	110,00	3,03
4444	301-0607	20 мм	м	135,04	132,00	3,39
4445	301-0608	25 мм	м	153,40	150,00	3,13
4446	301-0609	32 мм	м	184,08	180,00	2,74
4447	301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	102,05	100,00	2,82
Рукава поливочные диаметром:						
4448	301-3329	25 мм	м	71,48	70,00	1,88
4449	301-3330	32 мм	м	102,13	100,00	2,24
4450	301-3331	40 мм	м	148,11	145,00	2,71
Группа: Трапы						
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:						
4451	301-0635	T-50 размером 260x140x110 мм	компл.	577,89	565,00	4,45
4452	301-0637	T-100M размером 355x200x142 мм, малые	компл.	931,63	910,00	5,69
Группа: Фильтры						
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:						
4453	301-2031	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	15367,82	15000,00	2,80
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:						
4454	301-1213	25 мм	шт.	1398,86	1370,00	2,91
4455	301-1214	32 мм	шт.	1536,28	1500,00	2,74
4456	301-1215	40 мм	шт.	1792,77	1750,00	2,60
4457	301-1216	50 мм	шт.	2101,98	2050,00	2,55
4458	301-1217	65 мм	шт.	2485,13	2420,00	2,65
4459	301-1218	80 мм	шт.	2806,46	2730,00	2,73
4460	301-1219	100 мм	шт.	3698,86	3600,00	3,07
4461	301-1220	125 мм	шт.	4636,81	4500,00	2,96
4462	301-1221	150 мм	шт.	5894,32	5700,00	2,83
Фильтр магнитный муфтовый:						
4463	301-1311	ФММ-15	шт.	714,05	700,00	2,97
4464	301-2992	ФММ-25	шт.	1015,00	995,00	3,14
4465	301-1312	ФММ-32	шт.	1224,19	1200,00	2,71
4466	301-2993	ФММ-40	шт.	1530,25	1500,00	2,51
Фильтры фланцевые волосяные:						
4467	301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	14901,04	14600,00	14,55
4468	301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	17256,14	16900,00	14,01
4469	301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	24008,56	23500,00	14,86
Фильтр магнитный фланцевый:						
4470	301-1869	ФМФ-40	шт.	1634,02	1600,00	5,20
4471	301-1870	ФМФ-50	шт.	2634,26	2580,00	4,90
4472	301-7202	ФМФ-65	шт.	2860,39	2800,00	4,92
4473	301-1263	ФМФ-80	шт.	3830,45	3750,00	4,90
4474	301-7203	ФМФ-100	шт.	3984,92	3900,00	4,30
4475	301-7204	ФМФ-150	шт.	8689,95	8500,00	4,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Циклоны						
Скрубберы центробежные циклонные:						
4476	301-3104	ЦВП-4	шт.	40839,97	40000,00	5,84
4477	301-3105	ЦВП-6	шт.	75058,53	73500,00	7,50
4478	301-3106	ЦВП-8	шт.	116418,21	114000,00	8,15
Циклоны:						
4479	301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.	266320,60	260000,00	7,84
4480	301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	26583,50	26000,00	4,26
4481	301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	42468,21	41500,00	6,21
4482	301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	68586,53	67000,00	9,15
4483	301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	92124,97	90000,00	9,32
4484	301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	153616,33	150000,00	7,39
4485	301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	243805,90	238000,00	5,44
Группа: Шиберы						
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:						
4486	301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.	428,77	420,00	5,19
4487	301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	782,51	765,00	9,14
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:						
4488	301-1222	круглые, диаметром до 160 мм	шт.	632,77	620,00	7,91
4489	301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	664,41	650,00	9,42
4490	301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	920,21	900,00	9,16
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие						
Группа: Бачки смывные						
Бачки смывные:						
4491	301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	973,55	950,00	4,91
4492	301-0047	чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым кла-паном, сифоном, раструбом, рычагом и други-ми деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402х200х240 мм с арматурой	компл.	1023,51	1000,00	4,67
Группа: Биде, унитазы, писсуары						
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:						
4493	301-0050	600х350х348, 640х350х380 мм	компл.	2147,74	2100,00	3,10
4494	301-0051	600х350х400 мм	компл.	2148,36	2100,00	3,57
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:						
4495	301-0529	без сифона	компл.	1073,59	1050,00	8,15
4496	301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	1890,06	1850,00	8,71
4497	301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.	2759,13	2700,00	8,64
4498	301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.	1866,05	1800,00	11,00
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:						
4499	301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1230,84	1200,00	3,78
4500	301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.	995,97	970,00	3,57
4501	301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	760,47	740,00	4,60
4502	301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	2005,77	1960,00	5,51
4503	301-0906	УНТ, УНТП и УНТПП тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	1343,04	1310,00	6,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4504	301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	2444,08	2390,00	6,03
4505	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	3122,97	3050,00	9,82
4506	301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	1963,59	1900,00	4,75
Группа: Ванны						
Ванна гидромассажная акриловая:						
4507	301-1547	прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	компл.	24495,69	24000,00	3,29
4508	301-1548	угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	компл.	27559,27	27000,00	3,15
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном,						
4509	301-0052	ВСТ размером 1500х700х560 мм	компл.	4297,72	4200,00	4,47
4510	301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм	компл.	4603,11	4500,00	3,80
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным						
4511	301-0054	1810х750х622 мм	компл.	11789,04	11500,00	2,49
4512	301-0055	1910х800х612 мм	компл.	17407,02	17000,00	3,45
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:						
4513	301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607	компл.	8699,83	8500,00	5,51
4514	301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	8494,70	8300,00	5,93
4515	301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607	компл.	9217,74	9000,00	6,91
4516	301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	9009,90	8800,00	5,41
4517	301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм	компл.	7678,25	7500,00	5,83
4518	301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл.	9312,73	9100,00	5,19
4519	301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	9311,60	9100,00	5,37
4520	301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл.	10748,64	10500,00	4,95
4521	301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	10234,80	10000,00	5,17
Ванны купальные:						
4522	301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.	18374,94	18000,00	2,96
4523	301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.	15322,60	15000,00	2,99
4524	301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.	18375,69	18000,00	3,55
4525	301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.	15322,60	15000,00	3,59
4526	301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.	5417,66	5300,00	3,22
4527	301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.	8601,90	8400,00	4,00
4528	301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл.	4850,74	4750,00	5,19
Группа: Кабины и поддоны душевые						
Кабина душевая:						
4529	301-1531	800х800х1935 мм с чугунным поддоном	компл.	25023,25	24500,00	4,07
4530	301-1532	800х800х1975 мм со стальным поддоном	компл.	22969,95	22500,00	4,07
4531	301-1533	800х800х1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	30121,64	29500,00	3,80
4532	301-0539	Поддоны душевые	компл.	1637,29	1600,00	4,79
Поддоны душевые эмалированные:						
4533	301-1597	стальные, размером 700х700х150 мм (без обвязки)	шт.	1737,62	1700,00	3,04
4534	301-1598	стальные, размером 800х800х150 мм (без обвязки)	шт.	1942,07	1900,00	3,39
4535	301-1599	стальные, размером 900х900х150 мм (без обвязки)	шт.	2503,52	2450,00	3,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4536	301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	2147,29	2100,00	3,33
4537	301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	1994,29	1950,00	3,59
4538	301-0542	чугунные	компл.	3995,56	3900,00	5,17
4539	301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	4505,56	4400,00	3,89
4540	301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	4301,56	4200,00	3,94
Группа: Мойки и умывальники						
4541	301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	1105,67	1080,00	3,67
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :						
4542	301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450х505х185 мм	компл.	776,42	760,00	4,14
4543	301-0488	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1633,22	1600,00	3,13
4544	301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	1174,22	1150,00	2,87
4545	301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,22	1000,00	2,67
4546	301-0494	с креплениями МСК размером 500х500х198	компл.	797,01	780,00	2,85
4547	301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1123,41	1100,00	2,95
4548	301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,41	1000,00	3,21
4549	301-0497	с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1378,41	1350,00	3,19
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):						
4550	301-0498	МСУ, размером 500х600х174 мм	компл.	817,52	800,00	3,97
4551	301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1174,52	1150,00	3,13
4552	301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	1715,12	1680,00	3,52
4553	301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1837,52	1800,00	3,77
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:						
4554	301-0502	МЧ2К, размером 800х600х204 мм	компл.	2867,93	2800,00	4,11
4555	301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	3428,93	3350,00	3,52
4556	301-0504	МЧ2ЦШ с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	3071,93	3000,00	3,48
4557	301-0505	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафике, размером 800х600х850 мм	компл.	4198,81	4100,00	3,32
4558	301-0506	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	4504,81	4400,00	2,92
4559	301-0507	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	4300,81	4200,00	2,93
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4560	301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.	1272,14	1240,00	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4561	301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х480х180	компл.	1281,01	1250,00	5,27
4562	301-0700	для детских учреждений, размером 450х330х150 мм	компл.	1177,22	1150,00	4,37
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и						
4563	301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл.	821,85	800,00	6,32
4564	301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х185 мм	компл.	893,25	870,00	4,51
4565	301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х500-495х150 мм	компл.	791,07	770,00	3,64
4566	301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.	831,94	810,00	3,62
4567	301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.	718,49	700,00	3,46
4568	301-0876	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.	919,50	890,00	5,01
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4569	301-0877	хирургические, размером 650х590х180 мм	компл.	3017,40	2950,00	4,33
4570	301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	2760,78	2700,00	4,30
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие						
4571	301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285х80х25 мм	шт.	540,71	530,00	4,55
4572	301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	10 шт.	653,03	640,00	3,19
4573	301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	408,55	400,00	7,31
4574	301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10 шт.	367,31	360,00	4,59
4575	301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	8070,84	7900,00	8,45
4576	301-1516	Сидения к унитазам деревянные	компл.	214,92	210,00	5,48
4577	301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	123,53	120,00	7,92
4578	301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику	компл.	44,99	44,00	6,03
4579	301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	8983,71	8800,00	5,33
Группа: Раковины						
4580	301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	766,84	750,00	7,54
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:						
4581	301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	766,84	750,00	5,22
4582	301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	766,84	750,00	4,66
4583	301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	817,84	800,00	4,48
4584	301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д	шт.	817,84	800,00	3,73
Раковины:						
4585	301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм	шт.	715,74	700,00	3,81
4586	301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500х400х410 мм	шт.	919,74	900,00	3,57
4587	301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным KB-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	991,14	970,00	3,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4588	301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм	шт.	1052,34	1030,00	3,44
4589	301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	1123,74	1100,00	3,31
Группа: Смесители						
Смесители для ванн:						
4590	301-0621	СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.	1530,70	1500,00	6,06
4591	301-0622	СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, наборные, с латунными маховичками, штангой	компл.	1734,75	1700,00	8,54
4592	301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	867,60	850,00	6,88
Смесители для душевых установок:						
4593	301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	969,44	950,00	8,74
4594	301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	969,54	950,00	8,11
4595	301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	1102,07	1080,00	7,62
Смесители для умывальников:						
4596	301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	1734,87	1700,00	9,39
4597	301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	2346,33	2300,00	7,51
4598	301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	765,40	750,00	8,78
4599	301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	2142,69	2100,00	6,91
4600	301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	918,30	900,00	8,59
4601	301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с	компл.	765,32	750,00	9,58
4602	301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	867,33	850,00	8,78
4603	301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	2040,54	2000,00	8,65
Смесители лабораторные:						
4604	301-0612	СМЛН настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	1836,92	1800,00	6,20
4605	301-0613	СМЛНС настенные	компл.	745,05	730,00	6,54
4606	301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	1305,98	1280,00	9,13
Смесители общие для ванн и умывальников:						
4607	301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	1326,73	1300,00	6,62
4608	301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	1326,55	1300,00	7,43
4609	301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	1326,54	1300,00	6,87
4610	301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	1326,60	1300,00	8,61
4611	301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.	2958,23	2900,00	9,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4612	301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	3775,88	3700,00	9,75
Раздел 3.02 Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части						
Группа: Вентили						
4613	302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	817,57	800,00	3,41
Вентили проходные муфтовые:						
4614	302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.	102385,65	100000,00	4,14
4615	302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,05	92,00	6,42
4616	302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	115,55	113,00	6,31
4617	302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	143,25	140,00	6,11
4618	302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,36	185,00	6,31
4619	302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	266,37	260,00	7,46
4620	302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,03	92,00	5,21
4621	302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	100,20	98,00	4,59
4622	302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	135,01	132,00	5,75
4623	302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,26	185,00	4,79
4624	302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	255,98	250,00	3,81
4625	302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	368,53	360,00	4,48
4626	302-1277	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	102,21	100,00	6,41
4627	302-1278	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	127,79	125,00	6,64
4628	302-1279	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	184,05	180,00	7,23
4629	302-1280	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	276,06	270,00	6,54
4630	302-1281	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	500,97	490,00	7,33
4631	302-1282	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	592,98	580,00	7,32
Вентили проходные фланцевые:						
4632	302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	2766,87	2700,00	4,79
4633	302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	3690,83	3600,00	4,23
4634	302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	5433,39	5300,00	4,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4635	302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	532,21	520,00	5,38
4636	302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	787,90	770,00	6,26
4637	302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	255,85	250,00	5,06
4638	302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	2556,65	2500,00	3,52
4639	302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	3068,51	3000,00	3,70
4640	302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	174,06	170,00	3,87
4641	302-3319	Вентиль цапковый	шт.	683,80	670,00	5,95
Группа: Водомеры в трубной обвязке						
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой:						
4642	302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	1636,26	1600,00	4,47
4643	302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	4418,18	4300,00	4,36
4644	302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	5363,31	5200,00	4,19
4645	302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	6409,11	6200,00	4,55
4646	302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	2200,98	2150,00	4,29
4647	302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	5656,54	5500,00	4,09
4648	302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	6900,49	6700,00	4,23
4649	302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	8049,09	7800,00	4,60
Группа: Задвижки						
4650	302-1502	Задвижка печная	шт.	205,36	200,00	4,80
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением						
4651	302-1271	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2302,71	2250,00	
4652	302-1272	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	3377,73	3300,00	
4653	302-1283	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4704,23	4600,00	
4654	302-1284	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	9304,61	9100,00	
4655	302-1285	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	13808,56	13500,00	
4656	302-1286	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	20961,86	20500,00	
4657	302-1287	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	26594,74	26000,00	
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов						
4658	302-1711	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2657,59	2600,00	4,36
4659	302-1941	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	4091,73	4000,00	5,04
4660	302-1712	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4806,23	4700,00	4,10
4661	302-1713	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	10222,61	10000,00	4,34
4662	302-1714	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	15338,56	15000,00	4,42
4663	302-1715	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	26571,86	26000,00	4,79
4664	302-1716	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	31184,74	30500,00	4,40
4665	302-1942	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1000 мм	шт.	118990,23	116000,00	3,43
4666	302-1943	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1200 мм	шт.	141563,21	138000,00	3,40
4667	302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	63374,05	62000,00	6,06
4668	302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	76813,04	75000,00	5,54
4669	302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	91155,01	89000,00	5,32
4670	302-1720	30с327нж с червячной передачей диам. 800 мм	шт.	154034,60	150000,00	5,56
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром:						
4671	302-1747	50 мм	шт.	1126,79	1100,00	5,51
4672	302-1748	80 мм	шт.	1843,45	1800,00	6,56
4673	302-1749	100 мм	шт.	2764,37	2700,00	6,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4674	302-1750	125 мм	шт.	5115,16	5000,00	5,08
4675	302-1751	150 мм	шт.	5629,68	5500,00	5,20
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10						
4676	302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	114471,39	112000,00	14,27
4677	302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132913,84	130000,00	10,43
4678	302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132913,84	130000,00	12,00
4679	302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	184133,53	180000,00	9,54
4680	302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	204691,51	200000,00	9,31
4681	302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	235352,95	230000,00	10,83
4682	302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	260573,42	255000,00	8,90
4683	302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	286344,70	280000,00	8,04
4684	302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	302237,80	295000,00	4,26
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч47бр диаметром:						
4685	302-1757	50 мм	шт.	1586,32	1550,00	5,18
4686	302-1758	80 мм	шт.	1794,31	1750,00	4,88
4687	302-1759	100 мм	шт.	2153,97	2100,00	5,66
4688	302-1760	150 мм	шт.	2671,42	2600,00	5,24
4689	302-1761	200 мм	шт.	4724,71	4600,00	4,88
4690	302-1762	250 мм	шт.	5367,83	5200,00	5,51
4691	302-1763	300 мм	шт.	10579,14	10300,00	3,09
4692	302-1764	350 мм	шт.	12741,09	12400,00	3,63
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром:						
4693	302-1175	50 мм	шт.	1280,59	1250,00	4,98
4694	302-1176	80 мм	шт.	1998,04	1950,00	4,94
4695	302-1177	100 мм	шт.	2970,23	2900,00	6,23
4696	302-1178	125 мм	шт.	4455,09	4350,00	7,24
4697	302-1179	150 мм	шт.	5326,61	5200,00	6,27
4698	302-1180	200 мм	шт.	9626,56	9400,00	7,73
4699	302-1701	250 мм	шт.	14943,86	14600,00	9,80
4700	302-1181	300 мм	шт.	20984,74	20500,00	9,72
4701	302-1722	350 мм	шт.	34269,74	33500,00	7,31
4702	302-1182	400 мм	шт.	37670,05	36800,00	7,93
4703	302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невыдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	70611,39	69000,00	8,85
Задвижки параллельные фланцевые:						
4704	302-3157	30ч4бр диаметром 250 мм	шт.	12284,63	12000,00	6,56
4705	302-1347	30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	15147,86	14800,00	
Задвижки стальные диаметром:						
4706	302-3186	50 мм	шт.	3168,89	3100,00	4,71
4707	302-3185	125 мм	шт.	4307,14	4200,00	4,25
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром:						
4708	302-1349	50 мм	шт.	2568,62	2500,00	1,61
4709	302-1350	100 мм	шт.	3398,18	3300,00	1,50
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²)						
4710	302-1351	50 мм	шт.	1688,32	1650,00	5,48
4711	302-1352	80 мм	шт.	2404,98	2350,00	5,26
4712	302-1353	100 мм	шт.	3274,64	3200,00	5,52
4713	302-1354	150 мм	шт.	6343,42	6200,00	5,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4714	302-1355	200 мм	шт.	11047,92	10800,00	5,43
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке						
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя						
4715	302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	511,06	500,00	8,68
4716	302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	531,73	520,00	5,30
4717	302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	614,39	600,00	3,85
4718	302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	666,99	650,00	6,47
4719	302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	820,79	800,00	7,19
4720	302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	1026,92	1000,00	8,30
Группа: Краны						
4721	302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	158,18	155,00	6,09
Кран шаровой В-В размером:						
4722	302-1483	1/2"	шт.	153,05	150,00	2,84
4723	302-1484	3/4"	шт.	204,08	200,00	2,58
4724	302-1485	1"	шт.	255,12	250,00	2,12
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку						
4725	302-1823	25 мм	шт.	1581,35	1550,00	3,76
4726	302-1824	32 мм	шт.	1683,45	1650,00	3,66
4727	302-1825	40 мм	шт.	2091,80	2050,00	3,43
4728	302-1826	50 мм	шт.	2295,93	2250,00	3,45
4729	302-1827	65 мм	шт.	3775,20	3700,00	3,49
4730	302-1828	80 мм	шт.	4897,57	4800,00	3,43
4731	302-1829	100 мм	шт.	6428,66	6300,00	3,48
4732	302-1830	150 мм	шт.	19695,10	19300,00	3,63
4733	302-1815	200 мм	шт.	38265,16	37500,00	4,08
4734	302-1816	250 мм	шт.	75503,30	74000,00	4,25
4735	302-1817	300 мм	шт.	160143,15	157000,00	4,12
4736	302-1818	350 мм	шт.	249963,49	245000,00	4,10
4737	302-1819	400 мм	шт.	450935,48	442000,00	4,20
Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром:						
4738	302-1831	15 мм	шт.	85,69	84,00	5,45
4739	302-1832	20 мм	шт.	122,46	120,00	4,96
4740	302-1833	25 мм	шт.	193,90	190,00	5,83
4741	302-1834	32 мм	шт.	326,55	320,00	3,75
4742	302-1835	40 мм	шт.	530,63	520,00	4,18
4743	302-1836	50 мм	шт.	683,73	670,00	3,62
4744	302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	93,91	92,00	2,75
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:						
4745	302-1820	20 мм	шт.	1020,03	1000,00	3,70
4746	302-1821	25 мм	шт.	1122,04	1100,00	3,91
4747	302-1822	32 мм	шт.	1428,05	1400,00	3,87
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:						
4748	302-1837	15 мм	шт.	275,47	270,00	9,64
4749	302-1838	20 мм	шт.	438,69	430,00	10,61
4750	302-1839	25 мм	шт.	663,13	650,00	10,50
4751	302-1840	32 мм	шт.	1020,21	1000,00	10,36
4752	302-1841	40 мм	шт.	1224,32	1200,00	8,13
4753	302-1842	50 мм	шт.	1836,51	1800,00	9,13
4754	302-1843	65 мм	шт.	3673,09	3600,00	6,23
4755	302-1844	80 мм	шт.	6223,68	6100,00	8,76
4756	302-1845	100 мм	шт.	12548,53	12300,00	7,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:						
4757	302-1876	15 мм, присоединение 3/8"х3/8"	шт.	612,21	600,00	3,92
4758	302-1877	20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	918,27	900,00	4,00
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:						
4759	302-1878	15 мм, присоединение 1/2"х1/2"	шт.	194,07	190,00	4,33
4760	302-1879	20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	306,29	300,00	4,78
4761	302-1880	25 мм, присоединение 1"х1"	шт.	439,00	430,00	4,34
4762	302-1881	32 мм, присоединение 1 1/4"х1 1/4"	шт.	663,59	650,00	4,31
4763	302-1882	40 мм, присоединение 1 1/2"х1 1/2"	шт.	949,42	930,00	4,33
4764	302-1883	50 мм, присоединение 2"х2"	шт.	1368,02	1340,00	3,97
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:						
4765	302-1884	10 мм, присоединение 3/8"х3/8"	шт.	163,41	160,00	4,13
4766	302-1885	15 мм, присоединение 1/2"х1/2"	шт.	214,41	210,00	4,65
4767	302-1886	20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	270,57	265,00	4,06
4768	302-1887	25 мм, присоединение 1"х1"	шт.	428,69	420,00	4,25
4769	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	102,09	100,00	3,58
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:						
4770	302-0465	полированные KB-15	шт.	102,09	100,00	2,70
4771	302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	142,85	140,00	3,78
4772	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	10 компл.	510,04	500,00	2,03
Краны натяжные газовые муфтовые:						
4773	302-3238	латунные диаметром 20 мм	шт.	204,10	200,00	3,92
4774	302-3237	чугунные диаметром 32 мм	шт.	245,16	240,00	4,09
4775	302-1300	Краны писсуарные	шт.	173,45	170,00	6,88
Краны проходные натяжные муфтовые:						
4776	302-1197	латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	81,69	80,00	4,04
Краны проходные сальниковые:						
4777	302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	1737,46	1700,00	11,43
4778	302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	2710,98	2650,00	8,47
4779	302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	3783,31	3700,00	9,21
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:						
4780	302-1292	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	117,39	115,00	7,67
4781	302-1293	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	117,44	115,00	6,67
4782	302-1294	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	214,44	210,00	7,29
4783	302-1295	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	357,38	350,00	7,59
4784	302-1296	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	541,25	530,00	7,09
4785	302-1297	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	919,16	900,00	7,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Краны регулирующие:						
4786	302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	122,50	120,00	3,82
4787	302-0471	трехходовые КРТПП, латунные диам 15 мм	шт.	102,12	100,00	4,34
4788	302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	1989,85	1950,00	5,52
4789	302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.	120,50	118,00	4,46
4790	302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт.	214,44	210,00	4,76
Краны стальные газовые шаровые:						
4791	302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	2142,80	2100,00	11,87
4792	302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	2652,93	2600,00	11,75
4793	302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	3673,20	3600,00	11,20
4794	302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	4285,57	4200,00	12,41
4795	302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	4693,57	4600,00	12,22
4796	302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	5510,66	5400,00	13,04
4797	302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	6537,10	6400,00	13,45
4798	302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	11965,52	11700,00	16,98
4799	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.	6937,20	6800,00	2,22
4800	302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	747,79	730,00	2,99
Группа: Прочие элементы						
4801	302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	30,77	30,00	7,24
4802	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	11771,58	11500,00	10,25
Шкаф пожарный:						
4803	302-0618	ШПК-310 навесной закрытый	шт.	1890,99	1850,00	2,90
4804	302-0622	ШПК-315 навесной закрытый	шт.	3168,12	3100,00	3,39
4805	302-0626	ШПК-320 навесной закрытый	шт.	4191,31	4100,00	3,45
4806	302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	4202,11	4100,00	8,75
4807	302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	430,77	420,00	6,33
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:						
4808	302-1461	1/2"	100 шт.	969,21	950,00	3,29
4809	302-1462	3/4"	100 шт.	1173,27	1150,00	3,26
4810	302-1463	1"	100 шт.	1285,52	1260,00	3,27
4811	302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	100 шт.	969,26	950,00	2,99
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой						
4812	302-1099	№ 1 и 2	шт.	3062,73	3000,00	4,87
4813	302-1100	№ 3 и 4	шт.	3778,59	3700,00	5,01
4814	302-1102	№ 6 и 7	шт.	5617,81	5500,00	6,00
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа						
Регулятор давления:						
4815	302-0593	РДСГ1-1.2	шт.	255,15	250,00	2,32
4816	302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	43900,67	43000,00	6,02
Группа: Соединительная арматура трубопроводов						
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:						
4817	302-1414	200 мм	10 шт.	19890,17	19500,00	4,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4818	302-3234	Контргайка	шт.	10,23	10,00	5,33
Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода:						
4819	302-3235	25 мм	10 шт.	122,56	120,00	1,79
4820	302-3236	50 мм	10 шт.	214,66	210,00	2,41
4821	302-1650	Крестовина К90-90х90	10 шт.	1531,20	1500,00	2,92
4822	302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	10 шт.	1173,17	1150,00	3,10
4823	302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	10 шт.	1836,35	1800,00	2,62
4824	302-1482	Переходник Н-В размером 1"	10 шт.	2397,57	2350,00	3,16
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:						
4825	302-1236	15 мм	шт.	27,67	27,00	3,42
4826	302-1237	20 мм	шт.	35,85	35,00	3,27
4827	302-1238	25 мм	шт.	52,25	51,00	4,41
4828	302-1239	32 мм	шт.	61,51	60,00	3,61
4829	302-1240	40 мм	шт.	81,99	80,00	4,34
4830	302-1241	50 мм	шт.	92,34	90,00	3,23
4831	302-1242	65 мм	шт.	164,04	160,00	3,66
4832	302-1243	80 мм	шт.	266,50	260,00	3,84
Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром:						
4833	302-1228	до 15 мм	шт.	26,54	26,00	8,45
4834	302-1229	до 20 мм	шт.	33,68	33,00	8,26
4835	302-1230	до 25 мм	шт.	51,04	50,00	9,61
4836	302-1231	до 32 мм	шт.	61,26	60,00	8,88
4837	302-1232	до 40 мм	шт.	73,51	72,00	8,20
4838	302-1233	до 50 мм	шт.	77,64	76,00	6,66
4839	302-1234	до 65 мм	шт.	98,08	96,00	6,47
4840	302-1235	до 80 мм	шт.	122,62	120,00	6,22
Соединительная арматура трубопроводов:						
4841	302-3375	переход диаметром 160*140 мм	10 шт.	888,18	865,00	3,51
4842	302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	3362,55	3280,00	3,73
Соединительные детали «Vestob» размером:						
4843	302-1381	1/2"	10 шт.	1356,85	1330,00	2,86
4844	302-1382	3/4"	10 шт.	2142,35	2100,00	2,82
4845	302-1383	1"	10 шт.	3009,45	2950,00	2,50
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром:						
4846	302-1244	до 15 мм	шт.	31,71	31,00	4,09
4847	302-1245	до 20 мм	шт.	70,49	69,00	4,01
4848	302-1246	до 25 мм	шт.	120,57	118,00	3,92
4849	302-1247	до 32 мм	шт.	171,63	168,00	3,80
4850	302-1248	до 40 мм	шт.	250,21	245,00	3,51
4851	302-1249	до 50 мм	шт.	342,18	335,00	3,55
4852	302-1250	до 65 мм	шт.	490,39	480,00	3,41
4853	302-1251	до 80 мм	шт.	602,91	590,00	2,97
Тройник размером:						
4854	302-1474	1/2"	шт.	122,46	120,00	2,42
4855	302-1475	3/4"	шт.	153,09	150,00	2,19
4856	302-1476	1"	шт.	173,51	170,00	1,96
4857	302-3246	Угольники прямые	10 шт.	643,05	630,00	2,57
Угольник Н-В размером:						
4858	302-1471	1/2"	10 шт.	1326,40	1300,00	2,33
4859	302-1472	3/4"	10 шт.	2040,55	2000,00	2,39
4860	302-1473	1"	10 шт.	2346,90	2300,00	2,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Трубопроводы						
Трубопроводы для внутренней канализации:						
4861	302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	107,23	105,00	2,26
4862	302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	214,60	210,00	2,06
4863	302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	331,09	324,00	2,23
4864	302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	214,49	210,00	4,03
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:						
4865	302-3288	50 мм	м	368,33	360,00	6,98
4866	302-3293	65 мм	м	389,23	380,00	6,71
4867	302-3289	80 мм	м	460,90	450,00	7,31
4868	302-3290	100 мм	м	563,82	550,00	7,10
4869	302-3291	125 мм	м	666,50	650,00	7,03
4870	302-3292	150 мм	м	891,56	870,00	6,95
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:						
4871	302-1311	15 мм	м	183,92	180,00	7,28
4872	302-1312	20 мм	м	206,45	202,00	8,17
4873	302-1313	25 мм	м	240,22	235,00	8,83
4874	302-1314	32 мм	м	270,93	265,00	8,82
4875	302-1315	40 мм	м	296,64	290,00	8,28
4876	302-1316	50 мм	м	398,93	390,00	9,30
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения,						
4877	302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	250,50	245,00	7,89
4878	302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	312,16	305,00	7,56
4879	302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	394,12	385,00	7,42
4880	302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	460,67	450,00	7,46
4881	302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	614,33	600,00	7,74
4882	302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	716,89	700,00	6,96
4883	302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	819,89	800,00	6,17
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:						
4884	302-3339	50 мм	м	102,17	100,00	2,60
4885	302-3340	110 мм	м	204,29	200,00	2,90
4886	302-3341	150 мм	м	280,98	275,00	2,56
4887	302-3342	200 мм	м	398,46	390,00	3,02
Группа: Трубопроводы обвязки						
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:						
4888	302-3294	до 40 мм	м	337,46	330,00	6,70
4889	302-3295	до 50 мм	м	380,57	372,00	5,13
4890	302-3296	до 80 мм	м	586,34	573,00	4,57
4891	302-3297	до 100 мм	м	736,89	720,00	4,74
4892	302-3298	до 150 мм	м	1126,56	1100,00	4,81
4893	302-3299	до 200 мм	м	1702,13	1660,00	4,09
Группа: Трубы сливные						
4894	302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	307,15	300,00	5,25
4895	302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	112,42	110,00	4,50
Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)						
Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми:						
4896	302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	16363,39	16000,00	4,89
4897	302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	19449,15	19000,00	4,53
4898	302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	23561,69	23000,00	4,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных :						
4899	302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	163,49	160,00	8,33
4900	302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	194,21	190,00	8,30
4901	302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	212,72	208,00	8,34
4902	302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	237,36	232,00	7,75
4903	302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	268,12	262,00	9,49
4904	302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	337,73	330,00	7,83
4905	302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	196,16	192,00	6,94
4906	302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	216,65	212,00	6,62
4907	302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	249,42	244,00	6,98
4908	302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	286,35	280,00	6,68
4909	302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	337,57	330,00	6,80
4910	302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	424,48	415,00	7,03
4911	302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	496,28	485,00	6,85
4912	302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	598,58	585,00	7,29
4913	302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	644,90	630,00	7,25
4914	302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	818,73	800,00	7,46
4915	302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	962,19	940,00	7,46
4916	302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1075,07	1050,00	7,12
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:						
4917	302-0898	50 мм	м	578,18	565,00	7,16
4918	302-0899	100 мм	м	1105,89	1080,00	9,59
4919	302-0900	150 мм	м	1893,01	1850,00	12,28
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:						
4920	401-0205	B12,5 (M150)	м ³	4945,38	4500,00	7,77
4921	401-0206	B15 (M200)	м ³	5251,38	4800,00	7,88
4922	401-0208	B22,5 (M300)	м ³	5557,38	5100,00	7,36
4923	401-0211	B30 (M400)	м ³	5863,38	5400,00	6,35
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:						
4924	401-0225	B12,5 (M150)	м ³	5047,38	4600,00	7,36
4925	401-0231	B30 (M400)	м ³	6067,38	5600,00	5,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Бетон дорожный						
Бетон дорожный, класс:						
4926	401-0110	B27,5 (M350)	м ³	5404,38	4950,00	6,44
4927	401-0111	B30 (M400)	м ³	5710,38	5250,00	6,23
Бетон дорожный, крупность заполнителя:						
4928	401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4435,38	4000,00	8,11
4929	401-0126	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4537,38	4100,00	7,70
4930	401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5404,38	4950,00	6,93
4931	401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5710,38	5250,00	6,50
4932	401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	4027,38	3600,00	6,91
4933	401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5710,38	5250,00	6,27
4934	401-0168	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	5251,38	4800,00	7,23
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях						
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4935	401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4773,98	4450,00	6,63
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4936	401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4220,47	3950,00	7,48
4937	401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4628,47	4350,00	7,73
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4938	401-0542	более 10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4205,96	3950,00	6,19
4939	401-0543	более 10 мм, класс B5 (M75)	м ³	4307,96	4050,00	6,15
4940	401-0544	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4613,96	4350,00	6,41
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4941	401-0613	10 мм, класс B5 (M75)	м ³	4278,95	4050,00	6,04
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м ³ , крупность заполнителя:						
4942	401-0644	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4555,94	4350,00	7,86
Группа: Бетон песчаный						
Бетон песчаный, класс:						
4943	401-0241	B3,5 (M50)	м ³	3568,38	3150,00	8,62
4944	401-0242	B5 (M75)	м ³	3670,38	3250,00	8,43
4945	401-0243	B7,5 (M100)	м ³	3823,38	3400,00	8,19
4946	401-0244	B10 (M150)	м ³	3925,38	3500,00	8,35
4947	401-0245	B12,5 (M150)	м ³	3925,38	3500,00	8,18
4948	401-0246	B15 (M200)	м ³	4129,38	3700,00	8,43
4949	401-0247	B20 (M250)	м ³	4231,38	3800,00	7,16
4950	401-0248	B22,5 (M300)	м ³	4537,38	4100,00	7,05
4951	401-0249	B25 (M350)	м ³	4639,38	4200,00	7,10
Группа: Бетон специальный						
4952	401-0251	Бетон жаростойкий	м ³	4945,38	4500,00	7,27
4953	401-0254	Бетон полимерный	м ³	4027,38	3600,00	7,35
Группа: Бетон тяжелый						
Бетон тяжелый, класс:						
4954	401-0001	B3,5 (M50)	м ³	3772,38	3350,00	6,91
4955	401-0002	B5 (M75)	м ³	3823,38	3400,00	6,95
4956	401-0003	B7,5 (M100)	м ³	4078,38	3650,00	7,28
4957	401-0004	B10 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	8,43
4958	401-0005	B12,5 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,88
4959	401-0006	B15 (M200)	м ³	4486,38	4050,00	7,57
4960	401-0007	B20 (M250)	м ³	4690,38	4250,00	7,05
4961	401-0008	B22,5 (M300)	м ³	4792,38	4350,00	6,85
4962	401-0009	B25 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4963	401-0010	B27,5 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,12
4964	401-0011	B30 (M400)	м ³	5506,38	5050,00	6,97
4965	401-0012	B35 (M450)	м ³	5710,38	5250,00	5,93
4966	401-0013	B40 (M550)	м ³	5965,38	5500,00	6,15
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:						
4967	401-0021	более 40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3772,38	3350,00	7,25
4968	401-0022	более 40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3823,38	3400,00	7,26
4969	401-0023	более 40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4078,38	3650,00	7,28
4970	401-0024	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	7,31
4971	401-0025	более 40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4078,38	3650,00	7,03
4972	401-0026	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4486,38	4050,00	7,48
4973	401-0027	более 40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4690,38	4250,00	7,37
4974	401-0028	более 40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4792,38	4350,00	7,35
4975	401-0029	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,65
4976	401-0030	более 40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,05
4977	401-0031	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5506,38	5050,00	6,92
4978	401-0035	более 40 мм, класс B50 (M700)	м ³	7597,38	7100,00	6,91
4979	401-0041	40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3772,38	3350,00	7,49
4980	401-0042	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3823,38	3400,00	7,38
4981	401-0043	40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4078,38	3650,00	7,25
4982	401-0044	40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,72
4983	401-0045	40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,63
4984	401-0046	40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4486,38	4050,00	6,75
4985	401-0047	40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4690,38	4250,00	7,02
4986	401-0048	40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4792,38	4350,00	6,93
4987	401-0049	40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,43
4988	401-0050	40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	6,81
4989	401-0051	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5506,38	5050,00	6,70
4990	401-0052	40 мм, класс B35 (M450)	м ³	5710,38	5250,00	6,44
4991	401-0061	20 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3721,38	3300,00	7,16
4992	401-0062	20 мм, класс B5 (M75)	м ³	3823,38	3400,00	7,18
4993	401-0063	20 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4027,38	3600,00	7,52
4994	401-0064	20 мм, класс B10 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	7,62
4995	401-0065	20 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,88
4996	401-0066	20 мм, класс B15 (M200)	м ³	4486,38	4050,00	6,75
4997	401-0067	20 мм, класс B20 (M250)	м ³	4690,38	4250,00	7,02
4998	401-0068	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4792,38	4350,00	7,17
4999	401-0069	20 мм, класс B25 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	7,22
5000	401-0060	20 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	6,94
5001	401-0071	20 мм, класс B30 (M400)	м ³	5506,38	5050,00	6,84
5002	401-0072	20 мм, класс B35 (M450)	м ³	5710,38	5250,00	6,49
5003	401-0081	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3823,38	3400,00	7,00
5004	401-0082	10 мм, класс B5 (M75)	м ³	3823,38	3400,00	6,79
5005	401-0083	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4078,38	3650,00	6,80
5006	401-0084	10 мм, класс B10 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,88
5007	401-0085	10 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	4129,38	3700,00	6,88
5008	401-0086	10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4486,38	4050,00	6,75
5009	401-0087	10 мм, класс B20 (M250)	м ³	4690,38	4250,00	6,75
5010	401-0088	10 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4792,38	4350,00	6,49
5011	401-0089	10 мм, класс B25 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	6,95
5012	401-0090	10 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	5200,38	4750,00	6,21
5013	401-0091	10 мм, класс B30 (M400)	м ³	5506,38	5050,00	6,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5014	401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	5710,38	5250,00	5,72
5015	401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5965,38	5500,00	5,54
5016	401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м ³	6118,38	5650,00	6,80
5017	401-0193	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5965,38	5500,00	5,41
Раздел 4.02 Растворы строительные						
Подраздел: Растворы готовые к употреблению						
Группа: Растворы кладочные						
5018	402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м ³	3411,02	3000,00	8,03
Раствор готовый кладочный цементный марки:						
5019	402-0001	25	м ³	3411,02	3000,00	7,36
5020	402-0002	50	м ³	3513,02	3100,00	7,23
5021	402-0003	75	м ³	3615,02	3200,00	7,28
5022	402-0004	100	м ³	3921,02	3500,00	7,54
5023	402-0005	150	м ³	4125,02	3700,00	7,52
5024	402-0006	200	м ³	4329,02	3900,00	7,22
5025	402-0007	250	м ³	4431,02	4000,00	6,80
5026	402-0008	300	м ³	4533,02	4100,00	6,37
5027	402-0009	400	м ³	4839,02	4400,00	5,74
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:						
5028	402-0011	10	м ³	3819,02	3400,00	7,86
5029	402-0012	25	м ³	4023,02	3600,00	8,09
5030	402-0013	50	м ³	4125,02	3700,00	7,94
5031	402-0014	75	м ³	4227,02	3800,00	8,13
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:						
5032	402-0027	200	м ³	4074,02	3650,00	7,36
Группа: Растворы отделочные						
5033	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	4941,02	4500,00	8,64
Раствор готовый отделочный тяжелый:						
5034	402-0078	цементный 1:3	м ³	3564,02	3150,00	7,17
5035	402-0079	цементный 1:2	м ³	3768,02	3350,00	7,25
5036	402-0080	цементный 1:1	м ³	3972,02	3550,00	7,36
5037	402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м ³	3972,02	3550,00	7,67
5038	402-0085	известковый 1:3	м ³	3768,02	3350,00	7,58
5039	402-0086	известковый 1:2,5	м ³	3768,02	3350,00	7,38
5040	402-0087	известковый 1:2,0	м ³	3768,02	3350,00	8,23
Раствор готовый отделочный легкий:						
5041	402-0088	цементно-известковый	м ³	3959,20	3600,00	6,47
5042	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	4023,02	3600,00	7,74
Наполнитель из:						
5043	402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	77768,57	76000,00	2,49
5044	402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	75728,57	74000,00	2,67
5045	402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	68588,57	67000,00	2,74
5046	402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	66548,57	65000,00	2,88
Группа: Растворы специальные						
5047	402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	3462,02	3050,00	8,76
5048	402-0055	Раствор глинистый	м ³	1900,11	1550,00	10,80
5049	402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	2104,11	1750,00	8,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5050	402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м ³	5502,02	5050,00	4,01
5051	402-0058	Раствор огнеупорный	м ³	4788,02	4350,00	7,34
Подраздел: Сухие растворные смеси						
Группа: Прочие сухие смеси						
5052	402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	7977,97	7600,00	5,43
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе:						
5053	402-0094	Терракоат Микро	кг	85,91	84,00	3,89
5054	402-0095	Терракоат Стандарт	кг	85,91	84,00	3,89
5055	402-0096	Терракоат Мелкозернистый	кг	85,91	84,00	3,89
5056	402-0097	Терракоат Декор	кг	85,91	84,00	3,89
5057	402-0099	Терракоат XL внутренний	кг	75,71	74,00	3,82
5058	402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	30,83	30,00	3,42
5059	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	22464,23	21800,00	3,05
Смеси сухие для наливных полов, марка:						
5060	402-3674	«Ветонит» 3000	т	29318,57	28500,00	2,51
5061	402-0194	«Ветонит» 5000	т	24504,23	23800,00	2,15
Смесь сухая :						
5062	402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11346,23	10900,00	4,54
5063	402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	34908,23	34000,00	3,88
5064	402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	9918,23	9500,00	5,40
5065	402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	102228,23	100000,00	2,75
5066	402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24708,23	24000,00	4,20
5067	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	кг	18,89	18,30	7,16
5068	402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	15,53	15,00	7,50
5069	402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	11,14	10,70	6,48
5070	402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Stygo прайм»	т	29808,23	29000,00	4,12
5071	402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	29808,23	29000,00	4,42
5072	402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	53,27	52,00	3,77
5073	402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	53,27	52,00	3,53
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные						
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных						
5074	402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	2472,23	2200,00	3,75
Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия						
Подраздел: Бетонные изделия						
Группа: Блоки крупные стеновые						
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:						
5075	403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	4490,94	4100,00	7,74
5076	403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	4694,94	4300,00	7,82
5077	403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	4919,34	4520,00	7,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78):						
5078	403-8001	ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	717,88	660,00	7,93
5079	403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	957,60	880,00	7,92
5080	403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1197,32	1100,00	7,91
5081	403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1435,76	1320,00	7,90
5082	403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	610,78	560,00	7,76
5083	403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	772,71	710,00	7,84
5084	403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	925,73	850,00	7,82
5085	403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1295,50	1190,00	7,88
5086	403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1549,25	1420,00	7,80
5087	403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1856,56	1700,00	7,77
5088	403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/	шт.	1878,23	1720,00	7,71
5089	403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2409,96	2200,00	7,65
5090	403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3023,29	2760,00	7,68
5091	403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3626,42	3310,00	7,67
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые						
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:						
5092	403-0032	35	м ³	4189,79	3700,00	5,48
5093	403-0033	50	м ³	4291,79	3800,00	4,98
Блок пенобетонный, размером:						
5094	403-2166	10х30х60, D700	шт.	82,94	76,00	3,64
5095	403-2167	10х30х60, D800	шт.	83,87	76,00	3,53
5096	403-2168	20х20х40, D600	шт.	73,47	68,00	3,79
5097	403-2169	20х20х40, D700	шт.	74,22	68,00	3,66
5098	403-2170	20х20х40, D800	шт.	75,15	68,00	3,56
5099	403-2171	20х30х60, D500	шт.	160,47	150,00	4,02
5100	403-2172	20х30х60, D600	шт.	161,96	150,00	3,88
5101	403-2173	20х30х60, D700	шт.	163,65	150,00	3,75
5102	403-2174	20х30х60, D800	шт.	165,70	150,00	3,64
5103	403-2175	20х30х40, D500	шт.	137,64	130,00	4,94
5104	403-2176	20х30х40, D600	шт.	138,58	130,00	4,76
5105	403-2177	20х30х40, D700	шт.	139,70	130,00	4,60
5106	403-2178	20х30х40, D800	шт.	141,19	130,00	4,46
Группа: Блоки из ячеистых бетонов						
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:						
5107	403-0236	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	4307,86	4000,00	7,31
5108	403-0248	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	4627,65	4200,00	8,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Панели						
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью:						
5109	403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	584,61	550,00	3,84
Группа: Плиты						
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:						
5110	403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	280,82	270,00	4,70
5111	403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	293,73	280,00	4,81
5112	403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	357,65	340,00	5,58
5113	403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	406,58	380,00	5,80
5114	403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	490,89	460,00	5,13
5115	403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	547,32	510,00	5,00
5116	403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	562,62	525,00	4,88
5117	403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	777,21	680,00	6,18
Группа: Прочие изделия						
5118	403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	731,43	675,00	1,29
5119	403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	3925,75	3450,00	7,71
Группа: Элементы мощения						
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:						
5120	403-0372	240x120x70 мм, марка 500	м ²	624,69	575,00	6,23
5121	403-0374	240x120x50 мм, марка 500	м ²	562,84	525,00	5,76
5122	403-1685	240x128x60 мм	м ²	583,57	540,00	8,05
5123	403-1686	115x172x60 мм	м ²	593,77	550,00	6,40
5124	403-1687	115x57x60 мм	м ²	593,77	550,00	6,32
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:						
5125	403-0371	250x120x70 мм, марка 500	м ²	675,69	625,00	6,13
5126	403-0373	250x120x50 мм, марка 500	м ²	613,84	575,00	5,71
5127	403-1775	200x100x70 мм, марка 500, серая	м ²	660,39	610,00	6,68
5128	403-1776	200x100x70 мм, марка 500, красная	м ²	675,69	625,00	6,32
5129	403-1777	200x100x70 мм, марка 500, цветная	м ²	685,89	635,00	4,92
Камни бортовые бетонные, марка:						
5130	403-0051	300	м ³	9573,85	8850,00	6,85
5131	403-0052	400	м ³	9879,85	9150,00	6,73
Камни бортовые:						
5132	403-8021	БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	463,46	430,00	7,34
5133	403-8023	БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	177,34	165,00	7,93
Плитка фигурная тротуарная:						
5134	403-8818	серая толщина 60 мм	м ²	568,27	525,00	6,07
5135	403-8819	красная толщина 60 мм	м ²	578,47	535,00	5,28
5136	403-8820	цветная толщина 60 мм	м ²	598,87	555,00	4,30
5137	403-8821	серая толщина 80 мм	м ²	599,29	545,00	5,73
5138	403-8822	красная толщина 80 мм	м ²	609,49	555,00	5,55
5139	403-8823	цветная толщина 80 мм	м ²	629,89	575,00	5,62
5140	403-8824	серая толщина 90 мм	м ²	614,68	555,00	5,53
5141	403-8825	красная толщина 90 мм	м ²	624,88	565,00	5,19
5142	403-8826	цветная толщина 90 мм	м ²	655,48	595,00	5,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подраздел: Железобетонные изделия						
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети						
Анкер цилиндрический:						
5143	403-2991	железобетонный	м³	15810,39	15200,00	8,16
Группа: Балки						
5144	403-2000	Балки железобетонные	м³	13987,16	13400,00	4,68
Балки железобетонные:						
5145	403-2001	подкрановые	м³	18373,16	17700,00	4,64
5146	403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м³	30919,16	30000,00	11,27
5147	403-2011	стропильные	м³	22759,16	22000,00	7,05
5148	403-6001	фундаментные	м³	14395,16	13800,00	7,55
Балки перекрытий теплотрасс:						
5149	403-8680	Б-1 /бетон В25 (М350), объем 0,05 м³, расход арматуры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	1559,38	1500,00	11,53
5150	403-8681	Б-2 /бетон В25 (М350), объем 0,09 м³, расход арматуры 11,12 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2599,71	2500,00	10,33
5151	403-8682	Б-3 /бетон В25 (М350), объем 0,14 м³, расход арматуры 17,76 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2884,09	2750,00	9,21
5152	403-8683	Б-4 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м³, расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	3427,28	3300,00	8,35
5153	403-8684	Б-6 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м³, расход арматуры 64,64 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	8931,58	8600,00	8,51
5154	403-8685	Б-7 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м³, расход арматуры 90,94 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	12467,24	12000,00	7,98
5155	403-8686	Б-8 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м³, расход арматуры 157,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	17200,22	16500,00	7,17
Балки фундаментные железобетонные, объемом:						
5156	403-7888	до 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14803,16	14200,00	6,89
5157	403-7889	более 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14293,16	13700,00	5,92
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:						
5158	403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м³	11526,39	11000,00	6,84
Группа: Блоки						
5159	403-1005	Блоки бетонные стенда	м³	9601,16	9100,00	15,49
Блоки железобетонные:						
5160	403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м³	м³	10621,16	10100,00	10,53
5161	403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м³	м³	26839,16	26000,00	5,90
5162	403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м³	15823,16	15200,00	5,47
5163	403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м³	12559,16	12000,00	12,45
5164	403-1003	опорные	м³	9601,16	9100,00	11,48
5165	403-1002	подкладные	м³	14599,16	14000,00	11,10
5166	403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м³	14599,16	14000,00	6,10
5167	403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м³ (для опор мостов и путепроводов)	м³	14599,16	14000,00	8,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5168	403-0074	фундаментные	м ³	9703,16	9200,00	14,23
Блоки (плиты):						
5169	403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	15823,16	15200,00	9,77
5170	403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	12559,16	12000,00	13,16
Группа: Диафрагмы						
Диафрагмы жесткости:						
5171	403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	17149,16	16500,00	8,35
Группа: Колодцы						
5172	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м ³	13681,16	13100,00	13,83
5173	403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	13681,16	13100,00	6,93
Колодцы канализационной связи марки:						
5174	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.	11420,43	11000,00	12,24
5175	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.	11092,73	10700,00	13,64
Крышки колодцев:						
5176	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.	2071,92	2000,00	10,98
5177	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.	4166,17	4000,00	8,88
Группа: Колонны						
5178	403-0108	Колонны железобетонные	м ³	21943,16	21200,00	5,14
Колонны прямоугольного сечения сплошные:						
5179	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	22045,16	21300,00	9,31
5180	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	21943,16	21200,00	10,01
5181	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	21943,16	21200,00	11,39
Группа: Кольца						
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5182	403-0110	0,7 м	м	2494,60	2400,00	
5183	403-0117	1,0 м	м	3643,53	3500,00	
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5184	403-0118	700 мм	м	2611,28	2500,00	6,95
5185	403-0119	1000 мм	м	3707,81	3550,00	6,29
5186	403-0120	1500 мм	м	5911,09	5650,00	7,33
5187	403-0135	2000 мм	м	8781,20	8400,00	8,97
Кольцо стеновое смотровых колодцев:						
5188	403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3238,60	3100,00	8,94
5189	403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход арматуры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	4921,66	4700,00	7,60
5190	403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	7277,30	6950,00	8,08
5191	403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	363,38	350,00	7,19
5192	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.	363,38	350,00	11,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Лотки						
5193	403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м³	14089,16	13500,00	15,10
5194	403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецидального сечения	м³	14089,16	13500,00	9,27
5195	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м³	14089,16	13500,00	7,67
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):						
5196	403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м³, расход арматуры 51,58 кг	шт.	8899,79	8500,00	8,62
5197	403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м³, расход арматуры 4,4 кг	шт.	1252,72	1200,00	9,52
5198	403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м³, расход арматуры 38,1 кг	шт.	8899,79	8500,00	8,51
5199	403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м³, расход арматуры 70,1 кг	шт.	12017,24	11500,00	8,55
5200	403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м³, расход арматуры 164,1 кг	шт.	20145,59	19300,00	8,85
5201	403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м³, расход арматуры 242,1 кг	шт.	25449,59	24500,00	9,39
5202	403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м³, расход арматуры 194 кг	шт.	26131,93	25000,00	8,23
5203	403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м³	13069,16	12500,00	16,30
Группа: Марши и площадки лестничные						
Лестничные марши:						
5204	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.	13547,24	13000,00	5,20
5205	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.	13553,63	13000,00	5,09
5206	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.	15007,16	14400,00	5,18
5207	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.	13611,07	13000,00	4,95
Лестничная площадка:						
5208	403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м³	м³	13069,16	12500,00	6,50
5209	403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м³, расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3646,60	3500,00	6,95
5210	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.	3869,75	3700,00	6,10
5211	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.	5948,05	5700,00	5,27
5212	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.	7085,37	6800,00	5,55
5213	403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м³, расход арматуры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	11427,45	11000,00	7,63
Марши лестничные железобетонные:						
5214	403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м³	15109,16	14500,00	6,36
5215	403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м³	12763,16	12200,00	5,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Изделия шахты лифта						
5216	403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м³	15721,16	15100,00	7,00
Группа: Опоры						
5217	403-1200	Опоры железобетонные	м³	14089,16	13500,00	6,58
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т,						
5218	403-3051	до 0,2 м³	м³	14701,16	14100,00	8,45
5219	403-3052	более 0,2 до 1 м³	м³	14701,16	14100,00	10,09
Группа: Панели						
5220	403-1500	Панели покрытий железобетонные	м³	12661,16	12100,00	3,38
Группа: Панели оград						
Панели оград:						
5221	403-5000	железобетонные	м³	11650,86	11000,00	5,61
Группа: Панели стеновые						
Панели железобетонные:						
5222	403-1160	стеновые наружные	м³	11956,86	11300,00	6,27
5223	403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м³ и более	м³	11956,86	11300,00	6,24
5224	403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м³	м³	11956,86	11300,00	6,08
5225	403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м³ и более	м³	10834,86	10200,00	6,63
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:						
5226	403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м²	2954,24	2800,00	7,34
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м²						
5227	403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м³	м³	11344,86	10700,00	9,57
5228	403-2141	Панели сплошные плоские	м³	11854,86	11200,00	7,91
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м³, плоские толщиной:						
5229	403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м²	м²	3346,73	3200,00	8,40
Группа: Парапеты						
5230	403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м³	11539,16	11000,00	7,08
5231	403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м³	11539,16	11000,00	9,86
5232	403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м³	11539,16	11000,00	10,89
Группа: Перемычки						
Перемычка брусковая:						
5233	403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м³, расход арматуры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	213,60	200,00	9,61
5234	403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м³, расход арматуры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	267,43	250,00	9,36
5235	403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м³, расход арматуры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	320,69	300,00	9,18
5236	403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,028 м³, расход арматуры 0,83 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	337,12	315,00	8,85
5237	403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м³, расход арматуры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	385,84	360,00	8,68
5238	403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м³, расход арматуры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	490,10	460,00	9,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5239	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.	543,36	510,00	9,50
5240	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.	555,26	520,00	8,74
5241	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.	618,72	580,00	8,86
5242	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.	630,05	590,00	8,62
5243	403-0456	3ПБ-13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,034 м ³ , расход арматуры 2,06 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	437,41	410,00	8,88
5244	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.	553,56	520,00	8,94
5245	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.	608,52	570,00	8,53
5246	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.	608,52	570,00	8,15
5247	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.	663,47	620,00	9,08
5248	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.	781,32	730,00	8,95
5249	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.	856,67	800,00	8,56
5250	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.	942,23	880,00	8,19
5251	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.	1464,09	1380,00	10,72
5252	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.	1645,40	1550,00	10,16
5253	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.	2014,27	1900,00	10,15
5254	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.	2226,74	2100,00	8,98
5255	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.	2051,05	1920,00	7,10
5256	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.	2206,34	2080,00	8,37
5257	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.	1993,87	1880,00	9,51
5258	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.	2436,39	2300,00	7,99
5259	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.	2756,51	2600,00	8,59
5260	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.	2968,99	2800,00	8,62
5261	403-0486	Перекрышки железобетонные	м ³	15354,93	14500,00	6,40
5262	403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м ³	15354,93	14500,00	9,09
5263	403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м ³	15354,93	14500,00	11,68
Группа: Плиты днища						
Плита днища:						
5264	403-8241	ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	2447,69	2300,00	11,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5265	403-8242	ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5110,67	4800,00	11,04
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:						
5266	403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	15150,93	14300,00	8,43
Группа: Плиты для полов						
5267	403-0537	Плиты железобетонные для полов	м ³	12546,39	12000,00	
Группа: Плиты для транспортного строительства						
5268	403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	13987,16	13400,00	5,27
5269	403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	14803,16	14200,00	15,36
5270	403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	14803,16	14200,00	6,46
Плиты дорожные:						
5271	403-5553	2П30.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	8950,86	8500,00	6,74
5272	403-5551	1П30.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	12520,86	12000,00	9,77
5273	403-5554	1П30.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	10276,86	9800,00	8,02
5274	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.	5638,85	5400,00	6,52
5275	403-5602	ПДН, ПДО /бетон В25 (М350), объем 1,68 м ³ , расход арматуры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып. 1)	шт.	19916,19	19000,00	6,45
5276	403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	18883,16	18200,00	5,63
Группа: Плиты козырьков						
5277	403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	14334,93	13500,00	8,48
Группа: Плиты лоджий и балконов						
5278	403-0609	Плиты железобетонные балконные	м ³	14089,16	13500,00	6,58
5279	403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м ³	14089,16	13500,00	6,85
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² ,						
5280	403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	2817,83	2700,00	13,24
5281	403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	15109,16	14500,00	6,70
Группа: Плиты опорные и подкладные						
Плиты опорные:						
5282	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.	582,50	560,00	15,64
5283	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.	902,65	870,00	17,14
5284	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.	1039,77	1000,00	15,93
Группа: Плиты парапетные и карнизные						
5285	403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м ³	11131,16	10600,00	7,42
5286	403-1301	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	11131,16	10600,00	6,74
Группа: Плиты подоконные						
Плиты подоконные железобетонные:						
5287	403-0679	гладкие	м ²	691,25	650,00	5,91
5288	403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	844,25	800,00	5,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Плиты перекрытия и покрытия						
5289*	403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м³	9397,16	8900,00	8,03
5290	403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м³	12049,16	11500,00	5,20
5291	403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м³	11743,16	11200,00	4,59
Плиты перекрытия многопустотные:						
5292	403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчет- ной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м²	м²	1313,30	1250,00	9,16
5293	403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м³, расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10984,61	10400,00	6,80
5294	403-0712	ПК 63.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м³, расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8389,86	7950,00	6,71
5295	403-0713	ПК 63.12-6 АтУТ-а/бетон В15 (М200), объем 0,88 м³, расход ар-ры 32,09 кг/(серия 1.141-1вып.63)	шт.	6910,86	6500,00	5,77
5296	403-2204	ПК 63.10-8 АтVT-а/бетон В15 (М200), объем 0,73 м³, расход ар-ры 35,19 кг/(серия 1.141-1вып.63)	шт.	7376,18	7000,00	6,83
5297	403-0715	ПК 60.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м³, расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10445,26	9890,00	6,92
5298	403-0718	ПК 60.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м³, расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7877,29	7460,00	6,74
5299	403-0721	ПК 57.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м³, расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10072,30	9540,00	7,14
5300	403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м³, расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7507,53	7110,00	6,89
5301	403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м³, расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9430,95	8930,00	7,20
5302	403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м³, расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7321,36	6940,00	7,24
5303	403-0733	ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м³, расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8976,39	8500,00	7,38
5304	403-0735	ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м³, расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	6778,19	6420,00	7,22
5305	403-0738	ПК 48.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м³, расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8426,84	7980,00	7,47
5306	403-0740	ПК 48.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м³, расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	6408,43	6070,00	7,37
5307	403-0742	ПК 42-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,79 м³, расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	7422,73	7030,00	7,78
5308	403-0743	ПК 42-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,61 м³, расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5774,09	5470,00	7,86
5309	403-0744	ПК 36-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м³, расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	6408,43	6070,00	8,07
5310	403-0745	ПК 36-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,53 м³, расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4861,15	4600,00	7,95
5311	403-0746	ПК 30-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,57 м³, расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5404,32	5120,00	8,36
5312	403-0747	ПК 30-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,45 м³, расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4131,82	3910,00	8,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5313	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.	3697,66	3500,00	7,60
5314	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.	4949,76	4690,00	8,57
5315	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.	3674,07	3480,00	8,25
5316	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.	4400,21	4170,00	8,63
5317	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.	3396,11	3220,00	8,69
5318	403-0781	ПК 72.12-8АтVT-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.	10763,96	10240,00	7,17
5319	403-0783	ПК 72.15-8АтVT-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.	12695,08	12030,00	6,77
Плита перекрытия:						
5320	403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	2096,49	2000,00	11,94
5321	403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	4742,53	4500,00	12,13
5322	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.	2538,39	2400,00	7,87
5323	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.	532,60	500,00	6,95
5324	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.	4293,71	4100,00	7,46
5325	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.	4701,71	4500,00	7,62
5326	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.	5750,43	5500,00	6,62
5327	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.	1490,14	1400,00	7,10
5328	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.	7758,64	7400,00	6,89
5329	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.	1824,39	1700,00	6,87
5330	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.	3019,83	2800,00	6,35
Плиты перекрытия лотков и каналов:						
5331	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.	4204,28	4000,00	8,31
5332	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.	5418,90	5200,00	7,30
5333	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.	7437,32	7100,00	5,98
5334	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.	624,13	600,00	9,42
5335	403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	11743,16	11200,00	7,84
5336	403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	12049,16	11500,00	6,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Плиты специальные						
5337	403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	13273,16	12700,00	11,56
5338	403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м ³	12090,93	11300,00	13,48
Плиты железобетонные:						
5339	403-1103	опорные	м ³	12355,16	11800,00	14,78
5340	403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м ³	12355,16	11800,00	5,20
5341	403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м ³	15211,16	14600,00	11,00
5342	403-0906	фундаментные	м ³	10825,16	10300,00	12,92
5343	403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м ³	15211,16	14600,00	8,64
5344	403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15925,16	15300,00	13,87
5345	403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м ³	16333,16	15700,00	6,49
Группа: Плиты стеновые и облицовочные						
5346	403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м ³	11233,16	10700,00	6,75
Группа: Прогоны						
5347	403-0927	Прогоны железобетонные	м ³	19291,16	18600,00	6,14
Прогоны марки:						
5348	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.	12068,96	11500,00	7,30
5349	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.	3258,04	3100,00	7,22
5350	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.	3195,74	3050,00	8,95
5351	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.	2667,69	2560,00	9,66
Группа: Прочие изделия						
5352	403-0928	Башмаки железобетонные	м ³	11966,33	11200,00	10,03
5353	403-6030	Доборы железобетонные	м ³	12090,93	11300,00	6,78
5354	403-2002	Доски противофильтрационные массой свыше 0,1 т	м ³	16170,93	15300,00	7,63
5355	403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м ³	13056,39	12500,00	6,11
Приставки сборные железобетонные:						
5356	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	23004,93	22000,00	12,44
5357	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.	2249,49	2150,00	13,56
5358	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.	2555,49	2450,00	14,06
5359	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.	2759,49	2650,00	14,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5360	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.	3439,44	3300,00	14,68
5361	403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	12763,16	12200,00	7,94
5362	403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	11150,33	10400,00	7,24
5363	403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	10764,93	10000,00	7,89
5364	403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	19291,16	18600,00	4,58
Группа: Ригели						
5365	403-0969	Ригели железобетонные	м ³	18883,16	18200,00	7,70
5366	403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	21841,16	21100,00	12,60
Группа: Сваи						
5367	403-1045	Сваи железобетонные	м ³	13171,16	12600,00	6,74
Сваи железобетонные:						
5368	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.	2690,36	2550,00	6,82
5369	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.	3331,73	3150,00	6,53
5370	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.	4308,41	4080,00	6,79
5371	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.	4634,81	4400,00	7,13
5372	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.	5153,78	4880,00	6,79
5373	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.	5582,18	5300,00	7,18
5374	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.	5735,18	5450,00	6,58
5375	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.	6375,26	6050,00	7,05
5376	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.	6732,26	6400,00	6,64
5377	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.	7191,26	6850,00	6,80
5378	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.	7169,62	6800,00	6,78
5379	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.	7679,62	7300,00	6,94
5380	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.	8189,62	7800,00	6,79
5381	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.	8699,62	8300,00	6,67
5382	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.	9209,62	8800,00	6,32
5383	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.	7911,71	7500,00	6,66
5384	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.	8421,71	8000,00	6,77
5385	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.	8982,71	8550,00	6,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5386	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.	9441,71	9000,00	6,44
5387	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.	10257,71	9800,00	6,27
5388	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.	9165,07	8700,00	6,95
5389	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.	9216,07	8750,00	6,68
5390	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.	9777,07	9300,00	6,50
5391	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.	10950,07	10450,00	6,73
5392	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.	11715,07	11200,00	6,45
5393	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.	12429,07	11900,00	6,41
5394	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.	13653,07	13100,00	6,24
5395	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.	10366,16	9850,00	6,83
5396	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.	12457,16	11900,00	7,54
5397	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.	12151,16	11600,00	6,80
5398	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.	12457,16	11900,00	6,24
5399	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.	13273,16	12700,00	6,23
5400	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.	14701,16	14100,00	6,12
5401	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.	12741,52	12150,00	6,54
5402	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.	13608,52	13000,00	6,26
5403	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.	6324,26	6000,00	6,82
5404	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.	6630,26	6300,00	6,54
5405	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.	7242,26	6900,00	6,95
5406	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.	7220,62	6850,00	6,50
5407	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.	7679,62	7300,00	6,35
5408	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.	8189,62	7800,00	6,51
5409	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.	8013,71	7600,00	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5410	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.	8574,71	8150,00	6,58
5411	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.	9033,71	8600,00	6,39
5412	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.	9441,71	9000,00	6,19
5413	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.	8961,07	8500,00	6,62
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:						
5414	403-8355	Т-3	шт.	28445,76	27500,00	7,73
5415	403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	16639,16	16000,00	8,60
5416	403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	2256,26	2200,00	6,90
Группа: Стойки, столбы, столбики						
5417	403-1171	Стойка железобетонная	м ³	11743,16	11200,00	14,04
Стойка железобетонная:						
5418	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.	3721,18	3580,00	6,25
5419	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.	10045,92	9700,00	3,70
5420	403-1180	вибрированная для опор	шт.	10904,05	10500,00	3,25
5421	403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	19903,16	19200,00	6,80
5422	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	20923,16	20200,00	5,93
5423	403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	19903,16	19200,00	5,46
5424	403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	19903,16	19200,00	5,46
5425	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.	5661,13	5450,00	4,22
5426	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.	4727,17	4550,00	5,80
5427	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.	4140,64	4000,00	6,43
5428	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.	3104,68	3000,00	5,39
5429	403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	18169,16	17500,00	5,43
5430	403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	20515,16	19800,00	5,62
Стойка опоры:						
5431	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.	6215,75	6000,00	7,22
5432	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.	7031,75	6800,00	7,97
5433	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.	9024,00	8700,00	6,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5434	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.	9636,00	9300,00	5,76
5435	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.	9476,62	9150,00	6,65
5436	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.	9578,62	9250,00	5,96
5437	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.	12683,37	12200,00	5,22
5438	403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	10200,39	9700,00	8,54
Группа: Ступени и проступи						
5439	403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	15048,93	14200,00	17,67
5440	403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	784,18	740,00	5,63
Ступени лестничные:						
5441	403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,32	610,00	9,03
5442	403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,32	610,00	8,45
5443	403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	763,78	720,00	9,20
5444	403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	753,58	710,00	8,59
5445	403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	860,10	810,00	8,91
5446	403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	870,30	820,00	8,56
Группа: Трубы безнапорные						
Трубы бетонные безнапорные диаметром:						
5447	403-0401	150 мм	м	794,46	770,00	9,02
5448	403-0402	200 мм	м	1031,75	1000,00	8,78
5449	403-0403	300 мм	м	1544,81	1500,00	8,77
5450	403-0404	400 мм	м	1962,26	1900,00	8,36
5451	403-0405	500 мм	м	2279,75	2200,00	8,02
5452	403-0406	600 мм	м	2695,41	2600,00	8,28
5453	403-0407	800 мм	м	4462,60	4300,00	8,93
5454	403-0408	1000 мм	м	6854,56	6600,00	8,99
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:						
5455	403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	1649,02	1600,00	14,07
5456	403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	2068,94	2000,00	8,76
5457	403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	2489,49	2400,00	8,71
5458	403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	2911,53	2800,00	8,90
5459	403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	4783,28	4600,00	9,52
5460	403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	7070,05	6800,00	9,22
5461	403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	21433,16	20700,00	7,43
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:						
5462	403-1305	500 мм	м	2663,35	2600,00	9,17
5463	403-1306	800 мм	м	5333,22	5200,00	10,45
5464	403-1307	1000 мм	м	7895,70	7700,00	10,14
5465	403-1308	1200 мм	м	9456,90	9200,00	9,79
5466	403-1309	1500 мм	м	13652,53	13300,00	10,57
5467	403-1310	2000 мм	м	21046,17	20500,00	10,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:						
5468	403-1311	400 мм	м	2264,94	2200,00	7,81
5469	403-1312	500 мм	м	2886,38	2800,00	8,22
5470	403-1313	600 мм	м	3198,89	3100,00	7,96
5471	403-1314	800 мм	м	5777,11	5600,00	9,36
5472	403-1315	1000 мм	м	8360,43	8100,00	8,88
5473	403-1316	1200 мм	м	10529,11	10200,00	9,02
5474	403-1317	1400 мм	м	12579,20	12200,00	8,43
5475	403-1318	1600 мм	м	14652,26	14200,00	8,51
5476	403-1319	2000 мм	м	21994,73	21300,00	9,20
5477	403-1320	2400 мм	м	25172,44	24300,00	9,19
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:						
5478	403-1322	400 мм	м	2268,26	2200,00	7,82
5479	403-1323	500 мм	м	2894,30	2800,00	8,24
5480	403-1324	600 мм	м	3211,79	3100,00	8,00
5481	403-1325	800 мм	м	5278,60	5100,00	8,55
5482	403-1326	1000 мм	м	7879,66	7600,00	8,37
5483	403-1327	1200 мм	м	9447,96	9100,00	8,09
5484	403-1328	1400 мм	м	11612,94	11200,00	7,78
5485	403-1329	1600 мм	м	14242,09	13700,00	8,28
5486	403-1331	2000 мм	м	21022,60	20300,00	8,79
5487	403-1330	2400 мм	м	24152,44	23300,00	8,82
5488	403-1332	3000 мм	м	26289,08	25300,00	7,68
5489	403-1333	3500 мм	м	28374,53	27300,00	7,10
5490	403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1482,19	1450,00	6,53
5491	403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	246,11	215,00	5,33
Группа: Трубы напорные						
Трубы железобетонные напорные диаметром:						
5492	403-1340	500 мм	м	3399,19	3300,00	6,88
5493	403-1341	600 мм	м	3915,58	3800,00	7,18
5494	403-1342	700 мм	м	5508,07	5350,00	7,69
5495	403-1343	800 мм	м	6693,83	6500,00	7,92
5496	403-1344	900 мм	м	7727,36	7500,00	8,12
5497	403-1345	1000 мм	м	8760,64	8500,00	7,05
5498	403-1346	1200 мм	м	11856,39	11500,00	6,75
5499	403-1347	1400 мм	м	14959,79	14500,00	6,09
5500	403-1348	1600 мм	м	19079,37	18500,00	6,15
Группа: Утяжелители для трубопроводов						
5501	403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м³	м³	8581,16	8100,00	7,26
Группа: Фундаменты						
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:						
5502	403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 2,56 кг	шт.	2344,81	2230,00	11,11
5503	403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 3,25 кг	шт.	2314,21	2200,00	10,97
5504	403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 3,52 кг	шт.	2560,30	2430,00	10,28
5505	403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 4,27 кг	шт.	2601,10	2470,00	10,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5506	403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	5174,18	4900,00	9,89
5507	403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	5276,18	5000,00	9,82
5508	403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	3037,18	2880,00	10,04
5509	403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	3098,38	2940,00	10,06
5510	403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	6073,09	5750,00	9,61
5511	403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	6215,89	5890,00	9,65
5512	403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	3706,57	3520,00	10,41
5513	403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	3808,57	3620,00	10,37
5514	403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	7433,56	7050,00	9,93
5515	403-1451	ФЛ 14.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	7647,76	7260,00	9,92
5516	403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	4221,69	4010,00	10,28
5517	403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	4619,49	4400,00	10,66
5518	403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	8811,88	8370,00	10,22
5519	403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	9413,68	8960,00	10,44
5520	403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	8521,14	8110,00	11,36
5521	403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	8674,14	8260,00	10,01
5522	403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	9810,23	9330,00	10,95
5523	403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	10197,83	9710,00	10,88
5524	403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	12243,01	11650,00	12,78
5525	403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	13038,61	12430,00	12,78
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:						
5526	403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10318,99	9800,00	11,22
5527	403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10624,99	10100,00	11,09
5528	403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	11134,99	10600,00	9,91
5529	403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	14191,16	13600,00	15,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5530	403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15721,16	15100,00	9,84
Фундаменты стаканного типа:						
5531	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	12154,99	11600,00	10,31
5532	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	11644,99	11100,00	11,66
5533	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	10624,99	10100,00	9,53
Группа: Шпалы						
Шпалы железобетонные :						
5534	403-1595	для железных дорог	м ³	15619,16	15000,00	6,04
5535	403-4004	ШП, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг	шт.	1665,83	1600,00	8,86
5536	403-4051	струнотетонные для железных дорог	м ³	17455,16	16800,00	5,72
5537	403-4009	Блок (полушпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м ³ , с креплением W-30 (Фоссло)	шт.	4703,60	4600,00	6,83
Группа: Шпунт						
5538	403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	16333,16	15700,00	6,83
Группа: Элементы						
5539	403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоудалительными каналами	м ³	11029,16	10500,00	6,32
5540	403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоудалительных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	10825,16	10300,00	5,08
Группа: Элементы мощения						
5541	403-8127	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1805,18	1700,00	6,89
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица						
Подраздел: Кирпич						
Группа: Кирпич керамический						
Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5542	404-0004	75	1000 шт.	8158,17	7200,00	7,65
5543	404-0005	100	1000 шт.	8668,17	7700,00	4,95
5544	404-0006	125	1000 шт.	8770,17	7800,00	4,71
5545	404-0007	150	1000 шт.	8872,17	7900,00	4,38
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5546	404-0045	100	1000 шт.	10308,01	9500,00	6,56
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5547	404-0119	125	1000 шт.	11707,35	10400,00	5,66
5548	404-0120	150	1000 шт.	11911,35	10600,00	5,30
5549	404-0133	175	1000 шт.	12217,35	10900,00	5,36
Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка:						
5550	404-0126	125	1000 шт.	16565,31	15850,00	8,49
5551	404-0127	150	1000 шт.	17432,31	16700,00	8,52
5552	404-0128	175	1000 шт.	18248,31	17500,00	8,73
5553	404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт.	18656,31	17900,00	7,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Кирпич общего назначения						
5554	404-0321	Кирпич-половняк керамический	м³	2287,67	2000,00	10,21
5555	404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м³	1689,58	1500,00	3,86
5556	404-0323	Щебень кирпичный керамический	м³	1383,58	1200,00	7,28
Группа: Кирпич силикатный						
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5557	404-0242	100	1000 шт.	9677,76	9100,00	13,36
5558	404-0243	125	1000 шт.	10697,76	10100,00	12,86
5559	404-0244	150	1000 шт.	11207,76	10600,00	12,91
5560	404-0245	200	1000 шт.	12227,76	11600,00	12,77
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5561	404-0161	75	1000 шт.	7034,06	6100,00	13,35
5562	404-0162	100	1000 шт.	7952,06	7000,00	11,90
5563	404-0163	125	1000 шт.	8666,06	7700,00	11,84
5564	404-0164	150	1000 шт.	9482,06	8500,00	12,45
5565	404-0165	200	1000 шт.	11114,06	10100,00	13,34
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5566	404-0034	125	1000 шт.	10686,92	9400,00	13,56
5567	404-0037	150	1000 шт.	11706,92	10400,00	13,76
5568	404-0036	200	1000 шт.	13746,92	12400,00	14,79
Группа: Кирпич специальный						
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка:						
5569	404-0276	125	1000 шт.	13548,78	12800,00	6,16
Подраздел: Камни, черепица						
Группа: Камни керамические						
Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка:						
5570	404-0146	125	1000 шт.	21753,85	20500,00	7,32
5571	404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	31137,85	29700,00	6,92
Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5572	404-0025	100	1000 шт.	15324,28	14000,00	6,86
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5573	404-0064	75	1000 шт.	14702,96	13500,00	7,16
Группа: Камни силикатные						
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:						
5574	404-0172	100	1000 шт.	14989,91	13500,00	15,24
Группа: Черепица						
Черепица глиняная:						
5575	404-0316	коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.	21750,61	20500,00	5,72
5576	404-0315	обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.	24097,24	23000,00	6,34
5577	404-0311	пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт.	28319,60	27000,00	6,31
5578	404-0312	пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт.	29244,69	28000,00	6,32
5579	404-0313	пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт.	25024,59	24000,00	6,55
5580	404-0314	плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.	17467,24	16500,00	6,63
5581	404-0317	пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.	19077,02	17500,00	7,24
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие						
Группа: Гипсосодержащие вяжущие						
Гипсовые вяжущие, марка:						
5582	405-0219	ГЗ	т	6858,23	6500,00	9,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Известь						
Известь строительная:						
5583	405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	8895,97	8500,00	12,11
5584	405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	25735,01	25000,00	11,99
5585	405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	25,74	25,00	11,97
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие						
Группа: Гравий						
Гравий керамзитовый, фракция:						
5586	406-0004	5-10 мм, марка 400	м³	3541,82	3400,00	21,25
5587	406-0014	10-20 мм, марка 400	м³	3541,82	3400,00	21,25
5588	406-0018	10-20 мм, марка 600	м³	3578,74	3400,00	21,47
5589	406-0020	10-20 мм, марка 800	м³	3615,65	3400,00	21,69
5590	406-0026	20-40 мм, марка 500	м³	3560,28	3400,00	23,54
Гравий шунгизитовый, фракция:						
5591	406-0041	5-10 мм, марка 300	м³	1891,37	1800,00	5,40
Группа: Песок						
Песок керамзитовый, марка:						
5592	406-0031	600	м³	3789,95	3650,00	9,18
5593	406-0033	800	м³	3812,26	3650,00	8,74
5594	406-0034	900	м³	3823,42	3650,00	8,62
Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси						
Группа: Глина						
5595	407-0001	Глина	м³	957,08	725,00	10,90
5596	407-0002	Глина	т	488,98	370,00	11,80
5597	407-0003	Глина комовая	м³	880,58	650,00	17,14
5598	407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	2814,58	2650,00	11,04
5599	407-0005	Глина бентонитовая	т	6333,58	6100,00	8,70
5600	407-0006	Глина шамотная	кг	14,90	14,50	23,28
Группа: Грунт						
5601	407-0032	Грунт гидрофобный	м³	1003,77	820,00	5,94
5602	407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м³	533,61	370,00	5,05
5603	407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м³	983,37	800,00	3,39
5604	407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м³	1901,37	1700,00	6,43
5605	407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м³	1901,37	1700,00	6,78
5606	407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м³	1901,37	1700,00	4,68
Группа: Земля						
5607	407-0014	Земля растительная	м³	921,21	750,00	6,79
5608	407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м³	921,21	750,00	2,43
5609	407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м³	921,21	750,00	6,98
Группа: Торф						
5610	407-0021	Торф	м³	293,74	195,00	0,80
5611	407-0022	Торф	кг	0,39	0,27	0,86
5612	407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м³	587,31	450,00	2,67
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:						
5613	408-0041	1000, фракция 5(3)-10 мм	м³	1025,12	830,00	4,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5614	408-0042	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1025,12	830,00	5,16
5615	408-0043	1000, фракция 20-40 мм	м ³	953,72	760,00	5,72
5616	408-0046	800, фракция 10-20 мм	м ³	994,52	800,00	5,36
5617	408-0051	600, фракция 20-40 мм	м ³	953,72	760,00	8,36
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ						
5618	408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м ³	1029,77	830,00	6,60
5619	408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,01
5620	408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м ³	958,37	760,00	
Щебень из природного камня для строительных работ марка:						
5621	408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,27
5622	408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м ³	958,37	760,00	6,80
5623	408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,39
5624	408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,92
5625	408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	958,37	760,00	7,76
5626	408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	958,37	760,00	9,30
5627	408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,39
5628	408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	1080,77	880,00	6,78
5629	408-0036	1000, фракция 5-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,15
5630	408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,92
5631	408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м ³	958,37	760,00	8,08
5632	408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м ³	958,37	760,00	6,15
5633	408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м ³	948,17	750,00	12,00
5634	408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м ³	948,17	750,00	13,80
5635	408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	6,60
5636	408-0014	800, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	7,01
5637	408-0015	800, фракция 20-40 мм	м ³	958,37	760,00	8,84
5638	408-0016	800, фракция 40-70 мм	м ³	958,37	760,00	9,30
5639	408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,06
5640	408-0018	600, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	8,68
5641	408-0019	600, фракция 20-40 мм	м ³	948,17	750,00	8,73
5642	408-0020	600, фракция 40-70 мм	м ³	948,17	750,00	9,62
5643	408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,86
5644	408-0022	400, фракция 10-20 мм	м ³	1029,77	830,00	8,68
5645	408-0023	400, фракция 20-40 мм	м ³	948,17	750,00	10,36
5646	408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,21
5647	408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1029,77	830,00	7,48
5648	408-0030	200, фракция 10-20 мм	м ³	1019,57	820,00	9,59
5649	408-0032	200, фракция 40-70 мм	м ³	948,17	750,00	13,37
5650	408-0457	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм	м ³	958,37	760,00	4,87
Группа: Щебень из пористых горных пород						
5651	408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	1198,52	1000,00	6,97
Группа: Щебень известняковый						
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:						
5652	408-0391	5-10 мм	м ³	1227,21	1050,00	8,42
5653	408-0392	10-40 мм	м ³	1227,21	1050,00	9,51
5654	408-0393	40-70 мм	м ³	1227,21	1050,00	12,45
5655	408-0394	70-120 мм	м ³	1227,21	1050,00	16,61
5656	408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	965,51	800,00	7,99
Группа: Гравий						
5657	408-0440	Гравий баритовый	м ³	23106,21	22500,00	4,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Гравий для строительных работ марка:						
5658	408-0101	1000, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,12	430,00	5,45
5659	408-0102	1000, фракция 10-20 мм	м³	617,12	430,00	5,69
5660	408-0103	1000, фракция 20-40 мм	м³	617,12	430,00	6,09
5661	408-0104	1000, фракция 40-70 мм	м³	617,12	430,00	6,58
5662	408-0105	800, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,12	430,00	3,55
5663	408-0106	800, фракция 10-20 мм	м³	617,12	430,00	5,30
5664	408-0107	800, фракция 20-40 мм	м³	617,12	430,00	4,83
5665	408-0108	800, фракция 40-70 мм	м³	617,12	430,00	5,54
5666	408-0109	600, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,12	430,00	5,45
5667	408-0110	600, фракция 10-20 мм	м³	617,12	430,00	4,51
5668	408-0111	600, фракция 20-40 мм	м³	617,12	430,00	3,57
5669	408-0112	600, фракция 40-70 мм	м³	617,12	430,00	5,89
5670	408-0113	400, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,12	430,00	4,05
5671	408-0114	400, фракция 10-20 мм	м³	617,12	430,00	4,78
5672	408-0115	400, фракция 20-40 мм	м³	617,12	430,00	5,57
5673	408-0116	400, фракция 40-70 мм	м³	617,12	430,00	6,84
Подраздел: Песок						
Группа: Песок природный для строительных работ						
Песок природный для строительных:						
5674	408-0141	растворов средний	м³	524,37	350,00	8,74
5675	408-0142	растворов мелкий	м³	524,37	350,00	8,74
5676	408-0143	растворов средний, обогащенный	м³	524,37	350,00	9,54
5677	408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м³	524,37	350,00	10,59
5678	408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м³	524,37	350,00	8,74
5679	408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м³	524,37	350,00	8,74
5680	408-0122	работ средний	м³	524,37	350,00	9,49
5681	408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м³	524,37	350,00	9,49
5682	408-0124	работ мелкий	м³	524,37	350,00	8,74
5683	408-0125	работ очень мелкий	м³	524,37	350,00	23,38
5684	408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м³	524,37	350,00	21,80
5685	408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м³	524,37	350,00	7,28
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ						
5686	408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м³	524,37	350,00	9,54
5687	408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м³	524,37	350,00	7,49
5688	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м³	524,37	350,00	7,43
5689	408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м³	524,37	350,00	7,43
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ						
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:						
5690	408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м³	473,37	300,00	5,17
5691	408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м³	473,37	300,00	5,33
5692	408-0166	800 средний	м³	473,37	300,00	8,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ						
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:						
5693	408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м³	493,77	320,00	7,46
Группа: Песок декоративный из природного камня						
Песок декоративный из природного камня:						
5694	408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	723,58	600,00	3,62
Группа: Песок прочий						
5695	408-0405	Песок баритовый	м³	20556,21	20000,00	4,14
5696	408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м³	575,37	400,00	4,84
5697	408-0359	Песок несортированный	м³	483,57	310,00	5,79
5698	408-0416	Песок кварцевый	т	2151,58	2000,00	8,37
5699	408-0415	Песок кварцевый	кг	2,15	2,00	8,28
5700	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	2,15	2,00	8,28
5701	408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	2151,58	2000,00	8,37
5702	408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м³	3125,37	2900,00	7,60
Подраздел: Смеси						
Группа: Балласт						
5703	408-0432	Балласт гравийный	м³	568,04	360,00	5,26
5704	408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м³	542,06	340,00	8,03
5705	408-0430	Балласт песчаный	м³	493,77	320,00	6,65
Группа: Смесь песчано-гравийная						
5706	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м³	525,32	340,00	8,76
5707	408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м³	525,32	340,00	7,85
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:						
5708	408-0201	15-25 %	м³	525,32	340,00	8,76
5709	408-0202	25-35 %	м³	525,32	340,00	7,55
5710	408-0203	35-50%	м³	525,32	340,00	7,30
5711	408-0204	50-65 %	м³	525,32	340,00	6,34
5712	408-0205	65-75 %	м³	525,32	340,00	5,84
5713	408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м³	525,32	340,00	8,74
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород						
Группа: Осадочные горные породы						
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:						
5714	408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м³	647,72	460,00	2,57
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:						
5715	409-0041	1000	м³	477,34	375,00	3,00
5716	409-0042	900	м³	472,24	370,00	2,77
5717	409-0043	800	м³	462,04	360,00	2,71
5718	409-0044	700	м³	451,84	350,00	2,53
5719	409-0045	600	м³	441,64	340,00	2,27
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства						
Песок шлаковый для дорожного строительства:						
5720	409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м³	441,64	340,00	4,67
Группа: Шлак						
5721	409-0030	Шлак гранулированный	т	621,58	500,00	1,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5722	409-0121	Шлак котельный	м ³	481,01	360,00	6,45
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)						
5723	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м ³	390,81	350,00	5,24
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:						
5724	409-0031	10-20 мм, марка 800	м ³	457,42	350,00	19,28
5725	409-0035	10-20 мм, марка 600	м ³	457,42	350,00	9,00
5726	409-0039	10-20 мм, марка 400	м ³	457,42	350,00	7,94
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства						
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:						
5727	409-0054	5-10 мм, марка 600	м ³	488,98	370,00	6,56
5728	409-0062	10-20 мм, марка 1000	м ³	488,98	370,00	3,86
5729	409-0064	10-20 мм, марка 600	м ³	488,98	370,00	4,38
5730	409-0071	20-40 мм, марка 1200	м ³	488,98	370,00	4,57
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная						
Подраздел: Материалы						
Группа: Мстики						
5731	410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	20511,58	20000,00	5,70
Мастика горячая асфальтовая:						
5732	410-3252	АМ-1	т	6231,58	6000,00	5,34
5733	410-3253	АМ-2	т	7761,58	7500,00	4,91
5734	410-3254	АМ-3	т	8781,58	8500,00	5,05
Группа: Прочие материалы						
5735	410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м ²	17824,90	16700,00	8,18
5736	410-0111	Лом асфальтобетона	т	652,18	530,00	12,72
5737	410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщ. 35 мм	м ²	485,81	460,00	6,61
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:						
5738	410-0041	активированный	т	1896,58	1750,00	15,21
5739	410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	123,65	121,00	9,74
Группа: Щебень черный						
Щебень черный горячий, фракция:						
5740	410-0071	5-10 мм	т	2508,58	2350,00	7,07
5741	410-0072	10-15 мм	т	2508,58	2350,00	7,60
5742	410-0073	15-20 мм	т	2508,58	2350,00	8,03
5743	410-0074	20-25 мм	т	2508,58	2350,00	8,03
Подраздел: Смесей асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон						
Группа: Смесей горячие и теплые						
5744	410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	4415,98	4220,00	3,41
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:						
5745	410-0001	I, тип А	т	3701,98	3520,00	6,91
5746	410-0002	I, тип Б	т	3701,98	3520,00	7,13
5747	410-0005	II, тип А	т	3701,98	3520,00	8,19
5748	410-0006	II, тип Б	т	3701,98	3520,00	7,22
5749	410-0008	II, тип Г	т	3701,98	3520,00	6,48
5750	410-0009	II, тип Д	т	3701,98	3520,00	12,80
5751	410-0012	III, тип Г	т	3701,98	3520,00	12,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:						
5752	410-0021	I	т	3487,78	3310,00	7,58
5753	410-0022	II	т	3487,78	3310,00	7,72
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:						
5754	410-0023	I	т	3487,78	3310,00	7,42
5755	410-0024	II	т	3487,78	3310,00	7,58
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:						
5756	410-0025	I	т	3487,78	3310,00	7,17
5757	410-0026	II	т	3487,78	3310,00	7,27
Группа: Смеси холодные						
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:						
5758	410-0085	I	т	3385,78	3210,00	6,82
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:						
5759	410-0034	II Бх	т	3089,98	2920,00	6,44
5760	410-0035	II Вх	т	3089,98	2920,00	7,55
5761	410-0036	II Дх	т	3089,98	2920,00	10,04
Группа: Смеси прочие						
5762	410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦМА-15	т	3181,78	3010,00	7,97
5763	410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	3232,78	3060,00	7,03
Подраздел: Асфальт литой						
Группа: Прочий асфальт						
Асфальт литой:						
5764	410-1021	для гидротехнических сооружений	т	3283,78	3110,00	4,60
5765	410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	3283,78	3110,00	10,89
5766	410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	3283,78	3110,00	7,21
5767	410-1020	для покрытий тротуаров	м³	5854,51	5510,00	8,57
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия						
Группа: Вода						
5768	411-0001	Вода	м³	24,83	24,34	10,17
5769	411-0002	Вода водопроводная	м³	24,83	24,34	7,88
5770	411-0006	Вода дистиллированная	кг	21,42	21,00	5,15
5771	411-0005	Вода химически очищенная	м³	41,82	41,00	3,92
Группа: Пар						
5772	411-0021	Пар	кг	0,75	0,75	12,50
5773	411-0022	Пар	т	753,00	753,00	12,73
Группа: Сжатый воздух						
5774	411-0031	Сжатый воздух	100 м³	54,50	54,50	4,30
Группа: Электроэнергия						
5775	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,97	4,97	12,43
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня						
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные						
Группа: Из гранита, габродiorита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленные						
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные I группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5776	412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м²	8638,95	8400,00	3,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5777	412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	4404,76	4300,00	3,80
5778	412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	4918,37	4800,00	3,87
5779	412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	5435,83	5300,00	3,57
5780	412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	6569,13	6400,00	3,64
5781	412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	2360,91	2300,00	2,13
5782	412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	4306,37	4200,00	3,39
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций						
5783	412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	6402,46	6000,00	4,57
5784	412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	7422,46	7000,00	3,59
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5785	412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1900,85	1800,00	5,90
5786	412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1240,95	1200,00	5,17
5787	412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1458,96	1400,00	3,89
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк						
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный						
5788	412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	1149,63	1120,00	1,96
5789	412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	1595,46	1550,00	2,89
5790	412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	1704,69	1650,00	3,60
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
5791	412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	1333,23	1300,00	3,60
5792	412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1493,46	1450,00	3,23
5793	412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1701,08	1650,00	3,40
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня						
Группа: Плиты доломитовые						
5794	412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	1442,12	1400,00	4,43
5795	412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	1756,60	1700,00	4,56
5796	412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	3116,49	3000,00	5,65
5797	412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	4980,74	4800,00	4,11
Группа: Плиты мраморные						
Плиты мраморные полированные:						
5798	412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	1599,30	1550,00	2,56
5799	412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	2066,21	2000,00	2,48
5800	412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	1549,66	1500,00	3,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5801	412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	733,66	700,00	11,69
5802	412-1854	Крошка мраморная	т	3579,58	3400,00	6,59
5803	412-0058	Мрамор колотый	м ²	659,94	640,00	3,11
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные						
5804	412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	5686,38	5500,00	7,39
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:						
5805	412-0060	гранитные	м ²	2416,66	2350,00	4,89
5806	412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	2416,66	2350,00	2,16
5807	412-1855	мраморно-гранитные	м ²	2515,27	2450,00	2,21
5808	412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	2515,27	2450,00	2,50
5809	412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	5133,90	5000,00	1,85
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня						
Группа: Брусчатка и камень булыжный						
5810	413-0437	Брусчатка	м ²	716,26	665,00	2,51
5811	413-0009	Камень булыжный	м ³	879,14	665,00	4,32
Группа: Камни бортовые						
Камни бортовые из горных пород, марка:						
5812	413-0001	1ГП	п.м	1663,41	1600,00	4,27
5813	413-0003	3ГП	п.м	2676,47	2550,00	3,11
Группа: Камни бутовые						
Камень бутовый марка:						
5814	413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	981,14	765,00	3,37
5815	413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	981,14	765,00	3,37
5816	413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м ³	965,84	750,00	4,64
5817	413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м ³	965,84	750,00	4,76
5818	413-0216	400	м ³	965,84	750,00	4,64
5819	413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м ³	965,84	750,00	4,75
Группа: Камни общего назначения						
5820	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	555,92	370,00	1,07
5821	413-0433	Клинец марки 300	м ³	544,77	370,00	23,73
Группа: Камни стеновые						
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:						
5822	413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	1346,74	1200,00	8,02
5823	413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	1346,74	1200,00	7,37
5824	413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	1933,26	1600,00	7,96
Камни стеновые из горных пород:						
5825	413-0012	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	1158,06	840,00	8,05
Раздел 4.14 Материалы для озеленения						
Группа: Деревья лиственных пород						
5826	414-0051	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт.	562,49	550,00	1,52
Группа: Деревья хвойных пород						
5827	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт.	572,69	560,00	1,06
Группа: Кустарники лиственных пород						
5828	414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	265,39	260,00	17,73
Группа: Прочие материалы для озеленения						
5829	414-0471	Дерн	м ²	161,85	145,00	9,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5830	414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	562,49	550,00	5,18
5831	414-0131	Желуди	кг	38,11	37,00	2,99
5832	414-0130	Компост питательный	м ³	949,89	800,00	6,67
5833	414-0132	Мох	м ³	382,82	360,00	2,14
5834	414-0473	Перегной	м ³	758,01	590,00	5,32
5835	414-0476	Солома рассыпная	м ³	560,22	500,00	3,16
5836	414-0478	Солома песчаного овса	кг	6,52	5,90	3,68
5837	414-0472	Хворост	м ³	1018,44	900,00	2,91
5838	414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	0,90	0,59	15,01
Группа: Сортовые розы и сирени						
5839	414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5м	шт.	301,03	295,00	34,40
Группа: Семена						
5840	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.	12763,83	12500,00	3,87
5841	414-0312	Овсяница	кг	229,77	225,00	2,96
5842	414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	316,47	310,00	2,16
5843	414-0138	Семена песчаного овса	кг	219,57	215,00	2,71
5844	414-0317	Тимофеевка	кг	362,37	355,00	5,78
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия						
Группа: Вазы						
Вазы гипсовые:						
5845	415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	380,41	368,00	6,19
5846	415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	693,51	670,00	5,98
Вазы цементные:						
5847	415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	679,85	660,00	6,43
5848	415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	1169,09	1130,00	5,81
Группа: Гербы						
Гербы:						
5849	415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	1285,01	1240,00	5,88
5850	415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	2236,09	2150,00	6,24
Группа: Изделия и детали						
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка						
5851	415-0302	до 100 мм	м	100,27	97,00	4,52
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка						
5852	415-1302	до 100 мм	м	149,27	144,00	3,98
Группа: Капители гипсовые						
Капители гипсовые:						
5853	415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	950,37	920,00	6,63
5854	415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	2615,10	2550,00	6,13
5855	415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	4310,60	4200,00	6,01
Капители цементные:						
5856	415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	1274,55	1230,00	5,41
5857	415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	3185,40	3100,00	4,44
5858	415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	5044,54	4900,00	4,22
Группа: Кронштейны и модульоны						
Кронштейны и модульоны гипсовые:						
5859	415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	94,45	92,00	6,92
5860	415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	180,63	175,00	7,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Кронштейны и модульоны цементные:						
5861	415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	169,31	165,00	6,62
5862	415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	1054,06	1030,00	6,44
Группа: Поручни						
5863	415-1321	Поручни: цементные шириной до 250 мм	м	744,51	720,00	3,93
Группа: Решетки						
Решетки:						
5864	415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	267,33	260,00	7,12
Группа: Розетки потолочные						
Розетки гипсовые:						
5865	415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	180,63	175,00	7,06
Группа: Сухари						
Сухари:						
5866	415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	149,10	145,00	7,28
5867	415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	221,43	215,00	6,49
Группа: Шишки						
Шишки:						
5868	415-1381	цементные орнаментованные высотой до 250 мм	шт.	266,80	260,00	5,97
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:						
5869	501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9404,17	9200,00	6,87
5870	501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11761,00	11500,00	6,24
5871	501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	18602,85	18200,00	6,63
5872	501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	25546,32	25000,00	6,64
5873	501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	41895,08	41000,00	7,11
5874	501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	63343,84	62000,00	7,04
5875	501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16378,64	16000,00	7,14
5876	501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	23528,73	23000,00	7,12
5877	501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	37833,76	37000,00	7,29
5878	501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	54188,12	53000,00	7,56
5879	501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	82788,09	81000,00	7,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5880	501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	128748,23	126000,00	7,23
5881	501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	378030,90	370000,00	6,45
5882	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	22300,62	21800,00	6,87
5883	501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34248,82	33500,00	7,01
5884	501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	39870,02	39000,00	6,72
5885	501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м	81690,02	80000,00	9,25
5886	501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	55189,82	54000,00	7,68
5887	501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	78692,03	77000,00	8,12
5888	501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	86863,23	85000,00	7,13
5889	501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	122607,69	120000,00	8,19
5890	501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	133838,89	131000,00	7,09
5891	501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	207347,99	203000,00	8,15
5892	501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	204299,20	200000,00	6,80
5893	501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	326872,52	320000,00	6,92
5894	501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	439197,28	430000,00	7,19
5895	501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30686,29	30000,00	7,00
5896	501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	47024,96	46000,00	7,67
5897	501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	70526,43	69000,00	7,57
5898	501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	105262,83	103000,00	8,21
5899	501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	160416,79	157000,00	7,72
5900	501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	265583,99	260000,00	7,94
5901	501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	36827,58	36000,00	5,69
5902	501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	56231,48	55000,00	6,47
5903	501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	84843,03	83000,00	6,54
5904	501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	131833,26	129000,00	7,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5905	501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	202306,27	198000,00	7,03
5906	501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	306479,99	300000,00	7,01
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:						
5907	501-8771	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9806,94	9600,00	7,68
5908	501-8772	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	12870,30	12600,00	7,20
5909	501-8773	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000 м	20425,77	20000,00	7,44
5910	501-8774	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	27063,62	26500,00	6,99
5911	501-8775	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	43400,43	42500,00	6,76
5912	501-8776	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	66378,44	65000,00	6,64
5913	501-8777	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	92423,93	90500,00	5,92
5914	501-8778	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	118469,04	116000,00	5,76
5915	501-8779	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	175635,73	172000,00	6,05
5916	501-8780	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	225703,89	221000,00	4,99
5917	501-8646	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16346,89	16000,00	6,40
5918	501-8647	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	22487,07	22000,00	6,77
5919	501-8781	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	37807,24	37000,00	7,20
5920	501-8648	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	51086,29	50000,00	6,84
5921	501-8782	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	80711,11	79000,00	6,30
5922	501-8783	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	115445,27	113000,00	5,70
5923	501-8784	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	189005,92	185000,00	6,01
5924	501-8785	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	377922,57	370000,00	6,56
5925	501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	23498,10	23000,00	7,74
5926	501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	33812,43	33100,00	7,02
5927	501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	54642,47	53500,00	7,13
5928	501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	81186,00	79500,00	7,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5929	501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	122553,52	120000,00	6,56
5930	501-8649	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	196079,44	192000,00	6,73
5931	501-8786	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	326791,09	320000,00	7,01
5932	501-8787	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	439115,48	430000,00	7,15
5933	501-8788	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	546377,96	535000,00	6,43
5934	501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30137,81	29500,00	7,52
5935	501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	45965,37	45000,00	7,28
5936	501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	73533,76	72000,00	7,35
5937	501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	107224,76	105000,00	7,21
5938	501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	161354,61	158000,00	6,61
5939	501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	255295,47	250000,00	6,70
5940	501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	382937,41	375000,00	6,39
5941	501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	510584,58	500000,00	8,30
5942	501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	725013,56	710000,00	6,21
5943	501-8672	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1429536,72	1400000,00	5,98
5944	501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	37188,14	36400,00	7,61
5945	501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	56686,20	55500,00	7,18
5946	501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	89872,06	88000,00	7,09
5947	501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	133774,64	131000,00	7,18
5948	501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	217504,66	213000,00	7,11
5949	501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	311487,35	305000,00	6,53
5950	501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	466720,10	457000,00	6,14
5951	501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	633173,22	620000,00	6,09
5952	501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	919017,13	900000,00	6,28
5953	501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2552968,10	2500000,00	6,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
5954	501-1816	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	28914,86	28000,00	3,41
5955	501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	42906,86	42000,00	4,38
5956	501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	65371,14	64000,00	4,26
5957	501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	92949,99	91000,00	3,81
5958	501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	123585,10	121000,00	3,78
5959	501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	179764,29	176000,00	3,94
5960	501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	234901,07	230000,00	3,64
5961	501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	316604,54	310000,00	3,65
5962	501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	398311,74	390000,00	3,87
5963	501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	500419,32	490000,00	3,79
5964	501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	612754,54	600000,00	3,61
5965	501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	786395,47	770000,00	3,75
5966	501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17068,74	16700,00	4,60
5967	501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	23507,07	23000,00	4,38
5968	501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	38832,47	38000,00	4,58
5969	501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	54153,01	53000,00	4,77
5970	501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	84804,18	83000,00	6,12
5971	501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	125679,64	123000,00	6,73
5972	501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	23502,58	23000,00	4,86
5973	501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34232,38	33500,00	4,95
5974	501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	56187,03	55000,00	5,46
5975	501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	77635,05	76000,00	4,94
5976	501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	127680,79	125000,00	4,59
5977	501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212436,79	208000,00	4,92
5978	501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	335002,64	328000,00	3,75
5979	501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	439179,35	430000,00	4,69
5980	501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	571981,81	560000,00	4,39
5981	501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32697,15	32000,00	4,99
5982	501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	49033,21	48000,00	5,15
5983	501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	74567,20	73000,00	5,15
5984	501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	107240,82	105000,00	5,29
5985	501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	161891,13	158500,00	4,48
5986	501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	270652,99	265000,00	4,71
5987	501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	383058,06	375000,00	4,35
5988	501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	505620,92	495000,00	4,17
5989	501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	745573,43	730000,00	4,41
5990	501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	980464,79	960000,00	4,44
5991	501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1429670,44	1400000,00	4,08
5992	501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм ²	1000 м	1634039,50	1600000,00	3,82
5993	501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м	2093493,34	2050000,00	3,91
5994	501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм ²	1000 м	2451035,34	2400000,00	3,74
5995	501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм ²	1000 м	3267931,82	3200000,00	3,89
5996	501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	38827,46	38000,00	4,88
5997	501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	57717,78	56500,00	4,88
5998	501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	87851,22	86000,00	4,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5999	501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	132774,55	130000,00	5,22
6000	501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	209376,94	205000,00	4,59
6001	501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	311502,67	305000,00	4,49
6002	501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	485133,14	475000,00	4,42
6003	501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	633287,89	620000,00	4,21
6004	501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	949907,00	930000,00	4,57
6005	501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м	1225471,72	1200000,00	4,52
6006	501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм ²	1000 м	1664542,38	1630000,00	3,84
6007	501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм ²	1000 м	2093354,76	2050000,00	3,88
6008	501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2552919,17	2500000,00	3,81
6009	501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм ²	1000 м	3216574,35	3150000,00	3,96
6010	501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм ²	1000 м	4064234,07	3980000,00	4,70
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:						
6011	501-8365	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	64451,25	63000,00	6,86
6012	501-8366	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	77735,53	76000,00	6,64
6013	501-8367	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	131859,03	129000,00	7,93
6014	501-8368	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	200283,45	196000,00	8,69
6015	501-8369	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	43949,65	43000,00	5,07
6016	501-8370	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	59309,41	58000,00	5,67
6017	501-8371	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	76739,06	75000,00	6,57
6018	501-8372	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	96131,39	94000,00	7,19
6019	501-8373	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	118592,68	116000,00	7,95
6020	501-8374	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	132891,73	130000,00	7,61
6021	501-8375	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	185001,00	181000,00	8,47
6022	501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	214603,42	210000,00	8,48
6023	501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	284228,63	278000,00	9,12
6024	501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	316980,69	310000,00	8,63
6025	501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	54179,53	53000,00	5,47
6026	501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	78671,06	76800,00	6,24
6027	501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	108269,39	105900,00	7,73
6028	501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	147171,73	144000,00	8,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6029	501-8383	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	255403,42	250000,00	9,47
6030	501-8384	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	398326,68	390000,00	10,03
6031	501-8385	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	63389,41	62000,00	5,77
6032	501-8386	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	93748,73	91500,00	6,51
6033	501-8387	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	132914,14	130000,00	6,30
6034	501-8388	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	183964,57	180000,00	6,69
6035	501-8389	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	459658,17	450000,00	7,80
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						
6036	501-8434	НУМ 2х1,5 мм ²	1000 м	21263,81	20800,00	2,86
6037	501-8435	НУМ 2х2,5 мм ²	1000 м	31683,13	31000,00	3,08
6038	501-8436	НУМ 3х1,5 мм ²	1000 м	27594,54	27000,00	2,74
6039	501-8437	НУМ 3х2,5 мм ²	1000 м	42913,96	42000,00	3,01
6040	501-8438	НУМ 4х1,5 мм ²	1000 м	35254,25	34500,00	2,86
6041	501-8439	НУМ 4х2,5 мм ²	1000 м	54147,78	53000,00	3,04
6042	501-8440	НУМ 5х1,5 мм ²	1000 м	42910,97	42000,00	2,55
6043	501-8441	НУМ 5х2,5 мм ²	1000 м	64364,59	63000,00	2,97
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 В						
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
6044	501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	70543,23	69000,00	7,64
6045	501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	104261,13	102000,00	7,58
6046	501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	137993,60	135000,00	7,49
6047	501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	214575,40	210000,00	7,53
6048	501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	324842,61	318000,00	6,39
6049	501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	454672,10	445000,00	7,18
6050	501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	572185,01	560000,00	7,34
6051	501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	735576,26	720000,00	7,59
6052	501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	899103,48	880000,00	7,17
6053	501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17711,37	17300,00	6,77
6054	501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25584,42	25000,00	6,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6055	501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	41941,40	41000,00	7,53
6056	501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	57259,33	56000,00	7,56
6057	501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	89943,78	88000,00	7,65
6058	501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	145095,87	142000,00	7,84
6059	501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	212529,05	208000,00	7,36
6060	501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	286091,57	280000,00	7,41
6061	501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	444342,48	435000,00	7,25
6062	501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	633228,13	620000,00	7,76
6063	501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м	1123842,64	1100000,00	6,14
6064	501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	25581,43	25000,00	6,91
6065	501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	36407,62	35600,00	7,05
6066	501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	40907,20	40000,00	6,49
6067	501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	60320,08	59000,00	7,84
6068	501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	68491,28	67000,00	7,30
6069	501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	81765,85	80000,00	7,97
6070	501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	94017,06	92000,00	7,36
6071	501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	137925,24	135000,00	8,76
6072	501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	158336,45	155000,00	2,98
6073	501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212483,48	208000,00	7,98
6074	501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	255334,69	250000,00	8,32
6075	501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	316714,36	310000,00	8,01
6076	501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	367725,56	360000,00	7,70
6077	501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	421893,89	413000,00	7,89
6078	501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	449445,09	440000,00	7,25
6079	501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	653675,94	640000,00	8,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6080	501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	908957,58	890000,00	8,48
6081	501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	1041870,60	1020000,00	7,21
6082	501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	1327956,95	1300000,00	7,38
6083	501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	1665049,64	1630000,00	7,40
6084	501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	2083902,95	2040000,00	7,42
6085	501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32736,00	32000,00	7,06
6086	501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	48051,69	47000,00	7,39
6087	501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	77683,23	76000,00	7,77
6088	501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	115456,85	113000,00	8,38
6089	501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	172657,91	169000,00	8,05
6090	501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	265592,58	260000,00	7,69
6091	501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	434127,16	425000,00	8,35
6092	501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	582201,60	570000,00	8,22
6093	501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	868098,94	850000,00	8,52
6094	501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1082592,91	1060000,00	7,42
6095	501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1348237,79	1320000,00	6,82
6096	501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	38853,01	38000,00	5,86
6097	501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	57234,30	56000,00	6,33
6098	501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	89910,16	88000,00	6,60
6099	501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	139947,31	137000,00	7,30
6100	501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	219607,05	215000,00	7,39
6101	501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	306455,34	300000,00	6,88
6102	501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	510729,14	500000,00	7,47
6103	501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	714931,97	700000,00	7,80
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						
6104	501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	58183,70	57000,00	2,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6105	501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок	1000 м	72476,40	71000,00	2,93
6106	501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(Н)	1000 м	91359,85	89500,00	2,98
6107	501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(РЕ)	1000 м	126582,35	124000,00	3,30
6108	501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(РЕ)	1000 м	169453,73	166000,00	3,20
6109	501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(РЕ)	1000 м	633008,49	620000,00	3,05
6110	501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(Н,РЕ)	1000 м	109227,78	107000,00	2,96
6111	501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(Н,РЕ)	1000 м	296050,64	290000,00	3,13
6112	501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(Н,РЕ)	1000 м	459395,20	450000,00	3,31
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 В						
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
6113	501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	4462,40	4350,00	3,83
6114	501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	5639,51	5500,00	3,95
6115	501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	6254,87	6100,00	3,48
6116	501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	9741,92	9500,00	3,72
6117	501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	13326,12	13000,00	3,45
6118	501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	6882,56	6700,00	4,77
6119	501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	9543,52	9300,00	5,47
6120	501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	12315,08	12000,00	4,99
6121	501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	13768,48	13400,00	4,21
6122	501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	22574,85	22000,00	4,70
6123	501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	27694,27	27000,00	3,86
6124	501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11349,82	11050,00	4,44
6125	501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	13350,02	13000,00	4,38
6126	501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	15208,06	14800,00	4,37
6127	501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	16239,27	15800,00	3,81
6128	501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	17973,64	17500,00	3,97
6129	501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	19514,85	19000,00	3,63
6130	501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	28205,39	27500,00	4,17
6131	501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	31072,60	30300,00	3,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6132	501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	38971,79	38000,00	3,91
6133	501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	75292,73	73500,00	4,29
6134	501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	94214,28	92000,00	4,35
6135	501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16	1000 м	125960,16	123000,00	4,24
6136	501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	15378,07	15000,00	4,73
6137	501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	19999,82	19500,00	4,48
6138	501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	23583,64	23000,00	4,01
6139	501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	39948,84	39000,00	4,49
6140	501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	54293,09	53000,00	4,34
6141	501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	84965,92	83000,00	4,52
6142	501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	109517,27	107000,00	4,41
6143	501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	20275,94	19800,00	4,46
6144	501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	26619,73	26000,00	4,22
6145	501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	28709,41	28000,00	3,38
6146	501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	48116,31	47000,00	3,95
6147	501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	65562,02	64000,00	3,80
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В						
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:						
6148	501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	134705,24	131500,00	3,87
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:						
6149	501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	781538,64	765000,00	5,40
6150	501-0027	СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	847994,03	830000,00	5,39
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						
6151	501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1277301,34	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						
6152	501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1328643,13	1300000,00	4,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В						
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6153	501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	298727,89	292000,00	3,67
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В						
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с аллюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6154	501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	388950,70	380000,00	2,54
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в						
6155	501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	460690,99	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 аллюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6156	501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	429950,91	420000,00	2,97
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:						
6157	501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	501834,64	490000,00	2,90
Группа: Прочие силовые кабели						
6158	501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ²	м	11,83	11,50	3,30
6159	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	21991,63	21500,00	3,24
Подраздел: Кабели силовые гибкие						
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных						
Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных						
6160	501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м	817332,02	800000,00	5,46
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией						
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:						
6161	501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	26592,84	26000,00	2,44
6162	501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	86905,07	85000,00	3,19
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:						
6163	501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм ²	1000 м	97200,32	95000,00	3,35
6164	501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм ²	1000 м	204519,21	200000,00	3,40
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:						
6165	501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	25558,12	25000,00	4,09
6166	501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м	32709,10	32000,00	4,45
6167	501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32712,47	32000,00	3,94
6168	501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	42921,43	42000,00	4,43
6169	501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	55186,83	54000,00	4,34
6170	501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	79209,50	77500,00	4,47
6171	501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	112387,51	110000,00	4,81
6172	501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	148136,45	145000,00	4,85
6173	501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	54160,48	53000,00	4,90
6174	501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	65394,30	64000,00	4,82
6175	501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	86837,46	85000,00	4,78
6176	501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	129744,32	127000,00	5,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6177	501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	175697,74	172000,00	5,09
6178	501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	240122,84	235000,00	5,26
Группа: Прочие кабели контроля						
6179	501-1213	Кабель контрольный	м	18,45	18,00	3,09
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:						
6180	501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,0	1000 м	30606,72	30000,00	1,36
6181	501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,5	1000 м	40808,59	40000,00	1,37
6182	501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x2,5	1000 м	61210,09	60000,00	1,40
6183	501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,0	1000 м	61209,34	60000,00	1,42
6184	501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,5	1000 м	71922,33	70500,00	1,26
6185	501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x2,5	1000 м	108134,57	106000,00	1,27
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						
6186	501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	106121,46	104000,00	2,33
6187	501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	183669,10	180000,00	2,31
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,						
6188	501-1728	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	242889,99	238000,00	2,32
6189	501-1729	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,13	1000 м	263303,44	258000,00	2,29
6190	501-1730	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,78	1000 м	369430,13	362000,00	2,21
6191	501-1731	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	331705,44	325000,00	2,27
6192	501-1732	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,13	1000 м	372524,12	365000,00	2,24
6193	501-1733	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,78	1000 м	566398,83	555000,00	2,21
6194	501-1734	КСБКнг(А)-FRLS 8x2x0,98	1000 м	566510,89	555000,00	2,22
6195	501-1735	КСБКнг(А)-FRLS 16x2x0,98	1000 м	1041072,36	1020000,00	2,20
Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и						
6196	501-1736	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,0	1000 м	35734,37	35000,00	2,18
6197	501-1737	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,5	1000 м	50188,78	49200,00	2,17
6198	501-1738	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x2,5	1000 м	73514,71	72000,00	2,14
Подраздел: Кабели связи низкочастотные						
Группа: Кабели однопроволочные, со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке						
6199	501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2x1,2 мм ²	1000 м	9195,58	9000,00	5,69
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном						
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:						
6200	501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м	23528,36	23000,00	3,26
6201	501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м	39876,00	39000,00	3,29
6202	501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	32728,53	32000,00	4,14
6203	501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	58269,62	57000,00	4,35
6204	501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	80734,27	79000,00	4,45
6205	501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	128731,79	126000,00	4,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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						
6206	502-0814	СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	24530,43	24000,00	2,48
6207	502-0815	СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	49060,85	48000,00	2,90
6208	502-0816	СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	66445,68	65000,00	2,75
6209	502-0817	СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	87917,97	86000,00	2,90
6210	502-0818	СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	110415,87	108000,00	3,01
6211	502-0819	СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	121656,42	119000,00	2,93
6212	502-0820	СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	145187,39	142000,00	2,81
6213	502-0821	СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	161529,80	158000,00	2,75
6214	502-0822	СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	184044,51	180000,00	2,91
6215	502-0823	СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	196308,79	192000,00	2,79
6216	502-0824	СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	230052,83	225000,00	2,82
6217	502-0825	СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	260740,61	255000,00	2,64
6218	502-0826	СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	322170,33	315000,00	2,76
6219	502-0827	СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	386641,38	378000,00	2,73
6220	502-0828	СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	54175,05	53000,00	2,43
6221	502-0829	СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	69519,50	68000,00	2,32
6222	502-0830	СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	109356,28	107000,00	2,76
6223	502-0831	СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	131834,75	129000,00	2,86
6224	502-0832	СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	74618,38	73000,00	2,55
6225	502-0833	СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	86891,25	85000,00	2,44
6226	502-0834	СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	109388,03	107000,00	2,51
6227	502-0835	СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	143086,50	140000,00	2,85
6228	502-0836	СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	105273,29	103000,00	2,72
6229	502-0837	СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	122664,46	120000,00	2,56
6230	502-0838	СИП-2 3х35+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	96106,36	94000,00	2,36
6231	502-0839	СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	160461,61	157000,00	2,91
6232	502-0840	СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	122671,56	120000,00	2,55
6233	502-0841	СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	146183,48	143000,00	2,55
6234	502-0842	СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	118604,63	116000,00	2,38
6235	502-0843	СИП-2 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	128818,08	126000,00	2,35
6236	502-0844	СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	194193,33	190000,00	2,84
6237	502-0845	СИП-2 3х70+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	160503,45	157000,00	2,59
6238	502-0846	СИП-2 3х70+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	186061,35	182000,00	2,61
6239	502-0847	СИП-2 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	163577,27	160000,00	2,43
6240	502-0848	СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	229972,52	225000,00	2,69
6241	502-0849	СИП-2 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	176866,03	173000,00	2,34
6242	502-0850	СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	206503,18	202000,00	2,59
6243	502-0851	СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	217752,69	213000,00	2,48
6244	502-0852	СИП-2 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	252520,10	247000,00	2,46
6245	502-0853	СИП-2 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	281167,51	275000,00	2,34
6246	502-0854	СИП-2 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	345657,60	338000,00	2,42
6247	502-0855	СИП-2 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	432568,65	423000,00	2,48
6248	502-0856	СИП-2 4х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	65407,00	64000,00	2,56
6249	502-0857	СИП-2 4х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	87903,03	86000,00	2,51
6250	502-0858	СИП-3 1х35-20	1000 м	28111,26	27500,00	1,95
6251	502-0859	СИП-3 1х50-20	1000 м	37309,56	36500,00	2,18
6252	502-0860	СИП-3 1х70-20	1000 м	48044,22	47000,00	2,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6253	502-0861	СИП-3 1х95-20	1000 м	64399,33	63000,00	2,03
6254	502-0862	СИП-3 1х120-20	1000 м	75642,49	74000,00	1,99
6255	502-0863	СИП-3 1х150-20	1000 м	86896,11	85000,00	1,92
6256	502-0864	СИП-3 1х185-20	1000 м	107369,69	105000,00	1,94
6257	502-0865	СИП-3 1х240-20	1000 м	147234,86	144000,00	2,05
6258	502-0866	СИП-3 1х35-35	1000 м	37308,07	36500,00	1,89
6259	502-0867	СИП-3 1х50-35	1000 м	43958,24	43000,00	2,06
6260	502-0868	СИП-3 1х70-35	1000 м	56224,76	55000,00	1,85
6261	502-0869	СИП-3 1х95-35	1000 м	68497,26	67000,00	1,81
6262	502-0870	СИП-3 1х120-35	1000 м	85873,49	84000,00	2,18
6263	502-0871	СИП-3 1х150-35	1000 м	101210,84	99000,00	1,97
6264	502-0872	СИП-3 1х185-35	1000 м	120661,82	118000,00	2,18
6265	502-0873	СИП-3 1х240-35	1000 м	177870,34	174000,00	2,20
6266	502-0874	СИП-4 2х10-0,6/1,0	1000 м	18394,14	18000,00	2,94
6267	502-0875	СИП-4 2х16-0,6/1,0	1000 м	25548,93	25000,00	2,51
6268	502-0876	СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000 м	34242,47	33500,00	2,58
6269	502-0877	СИП-4 2х50-0,6/1,0	1000 м	49092,60	48000,00	2,13
6270	502-0878	СИП-4 4х16-0,6/1,0	1000 м	49567,49	48500,00	2,46
6271	502-0879	СИП-4 4х25-0,6/1,0	1000 м	70014,93	68500,00	2,62
6272	502-0880	СИП-4 4х35-0,6/1,0	1000 м	95050,50	93000,00	2,68
6273	502-0881	СИП-4 4х50-0,6/1,0	1000 м	132865,21	130000,00	2,73
6274	502-0882	СИП-4 4х70-0,6/1,0	1000 м	176826,44	173000,00	2,71
6275	502-0883	СИП-4 4х95-0,6/1,0	1000 м	245283,73	240000,00	2,92
6276	502-0884	СИП-4 4х120-0,6/1,0	1000 м	301505,87	295000,00	2,87
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи						
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:						
6277	502-0246	М, сечением 4 мм ²	т	374719,51	367000,00	3,89
6278	502-0248	М, сечением 10 мм ²	т	369619,51	362000,00	3,86
6279	502-0253	М, сечением 70 мм ²	т	374743,79	367000,00	3,90
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок						
6280	502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	114625,11	112000,00	1,73
6281	502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	117685,11	115000,00	1,78
6282	502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	114634,45	112000,00	1,77
6283	502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	т	114634,45	112000,00	1,73
6284	502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	т	114643,79	112000,00	1,73
6285	502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	т	114662,84	112000,00	1,73
6286	502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	т	114740,91	112000,00	1,69
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные						
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:						
6287	502-0423	МГ, сечением 4 мм ²	т	510379,51	500000,00	6,79
6288	502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	66337,35	65000,00	9,37
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:						
6289	502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м	35738,36	35000,00	2,56
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до						
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой						
6290	502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000 м	1841,01	1800,00	2,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6291	502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	2249,98	2200,00	2,54
6292	502-0478	АПВ, сечением 3 мм ²	1000 м	2506,58	2450,00	2,43
6293	502-0479	АПВ, сечением 4 мм ²	1000 м	2864,82	2800,00	2,39
6294	502-0480	АПВ, сечением 5 мм ²	1000 м	3376,42	3300,00	2,49
6295	502-0481	АПВ, сечением 6 мм ²	1000 м	3887,69	3800,00	2,40
6296	502-0482	АПВ, сечением 8 мм ²	1000 м	5114,61	5000,00	2,44
6297	502-0483	АПВ, сечением 10 мм ²	1000 м	5883,04	5750,00	2,20
6298	502-0484	АПВ, сечением 16 мм ²	1000 м	8158,05	7950,00	1,80
6299	502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м	13833,24	13500,00	2,04
6300	502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м	19966,20	19500,00	2,23
6301	502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м	25605,75	25000,00	2,14
6302	502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м	33810,98	33000,00	2,19
6303	502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м	57317,97	56000,00	2,48
6304	502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м	71660,58	70000,00	2,47
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:						
6305	502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2145,66	2100,00	3,65
6306	502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м	2860,63	2800,00	3,81
6307	502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м	3932,72	3850,00	4,08
6308	502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4698,61	4600,00	4,26
6309	502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м	5515,66	5400,00	4,13
6310	502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м	6537,64	6400,00	3,83
6311	502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м	8987,21	8800,00	4,32
6312	502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м	11744,38	11500,00	4,64
6313	502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м	14604,23	14300,00	4,53
6314	502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м	18789,85	18400,00	4,81
6315	502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	22465,70	22000,00	4,84
6316	502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м	27573,21	27000,00	4,33
6317	502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	34720,27	34000,00	4,11
6318	502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	57208,08	56000,00	4,51
6319	502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м	93965,13	92000,00	4,85
6320	502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м	121540,99	119000,00	4,82
6321	502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м	169539,64	166000,00	4,66
6322	502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м	238994,93	234000,00	4,77
6323	502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м	316625,60	310000,00	4,73
6324	502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2401,00	2350,00	3,28
6325	502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000 м	3269,15	3200,00	3,58
6326	502-0512	ПВ3, сечением 1 мм ²	1000 м	4085,72	4000,00	3,83
6327	502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4698,61	4600,00	4,14
6328	502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000 м	6536,67	6400,00	4,52
6329	502-0515	ПВ3, сечением 2 мм ²	1000 м	8375,65	8200,00	4,21
6330	502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000 м	9703,07	9500,00	4,24
6331	502-0517	ПВ3, сечением 3 мм ²	1000 м	12765,95	12500,00	4,54
6332	502-0518	ПВ3, сечением 4 мм ²	1000 м	16032,98	15700,00	4,76
6333	502-0519	ПВ3, сечением 5 мм ²	1000 м	20423,98	20000,00	4,74
6334	502-0520	ПВ3, сечением 6 мм ²	1000 м	24508,35	24000,00	4,90
6335	502-0521	ПВ3, сечением 8 мм ²	1000 м	28583,98	28000,00	4,27
6336	502-0522	ПВ3, сечением 10 мм ²	1000 м	36766,62	36000,00	4,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6337	502-0523	ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000 м	61288,90	60000,00	5,05
6338	502-0524	ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000 м	91932,60	90000,00	4,75
6339	502-0525	ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000 м	130695,26	128000,00	4,77
6340	502-0526	ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000 м	192018,90	188000,00	4,96
6341	502-0527	ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000 м	243090,99	238000,00	4,51
6342	502-0528	ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000 м	359503,18	352000,00	4,93
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6343	502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	3171,41	3100,00	2,08
6344	502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	3784,94	3700,00	2,21
6345	502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	4195,00	4100,00	2,24
6346	502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	4912,14	4800,00	2,15
6347	502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м	6240,38	6100,00	2,13
6348	502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	7059,48	6900,00	2,05
6349	502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	5216,04	5100,00	2,11
6350	502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	5524,40	5400,00	1,96
6351	502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	6138,75	6000,00	2,07
6352	502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	7062,28	6900,00	1,86
6353	502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000 м	9003,94	8800,00	2,04
6354	502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	9722,35	9500,00	1,88
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6355	502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	5618,18	5500,00	4,13
6356	502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	6641,02	6500,00	3,72
6357	502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	7968,81	7800,00	3,77
6358	502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	10622,87	10400,00	4,14
6359	502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	12768,79	12500,00	3,95
6360	502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	17974,37	17600,00	4,45
6361	502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	19407,16	19000,00	4,18
6362	502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	24514,51	24000,00	4,08
6363	502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	7866,40	7700,00	4,08
6364	502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	10420,66	10200,00	4,16
6365	502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	14095,09	13800,00	4,17
6366	502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17260,41	16900,00	4,19
6367	502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	20734,02	20300,00	4,21
6368	502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25329,66	24800,00	4,28
6369	502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	28191,45	27600,00	4,13
6370	502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	37281,88	36500,00	4,25
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до						
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:						
6371	502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м	16338,68	16000,00	4,51
6372	502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м	35729,36	35000,00	4,62
6373	502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м	55122,96	54000,00	4,62
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:						
6374	502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м	20439,97	20000,00	3,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6375	502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м	42934,88	42000,00	3,32
Группа: Провода прочие						
6376	502-0577	Провод медный для заземления	кг	347,17	340,00	8,74
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:						
6377	502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м	2558,22	2500,00	5,12
6378	502-1077	ПКСВ-2 двухжильные	1000 м	3584,19	3500,00	5,23
6379	502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000 м	10206,72	10000,00	3,40
6380	502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м	8369,60	8200,00	3,11
6381	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	8169,34	8000,00	5,11
6382	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	3169,47	3100,00	8,57
6383	502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	2252,22	2200,00	4,69
6384	502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м	2552,99	2500,00	4,57
6385	502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м	3573,74	3500,00	4,99
6386	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	5113,07	5000,00	3,62
6387	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	10622,19	10400,00	3,68
6388	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	6127,47	6000,00	3,37
6389	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	35835,22	35000,00	3,40
6390	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	10722,77	10500,00	3,71
6391	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	13273,07	13000,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6392	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	15319,05	15000,00	3,64
Группа: Прочие изделия						
6393	502-0583	Соединитель СМЖ-10	100 шт.	2244,14	2200,00	4,41
6394	502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100 шт.	552,67	540,00	4,89
6395	502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100 шт.	664,87	650,00	4,89
6396	502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100 шт.	777,07	760,00	4,57
6397	502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	2272,25	2200,00	4,75
Подраздел: Проволока, шины						
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная						
Проволока биметаллическая сталемедная марки:						
6398	502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	т	336865,97	330000,00	8,62
Группа: Шины						
6399	502-0620	Шины алюминиевые	м	48,10	47,00	3,76
6400	502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	204,23	200,00	3,26
6401	502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	408225,97	400000,00	3,27
Подраздел: Муфты кабельные						
Группа: Материалы и изделия						
6402	502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	6690,24	6400,00	3,19
6403	502-0631	Катализатор	кг	459,27	450,00	2,36
6404	502-0632	Кольцо опорное	10 шт.	51,13	50,00	2,22
6405	502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000 шт.	479,80	470,00	2,40
6406	502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	52,33	50,00	1,65
Группа: Масса						
6407	502-0636	Масса кабельная	т	285825,97	280000,00	2,56
6408	502-0637	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	426585,97	418000,00	2,82
6409	502-0638	Масса кабельная прошпарочная МКП-М	т	296025,97	290000,00	3,30
6410	502-2013	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6	кг	408,23	400,00	2,83
6411	502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	38,99	38,00	3,99
Группа: Муфты						
6412	502-0639	Муфта	шт.	15,64	15,00	3,13
6413	502-0811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	836,58	820,00	2,97
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:						
6414	502-0641	МЗС-25	шт.	82,47	80,00	2,45
6415	502-0642	МЗС-35	шт.	127,46	123,00	2,28
6416	502-0643	МЗС-50	шт.	187,24	180,00	2,22
6417	502-0644	МЗС-65	шт.	265,35	255,00	2,30
6418	502-0645	МЗС-75	шт.	502,90	485,00	2,26
6419	502-0646	МЗС-85	шт.	807,63	780,00	2,32
6420	502-0647	МЗСК-70	шт.	921,47	890,00	2,24
6421	502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.	2912,20	2850,00	3,61
Муфта оптическая:						
6422	502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.	2040,45	2000,00	2,20
6423	502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.	4080,68	4000,00	1,42
6424	502-0655	Муфта ГМС 4х4	шт.	1326,34	1300,00	4,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6425	502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт.	1632,45	1600,00	3,85
6426	502-0657	Муфта МГ-2	шт.	163,38	160,00	2,37
6427	502-0658	Муфта МГ-3	шт.	270,50	265,00	2,32
6428	502-0659	Муфта МГ-4	шт.	408,23	400,00	2,93
6429	502-0660	Муфта МГ-5	шт.	612,25	600,00	2,55
6430	502-0661	Муфта МГ-7	шт.	663,27	650,00	2,76
6431	502-0662	Муфта МГ-10	шт.	816,29	800,00	2,42
6432	502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	255,32	250,00	2,19
6433	502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	357,34	350,00	2,59
6434	502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	561,36	550,00	2,34
6435	502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	663,38	650,00	2,76
6436	502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	765,41	750,00	2,27
6437	502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	1428,95	1400,00	2,09
Муфта алюминиевая:						
6438	502-0669	прямая МС-50	шт.	832,02	815,00	3,32
6439	502-0670	прямая МС-40	шт.	479,90	470,00	3,42
6440	502-0671	разветвительная МС-50	шт.	806,52	790,00	3,22
6441	502-0672	разветвительная МС-60	шт.	1295,85	1270,00	3,32
6442	502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	260,24	255,00	2,23
6443	502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	285,76	280,00	2,44
Муфта изолирующая типа:						
6444	502-0675	МИСк-2	шт.	280,68	275,00	2,41
6445	502-0676	МИСк-3	шт.	311,33	305,00	2,24
6446	502-0677	МИСт-2	шт.	260,28	255,00	2,23
6447	502-0678	МИСт-3	шт.	280,73	275,00	2,02
6448	502-0680	МИСт-5	шт.	520,65	510,00	2,17
6449	502-0683	МИСт-6	шт.	1561,64	1530,00	2,28
Муфта полиэтиленовая:						
6450	502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.	311,39	305,00	2,26
6451	502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.	331,86	325,00	2,21
6452	502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.	377,83	370,00	2,32
6453	502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.	1041,44	1020,00	2,19
6454	502-0688	разветвительная защитная 2МПР-13/20	шт.	102,05	100,00	1,28
6455	502-0689	разветвительная защитная 2МПР-20/27	шт.	112,28	110,00	1,26
6456	502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	377,96	370,00	2,32
6457	502-0691	МГНМс-19/29	шт.	306,01	300,00	1,50
6458	502-0692	МГНМс-27/40	шт.	408,03	400,00	1,60
6459	502-0693	МГНМс-40/66	шт.	816,08	800,00	1,84
6460	502-0694	МГНМс-60/77	шт.	1122,10	1100,00	1,96
6461	502-0695	МПС-7/13	шт.	71,41	70,00	1,15
6462	502-0696	МПС-13/20	шт.	71,43	70,00	1,15
6463	502-0697	МПС-20/27	шт.	81,64	80,00	1,14
6464	502-0698	МПС-32/40	шт.	163,36	160,00	1,18
6465	502-0699	6СП-37/41	шт.	306,36	300,00	2,04
6466	502-0700	7СП-43/48	шт.	331,93	325,00	2,04
6467	502-0701	8СП-49/55	шт.	347,36	340,00	2,13
6468	502-0702	9СП-60/66	шт.	388,28	380,00	2,20
6469	502-0703	10СП-69/74	шт.	531,24	520,00	2,23
6470	502-0704	11 СП-77/82	шт.	1041,44	1020,00	2,19
6471	502-0705	тупиковая МТ-36	10 шт.	1224,27	1200,00	2,06
6472	502-0706	тупиковая МТ-45	10 шт.	3060,32	3000,00	2,09
6473	502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.	398,34	390,00	1,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Муфта свинцовая:						
6474	502-0708	изолирующая МС-50	шт.	1000,44	980,00	3,71
6475	502-0709	изолирующая МС-40	шт.	536,11	525,00	3,50
6476	502-0710	разветвительная МС-50	шт.	1000,44	980,00	3,71
6477	502-0711	разветвительная МС-40	шт.	531,01	520,00	3,47
6478	502-0712	разветвительная МС-60	шт.	1347,64	1320,00	3,29
6479	502-0713	прямая МС-50	шт.	969,84	950,00	3,60
6480	502-0714	прямая МС-40	шт.	520,81	510,00	3,40
6481	502-0715	МС-114х4П	шт.	2347,81	2300,00	2,69
6482	502-0716	МС-4П	шт.	331,68	325,00	2,38
6483	502-0717	МС-4С	шт.	331,68	325,00	2,38
6484	502-0718	МС-7С	шт.	331,73	325,00	2,38
6485	502-0719	МС-7П	шт.	331,73	325,00	2,38
6486	502-0720	МС-14П	шт.	331,77	325,00	2,38
6487	502-0721	МС-19П	шт.	540,89	530,00	2,22
6488	502-0722	МС-27П	шт.	540,98	530,00	2,22
6489	502-0723	МС-37П	шт.	541,16	530,00	2,22
6490	502-0724	МС-52П	шт.	969,90	950,00	2,17
6491	502-0725	МС-61П	шт.	990,64	970,00	2,16
6492	502-0726	МС-80П	шт.	2041,47	2000,00	2,34
6493	502-0727	МСК-4П	шт.	311,28	305,00	2,24
6494	502-0728	МСК-4С	шт.	311,28	305,00	2,24
6495	502-0729	7СП43/48	шт.	367,22	360,00	2,25
6496	502-0730	8СП49/45	шт.	367,22	360,00	2,25
6497	502-0731	П-10	шт.	61,34	60,00	2,58
6498	502-0732	П-20	шт.	71,55	70,00	2,26
6499	502-0734	П-30	шт.	76,66	75,00	2,42
6500	502-0735	П-50	шт.	114,41	112,00	2,40
6501	502-0736	П-100	шт.	173,58	170,00	2,47
6502	502-0737	П-150	шт.	193,99	190,00	2,40
6503	502-0738	П-200	шт.	224,60	220,00	2,45
6504	502-0739	П-300	шт.	260,31	255,00	2,23
6505	502-0740	П-400	шт.	316,43	310,00	2,27
6506	502-0741	П-500	шт.	520,25	510,00	2,13
6507	502-0742	П-600	шт.	939,08	920,00	2,10
6508	502-0743	П-700	шт.	1041,30	1020,00	2,27
6509	502-0744	П-800	шт.	1225,13	1200,00	2,57
6510	502-0745	П-900	шт.	1633,36	1600,00	2,24
6511	502-0746	П-1000	шт.	1766,18	1730,00	2,27
6512	502-0747	П-1200	шт.	1970,41	1930,00	2,26
6513	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.	2246,37	2200,00	1,95
6514	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.	2859,84	2800,00	1,94
Раздел 5.03 Линейно-кабельные изделия связи						
Группа: Боксы кабельные						
Боксы:						
6515	503-0428	БМ1-2	шт.	3164,39	3100,00	2,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6516	503-0429	БМ2-2	шт.	3878,93	3800,00	2,91
6517	503-0430	БМ 2-3	шт.	5919,46	5800,00	3,43
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:						
6518	503-0434	БКТ-502	шт.	806,32	790,00	4,57
6519	503-0435	БКТ-1002	шт.	1459,82	1430,00	5,00
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:						
6520	503-0436	БММ-2-3 с плинтот ПЭ-6	шт.	5254,70	5150,00	4,68
6521	503-0442	БММ-2-3 с плинтот ПН-10	шт.	5254,87	5150,00	4,52
Группа: Коробки						
6522	503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	204,08	200,00	4,30
6523	503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	3163,26	3100,00	4,07
6524	503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	10 шт.	153,16	150,00	5,14
6525	503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	10 шт.	153,16	150,00	5,14
Коробка универсальная марки:						
6526	503-0451	УК-Р-0,5-30	10 шт.	306,16	300,00	4,28
6527	503-0452	УК-Р-0,5-15	10 шт.	306,16	300,00	4,28
6528	503-0453	УК-П	10 шт.	255,16	250,00	4,25
Коробка телефонная распределительная марки:						
6529	503-0454	КРТУ-10	шт.	209,25	205,00	3,86
6530	503-0455	КРТ-10	шт.	204,18	200,00	4,88
6531	503-0456	КР75/200	шт.	3162,07	3100,00	4,02
6532	503-0457	КР200/2	шт.	3672,24	3600,00	2,98
6533	503-0458	КР200/4	шт.	3774,34	3700,00	2,80
6534	503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	255,13	250,00	2,41
Разветвительная коробка:						
6535	503-0460	УК-2	10 шт.	86,86	85,00	3,05
6536	503-0526	У-192	10 шт.	142,97	140,00	2,61
6537	503-0527	У-194	10 шт.	86,79	85,00	2,63
6538	503-0528	У-195	10 шт.	115,37	113,00	2,60
6539	503-0545	У-196	10 шт.	53,17	52,00	1,55
6540	503-0532	У-409	10 шт.	727,76	712,00	2,11
6541	503-0461	У994	10 шт.	817,33	800,00	3,93
6542	503-0535	У-995	10 шт.	1206,92	1180,00	2,42
6543	503-0536	У-996	10 шт.	1595,99	1560,00	2,36
6544	503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.	15915,99	15600,00	4,31
6545	503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.	15507,99	15200,00	4,43
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:						
6546	503-0550	73701-22 250 А	компл.	9509,94	9300,00	3,76
6547	503-0552	73702-22 250 А	компл.	9509,94	9300,00	3,65
6548	503-0558	73505-22 400 А	компл.	11957,94	11700,00	3,49
6549	503-0562	73707-22 400 А	компл.	11957,94	11700,00	3,88
6550	503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.	8170,64	8000,00	1,82
6551	503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	510,13	500,00	6,19
Группа: Розетки						
6552	503-0464	Подрозетники деревянные	100 шт.	663,80	650,00	3,07
6553	503-0465	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт.	663,80	650,00	3,32
6554	503-0495	Подрозетник под РПВ-1	100 шт.	541,21	530,00	5,47
6555	503-0466	Радиорозетка РПВ-2	100 шт.	3673,60	3600,00	2,91
6556	503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	664,33	650,00	3,08
6557	503-0468	Розетка открытой проводки	100 шт.	3775,33	3700,00	6,54
6558	503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,13	5300,00	7,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6559	503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100 шт.	6530,66	6400,00	2,97
6560	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.	5305,60	5200,00	5,90
6561	503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	1510,29	1480,00	4,38
6562	503-0473	Розетка скрытой проводки	100 шт.	3877,33	3800,00	4,49
6563	503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,13	5300,00	5,80
6564	503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	100 шт.	4898,66	4800,00	5,03
6565	503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая	100 шт.	3673,20	3600,00	5,47
6566	503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4,	100 шт.	3775,49	3700,00	4,91
6567	503-0476	Розетка штепсельная 48К	100 шт.	1837,60	1800,00	4,90
6568	503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	100 шт.	1021,60	1000,00	5,55
6569	503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	100 шт.	4186,26	4100,00	4,63
6570	503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	100 шт.	1226,66	1200,00	4,79
6571	503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	100 шт.	1633,60	1600,00	3,73
6572	503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	100 шт.	2041,60	2000,00	2,83
6573	503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	100 шт.	4285,33	4200,00	7,65
6574	503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	6121,86	6000,00	3,09
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)						
Устройство защитного отключения:						
6575	503-0483	УЗО-Д	шт.	714,27	700,00	1,68
6576	503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	387,81	380,00	3,23
6577	503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	464,31	455,00	4,90
6578	503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.	464,31	455,00	4,90
6579	503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.	571,41	560,00	5,39
6580	503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.	571,41	560,00	5,39
6581	503-0503	УЗО 4п 100А 300 МА эл.	шт.	775,41	760,00	10,79
6582	503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.	1101,81	1080,00	3,49
6583	503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.	663,21	650,00	3,47
6584	503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.	561,21	550,00	4,22
6585	503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.	464,31	455,00	7,94
6586	503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	561,21	550,00	4,59
6587	503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.	438,81	430,00	7,01
6588	503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.	464,31	455,00	6,12
6589	503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	612,21	600,00	6,20
6590	503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	464,31	455,00	7,41
6591	503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	520,41	510,00	5,54
6592	503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	505,11	495,00	6,99
6593	503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	765,21	750,00	5,75
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:						
6594	503-0516	5110-1874	шт.	3982,52	3900,00	4,99
6595	503-0517	5110-2874	шт.	4086,65	4000,00	5,12
6596	503-0518	5110-3874	шт.	6230,78	6100,00	4,99
6597	503-0519	5110-4874	шт.	14324,42	14000,00	4,60
6598	503-0520	5111-1874	шт.	4390,52	4300,00	4,98
6599	503-0521	5111-2874	шт.	4392,65	4300,00	4,98
6600	503-0522	5111-3874	шт.	6434,78	6300,00	4,96
6601	503-0523	5111-4874	шт.	15140,42	14800,00	4,71
Устройство защитное абонентское марки:						
6602	503-0484	АЗУ-4	шт.	204,06	200,00	1,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6603	503-0485	АЗУ-5	шт.	193,86	190,00	1,63
6604	503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	306,03	300,00	2,35
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:						
6605	503-0486	УКС-10	шт.	1561,89	1530,00	5,27
6606	503-0487	УКС-20	шт.	2500,99	2450,00	3,78
Устройство оконечное кабельное переходное марки:						
6607	503-0488	УКП-10	шт.	5714,41	5600,00	2,81
6608	503-0489	УКП-20	шт.	8775,38	8600,00	2,73
6609	503-0490	УКП-10.2	шт.	4693,77	4600,00	2,74
6610	503-0491	УКП-20.2	шт.	7244,41	7100,00	2,75
6611	503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	7652,66	7500,00	2,57
Раздел 5.04 Электроконструкции						
Группа: Ящики						
Ящики пусковые:						
6612	504-0278	ЯПМ-25А	шт.	228,12	220,00	1,65
6613	504-0279	ЯПМ-60А	шт.	483,47	470,00	1,48
6614	504-0280	ЯПМ-100А	шт.	963,59	940,00	1,44
6615	504-0281	ЯПМ-250А	шт.	1536,65	1500,00	1,48
6616	504-0282	ЯПМ-400А	шт.	2558,78	2500,00	1,60
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:						
6617	504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1224,84	1200,00	3,22
6618	504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	1531,13	1500,00	3,18
6619	504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	1940,38	1900,00	3,25
6620	504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	2655,24	2600,00	3,21
Ящики с понижающим трансформатором автоматическим выключателем:						
6621	504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.	1002,26	980,00	1,14
6622	504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.	992,06	970,00	1,26
6623	504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.	1002,79	980,00	1,11
6624	504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.	992,59	970,00	1,26
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:						
6625	504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	1258,30	1230,00	2,48
6626	504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2300,24	2250,00	2,41
6627	504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2760,44	2700,00	2,25
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:						
6628	504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2504,24	2450,00	1,79
6629	504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2913,44	2850,00	1,25
Ящики управления, тип:						
6630	504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.	2605,07	2550,00	1,29
6631	504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.	3983,32	3900,00	1,40
6632	504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.	4799,32	4700,00	1,54
6633	504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.	6227,32	6100,00	0,93
Группа: Станции						
6634	504-0300	Станция катодная сетевая	шт.	110194,58	108000,00	2,09
Раздел 5.06 Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы						
Подраздел: Ленты						
Группа: Ленты алюминиевые						
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:						
6635	506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	158,33	155,00	3,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6636	506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	158,33	155,00	3,65
Группа: Ленты латунные общего назначения						
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:						
6637	506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	438825,97	430000,00	4,57
Подраздел: Проволока						
Группа: Проволока латунная						
6638	506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	362325,97	355000,00	9,13
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:						
6639	506-0641	0,50 мм	т	382725,97	375000,00	6,17
Группа: Проволока из цветных металлов						
6640	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	260325,97	255000,00	8,97
6641	506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	260325,97	255000,00	8,65
6642	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	487785,97	478000,00	13,00
6643	506-1884	Проволока свинцовая	кг	173,63	170,00	6,18
6644	506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	168525,97	165000,00	6,00
Подраздел: Листы и плиты						
Группа: Листы и плиты алюминиевые						
6645	506-1342	Алюминий листовой	т	187905,97	184000,00	2,93
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:						
6646	506-0878	1 мм	кг	209,33	205,00	3,96
6647	506-0879	0,5 мм	кг	229,73	225,00	3,81
6648	506-0880	0,8 мм	кг	219,53	215,00	3,82
Группа: Листы медные горячекатаные						
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной:						
6649	506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	367425,97	360000,00	4,47
6650	506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	367425,97	360000,00	4,58
Группа: Листы медные прессованные						
6651	506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	367,43	360,00	3,51
Группа: Листы латунные						
Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер:						
6652	506-1003	600x1500, 600x2000 мм	т	270525,97	265000,00	4,26
6653	506-1005	1000x2000 мм	т	270525,97	265000,00	4,09
Группа: Листы свинцовые						
Листы свинцовые нормальной точности марки:						
6654	506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	т	146085,97	143000,00	3,67
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:						
6655	506-1135	5 мм	т	245025,97	240000,00	3,95
6656	506-1143	135-200 мм	т	239925,97	235000,00	4,29
Группа: Прутки латунные						
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:						
6657	506-1176	20 мм	т	224625,97	220000,00	5,48
Группа: Прутки и прутки медные						
6658	506-1177	Прутики медные	кг	387,83	380,00	4,46
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром:						
6659	506-1180	20 мм	т	367425,97	360000,00	5,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подраздел: Металлы цветные						
Группа: Олово						
Олово марки:						
6660	506-1195	01ПЧ	т	918225,97	900000,00	5,80
6661	506-1196	01ПЧ	кг	918,23	900,00	5,80
Группа: Свинец						
Свинец марки:						
6662	506-1203	Свинец марки: С0	т	105285,97	103000,00	5,12
Подраздел: Сплавы цветных металлов						
Группа: Сплавы						
6663	506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	104265,97	102000,00	2,42
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:						
6664	506-1329	АК5М2	т	102225,97	100000,00	2,48
Группа: Припой оловянно-свинцовые						
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:						
6665	506-1356	ПОС61	т	729525,97	715000,00	5,69
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:						
6666	506-1360	ПОС61	кг	729,53	715,00	6,39
6667	506-1361	ПОС40	кг	520,43	510,00	7,92
6668	506-1362	ПОС30	кг	428,63	420,00	6,30
Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:						
6669	506-1365	ПОССу61-0,5	кг	734,63	720,00	5,86
6670	506-1367	ПОССу40-0,5	т	520425,97	510000,00	6,09
Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:						
6671	506-1373	ПОССу40-2	кг	500,03	490,00	6,84
6672	506-1375	ПОССу30-2	т	430665,97	422000,00	6,77
6673	506-1376	ПОССу30-2	кг	430,67	422,00	6,77
Группа: Прочие припой						
Припой марки:						
6674	506-1382	ПОСК 50-18	кг	510,23	500,00	8,64
6675	506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг	367,43	360,00	6,22
6676	506-1385	ЦОП-40	кг	826,43	810,00	7,47
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов						
Подраздел: Трубы из цветных металлов						
Группа: Трубы медные						
Трубы медные:						
6677	507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	97,95	96,00	4,04
6678	507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	124,49	122,00	4,02
6679	507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	153,06	150,00	4,12
6680	507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	173,47	170,00	4,01
6681	507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	229,59	225,00	4,31
6682	507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	270,41	265,00	4,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6683	507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	341,84	335,00	4,15
6684	507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	229,59	225,00	4,64
6685	507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	275,51	270,00	4,45
6686	507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	336,74	330,00	4,48
6687	507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	438,76	430,00	4,63
6688	507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	98,97	97,00	4,08
6689	507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	120,41	118,00	2,98
6690	507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	153,06	150,00	4,12
6691	507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	183,67	180,00	4,34
6692	507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	219,39	215,00	4,19
6693	507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	280,61	275,00	4,40
6694	507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	336,74	330,00	4,21
6695	507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	459,18	450,00	4,43
6696	507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	867,32	850,00	4,57
6697	507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1101,98	1080,00	4,80
6698	507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	1632,66	1600,00	5,22
6699	507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2173,39	2130,00	4,38
Группа: Трубы свинцовые						
6700	507-0380	Трубы свинцовые	м	919,37	900,00	2,07
6701	507-0381	Трубы свинцовые	кг	148,13	145,00	2,02
6702	507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	11,23	11,00	3,15
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие						
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные						
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:						
6703	507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2295,98	2250,00	2,30
6704	507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2500,04	2450,00	2,40
6705	507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2806,32	2750,00	2,50
6706	507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3163,60	3100,00	2,42
6707	507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2959,47	2900,00	2,29
6708	507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3163,51	3100,00	2,37
6709	507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3367,79	3300,00	2,44
6710	507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3878,17	3800,00	2,37
6711	507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3061,83	3000,00	1,87
6712	507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3265,97	3200,00	1,88
6713	507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3674,55	3600,00	1,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6714	507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4389,14	4300,00	1,92
6715	507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	5715,68	5600,00	2,16
6716	507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	4490,38	4400,00	2,11
6717	507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5205,34	5100,00	2,15
6718	507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	6327,98	6200,00	2,19
6719	507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7348,86	7200,00	2,14
6720	507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6226,23	6100,00	1,98
6721	507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	7655,22	7500,00	2,10
6722	507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	8982,19	8800,00	2,09
6723	507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6328,79	6200,00	1,76
6724	507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8369,92	8200,00	2,04
6725	507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9391,07	9200,00	1,93
6726	507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	12555,13	12300,00	2,01
6727	507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	10410,12	10200,00	2,09
6728	507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	11533,59	11300,00	2,14
6729	507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12963,04	12700,00	2,10
6730	507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	16637,89	16300,00	2,07
6731	507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	15720,20	15400,00	1,79
6732	507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	20924,15	20500,00	2,06
6733	507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	22966,04	22500,00	1,99
6734	507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	26233,77	25700,00	1,86
6735	507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	17660,37	17300,00	1,78
6736	507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	24190,68	23700,00	2,10
6737	507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	28374,94	27800,00	2,17
6738	507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	33683,50	33000,00	2,08
6739	507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	39807,79	39000,00	2,08
6740	507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	29603,27	29000,00	2,64
6741	507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	35728,70	35000,00	2,59
6742	507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	42874,12	42000,00	2,63
6743	507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	41848,09	41000,00	1,81
6744	507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	47974,98	47000,00	1,66
6745	507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	53081,47	52000,00	1,57
6746	507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	64314,46	63000,00	1,46
6747	507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	68383,14	67000,00	1,94
6748	507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	77571,50	76000,00	1,86
6749	507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	105111,95	103000,00	1,94
6750	507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м	122475,72	120000,00	2,03
6751	507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	83699,63	82000,00	1,77
6752	507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	105131,23	103000,00	1,87
6753	507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	126574,07	124000,00	1,72
6754	507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	167396,47	164000,00	1,85
6755	507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	199038,43	195000,00	1,81
6756	507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м	155143,77	152000,00	1,99
6757	507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	177599,49	174000,00	1,99
6758	507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	199046,56	195000,00	1,82
6759	507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	239874,54	235000,00	1,80
6760	507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	313369,16	307000,00	1,81
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные						
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12X18Н10Т(8443) наружным диаметром:						
6761	507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	34810,70	34100,00	3,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6762	507-4229	Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	2145,16	2100,00	2,95
Подраздел: Трубы из пластических масс						
Группа: Трубы напорные из полиэтилена						
6763	507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	78,71	77,00	2,57
6764	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	204,54	200,00	6,49
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:						
6765	507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	31,69	31,00	2,04
6766	507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	49,07	48,00	2,02
6767	507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	52,14	51,00	2,00
6768	507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	83,83	82,00	2,02
6769	507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	117,57	115,00	2,00
6770	507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	168,69	165,00	2,00
6771	507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	255,57	250,00	2,05
6772	507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	316,93	310,00	1,96
6773	507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	398,72	390,00	1,97
6774	507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	531,60	520,00	2,02
6775	507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	838,27	820,00	2,05
6776	507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1257,53	1230,00	1,96
6777	507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1993,63	1950,00	1,96
6778	507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	6087,51	5950,00	1,50
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:						
6779	507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	357,69	350,00	2,26
6780	507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	83,82	82,00	2,03
6781	507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	531,56	520,00	3,36
Труба:						
6782	507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153,24	150,00	3,52
6783	507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,32	200,00	3,17
6784	507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	306,45	300,00	3,43
6785	507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	459,72	450,00	3,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6786	507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	613,12	600,00	3,87
6787	507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	970,73	950,00	3,95
6788	507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1430,74	1400,00	3,17
6789	507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	3986,35	3900,00	2,97
6790	507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	8381,71	8200,00	2,93
6791	507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	12369,66	12100,00	2,77
6792	507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	17374,04	17000,00	3,09
6793	507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	35766,49	35000,00	3,25
6794	507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	61307,18	60000,00	3,07
6795	507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	79695,11	78000,00	3,73
6796	507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153175,54	150000,00	3,00
6797	507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	126,79	124,00	4,84
6798	507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	178,95	175,00	4,72
6799	507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	55208,46	54000,00	5,34
6800	507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	85880,54	84000,00	5,32
6801	507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	122687,24	120000,00	5,28
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:						
6802	507-0588	25 мм	10 м	199,65	195,00	3,41
6803	507-0589	32 мм	10 м	266,20	260,00	3,35
6804	507-0590	40 мм	10 м	378,86	370,00	3,42
6805	507-0591	50 мм	10 м	532,56	520,00	3,08
6806	507-0592	63 мм	10 м	799,02	780,00	3,12
6807	507-0593	75 мм	10 м	1024,87	1000,00	3,46
6808	507-0594	90 мм	10 м	1485,93	1450,00	3,53
6809	507-0595	110 мм	10 м	2152,25	2100,00	3,42
6810	507-0596	125 мм	10 м	2869,31	2800,00	3,54
6811	507-0597	140 мм	10 м	3382,57	3300,00	2,76
6812	507-0598	160 мм	10 м	4305,75	4200,00	3,27
6813	507-0599	180 мм	10 м	5433,37	5300,00	2,99
6814	507-0600	200 мм	10 м	6664,00	6500,00	2,88
6815	507-0604	225 мм	10 м	8508,94	8300,00	3,02
6816	507-0605	250 мм	10 м	10456,73	10200,00	2,94
6817	507-0606	280 мм	10 м	13836,29	13500,00	3,11
6818	507-0607	315 мм	10 м	17729,87	17300,00	3,23
6819	507-0608	355 мм	10 м	21525,97	21000,00	3,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6820	507-0609	400 мм	10 м	27675,10	27000,00	3,23
6821	507-0610	450 мм	10 м	35870,25	35000,00	3,36
6822	507-0611	500 мм	10 м	45089,93	44000,00	3,54
6823	507-0612	560 мм	10 м	55343,16	54000,00	3,41
6824	507-0613	630 мм	10 м	67652,97	66000,00	3,34
6825	507-0614	710 мм	10 м	86101,86	84000,00	3,46
6826	507-0615	800 мм	10 м	94377,37	92000,00	3,48
6827	507-0616	900 мм	10 м	100637,99	98000,00	3,40
6828	507-0617	1000 мм	10 м	113038,70	110000,00	3,53
6829	507-0618	1500 мм	10 м	165083,32	160000,00	3,43
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:						
6830	507-0622	20 мм	10 м	150,54	147,00	3,12
6831	507-0623	25 мм	10 м	220,15	215,00	3,87
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые						
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:						
6832	507-4329	50 мм	м	57,34	56,00	5,52
6833	507-4330	110 мм	м	164,10	160,00	3,77
Группа: Прочие трубки						
6834	507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	108,62	106,00	2,83
6835	507-0698	Трубка линоксиновая	кг	120,86	118,00	2,60
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ:						
6836	507-4176	внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм	10 м	142,87	140,00	4,11
6837	507-4177	внутренний диаметр 8 мм	10 м	163,34	160,00	3,36
6838	507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	119,84	117,00	2,69
6839	507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластика ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.	466,38	455,00	2,65
6840	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	114,74	112,00	2,75
6841	507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15,45	15,00	4,68
Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром:						
6842	507-3484	16 мм	м	7,21	7,00	3,35
6843	507-3485	20 мм	м	9,28	9,00	3,41
6844	507-3486	32 мм	м	21,67	21,00	5,81
6845	507-3487	40 мм	м	27,92	27,00	5,70
6846	507-3488	50 мм	м	34,16	33,00	4,73
6847	507-3489	63 мм	м	40,43	39,00	3,70
6848	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	115,76	113,00	3,24
6849	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 diam. 6-10 мм	кг	115,76	113,00	3,02
6850	507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	115,76	113,00	3,86
6851	507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10 м	88,10	86,00	2,96
6852	507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	36,74	36,00	2,94
6853	507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	70,46	69,00	2,96
6854	507-0710	Трубки эбонитовые	м	22,46	22,00	7,25
Подраздел: Фасонные части						
Группа: Переходы						
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:						
6855	507-0759	SDR 11 32x3,0/CT32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	306,18	300,00	1,44
6856	507-0760	SDR 11 63x5,8/CT57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	510,36	500,00	1,33
6857	507-0761	SDR 11 110x10,0/CT108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	918,62	900,00	1,21
6858	507-0762	SDR 11 160x14,6/CT159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2142,90	2100,00	1,72
6859	507-0763	SDR 11 225x20,5/CT219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	3775,27	3700,00	1,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6860	507-0764	SDR 11 315х28,6/СТ273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	6325,78	6200,00	1,83
6861	507-0765	SDR 11 400х36,3/СТ351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	9692,26	9500,00	1,76
6862	507-0766	SDR 11 500х45,4/СТ426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	14588,82	14300,00	2,00
6863	507-0767	SDR 11 630х57,2/СТ530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	26523,56	26000,00	1,97
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:						
6864	507-0768	20х16 мм	10 шт.	81,69	80,00	14,18
6865	507-0769	25х20 мм	10 шт.	124,64	122,00	14,43
6866	507-0770	32х25 мм	10 шт.	168,33	165,00	15,03
6867	507-0771	40х32 мм	10 шт.	179,57	176,00	14,77
6868	507-0772	50х32 мм	10 шт.	316,28	310,00	13,18
6869	507-0773	63х50 мм	10 шт.	561,16	550,00	12,53
6870	507-0774	75х63 мм	10 шт.	744,78	730,00	11,70
6871	507-0775	90х75 мм	10 шт.	1061,07	1040,00	12,85
6872	507-0776	110х90 мм	10 шт.	1581,45	1550,00	12,08
6873	507-0777	140х110 мм	10 шт.	2377,32	2330,00	12,32
Переход:						
6874	507-0778	«полиэтилен-сталь 63х57»	шт.	510,31	500,00	1,89
6875	507-0779	«полиэтилен-сталь 110х108»	шт.	1020,54	1000,00	1,97
6876	507-0780	«полиэтилен-сталь 160х159»	шт.	1989,79	1950,00	2,67
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:						
6877	507-0781	63х32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,70	80,00	2,07
6878	507-0782	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	219,47	215,00	2,10
6879	507-0783	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	459,24	450,00	2,05
6880	507-0784	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,34	1100,00	2,20
6881	507-0785	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1316,20	1290,00	2,32
6882	507-0786	225х180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1408,00	1380,00	2,36
Переходы диаметром условного прохода:						
6883	507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	51,11	50,00	1,74
6884	507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	64,49	63,00	1,34
6885	507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	158,44	155,00	1,81
6886	507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	197,31	193,00	1,27
6887	507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	408,72	400,00	1,03
Группа: Отводы						
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:						
6888	507-0799	110 мм	шт.	1591,45	1560,00	2,24
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:						
6889	507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5049,35	4950,00	3,53
6890	507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	8262,44	8100,00	3,02
6891	507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	14280,55	14000,00	3,05
6892	507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	24990,69	24500,00	2,84
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
6893	507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4080,31	4000,00	3,63
6894	507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	7140,40	7000,00	3,48
6895	507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11220,50	11000,00	3,24
6896	507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17340,62	17000,00	2,78
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:						
6897	507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,65	80,00	3,23
6898	507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,26	160,00	1,99
6899	507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	438,77	430,00	2,30
6900	507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1020,24	1000,00	2,23
6901	507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2295,34	2250,00	2,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Седелки						
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:						
6902	507-0870	110 мм	компл.	359,15	350,00	4,10
6903	507-0871	160 мм	компл.	461,82	450,00	4,45
6904	507-0872	225 мм	компл.	513,50	500,00	2,93
Группа: Тройники						
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:						
6905	507-0873	20 мм	10 шт.	173,43	170,00	14,26
6906	507-0874	25 мм	10 шт.	255,06	250,00	13,50
6907	507-0875	32 мм	10 шт.	408,11	400,00	12,50
6908	507-0876	40 мм	10 шт.	500,01	490,00	8,54
6909	507-0877	50 мм	10 шт.	959,15	940,00	10,90
6910	507-0878	63 мм	10 шт.	1143,04	1120,00	8,61
6911	507-0879	75 мм	10 шт.	1469,53	1440,00	7,62
6912	507-0880	90 мм	10 шт.	2551,25	2500,00	6,81
6913	507-0881	110 мм	10 шт.	4592,24	4500,00	6,90
6914	507-0882	140 мм	10 шт.	5816,94	5700,00	7,45
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11:						
6915	507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,33	160,00	2,05
6916	507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	469,43	460,00	2,04
6917	507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1428,34	1400,00	2,39
6918	507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2652,44	2600,00	2,05
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:						
6919	507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	499,93	490,00	2,48
6920	507-0888	160х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,28	1100,00	2,28
6921	507-0889	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1265,14	1240,00	2,45
6922	507-0890	225х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2295,44	2250,00	2,21
6923	507-0891	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2499,48	2450,00	2,35
6924	507-0892	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2754,53	2700,00	2,44
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
6925	507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5508,16	5400,00	2,20
6926	507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11832,59	11600,00	2,48
6927	507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17850,74	17500,00	2,62
Группа: Угольники						
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:						
6928	507-0914	20 мм	10 шт.	234,63	230,00	9,78
6929	507-0916	25 мм	10 шт.	300,95	295,00	11,76
6930	507-0917	32 мм	10 шт.	336,69	330,00	8,16
6931	507-0918	40 мм	10 шт.	438,76	430,00	10,23
6932	507-0919	50 мм	10 шт.	673,49	660,00	7,52
6933	507-0920	63 мм	10 шт.	1051,12	1030,00	6,64
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
6934	507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	76,70	75,00	2,98
6935	507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	142,92	140,00	2,27
6936	507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	439,00	430,00	2,25
6937	507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	928,77	910,00	2,19
6938	507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2244,80	2200,00	2,36
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
6939	507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,20	440,00	2,48
6940	507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	867,57	850,00	2,30
6941	507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2040,80	2000,00	2,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
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:						
6942	507-0935	250 мм	компл.	2705,28	2650,00	2,19
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см ²)						
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением:						
6943	507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	54,13	53,00	4,01
6944	507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	102,24	100,00	3,90
6945	507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	163,50	160,00	4,12
6946	507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	265,75	260,00	4,39
6947	507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,64	300,00	4,37
6948	507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	531,39	520,00	3,98
6949	507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	847,93	830,00	4,16
6950	507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	980,93	960,00	4,19
6951	507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1226,33	1200,00	4,30
6952	507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	1900,63	1860,00	4,26
6953	507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	2352,26	2300,00	4,35
6954	507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	2609,90	2550,00	4,32
6955	507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	92,00	90,00	5,48
6956	507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	117,62	115,00	6,13
6957	507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	143,19	140,00	6,23
6958	507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	168,77	165,00	6,03
6959	507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	214,83	210,00	6,32
6960	507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	276,12	270,00	7,46
6961	507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,89	300,00	6,82
6962	507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	511,22	500,00	8,38
6963	507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	644,10	630,00	8,59
6964	507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	868,82	850,00	8,69
6965	507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	1124,40	1100,00	8,58
6966	507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1481,92	1450,00	9,75
6967	507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	2247,57	2200,00	10,94
6968	507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	2860,88	2800,00	11,05
6969	507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	3372,26	3300,00	11,94
6970	507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	3884,90	3800,00	11,27
6971	507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	5112,86	5000,00	10,57
6972	507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	5626,99	5500,00	10,16
6973	507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	6139,68	6000,00	10,06
6974	507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	6859,13	6700,00	10,12
6975	507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	8189,60	8000,00	10,07
6976	507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	51,12	50,00	3,40
6977	507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	71,54	70,00	4,47
6978	507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	86,89	85,00	4,78
6979	507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	102,26	100,00	5,32
6980	507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	138,06	135,00	6,43
6981	507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	163,64	160,00	6,99
6982	507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	194,38	190,00	7,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6983	507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	255,77	250,00	7,75
6984	507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	286,44	280,00	7,74
6985	507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	358,07	350,00	7,62
6986	507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	562,44	550,00	9,37
6987	507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	715,76	700,00	9,80
6988	507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1022,28	1000,00	10,22
6989	507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1738,02	1700,00	3,70
6990	507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	368,12	360,00	4,29
6991	507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	429,74	420,00	4,36
6992	507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	681,67	650,00	5,63
6993	507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	869,28	850,00	6,19
6994	507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1380,01	1350,00	8,17
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на						
6995	507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	153,39	150,00	3,49
6996	507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	715,50	700,00	6,67
6997	507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	868,82	850,00	7,32
6998	507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1124,41	1100,00	8,64
6999	507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	1532,92	1500,00	10,20
7000	507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	2860,87	2800,00	11,69
7001	507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	3678,26	3600,00	10,27
7002	507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	5312,90	5200,00	11,06
7003	507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	6846,86	6700,00	8,91
7004	507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	8482,99	8300,00	8,93
7005	507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	9505,68	9300,00	8,49
7006	507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1124,28	1100,00	4,25
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов						
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) 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						
7007	507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	51,12	50,00	2,04
7008	507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	60,37	59,00	2,23
7009	507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	93,05	91,00	2,76
7010	507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	129,86	127,00	3,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7011	507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	216,82	212,00	3,49
7012	507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	388,48	380,00	4,01
7013	507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	634,01	620,00	4,23
7014	507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	1247,26	1220,00	5,72
7015	507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1360,03	1330,00	6,07
7016	507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	1574,81	1540,00	6,82
7017	507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	2709,09	2650,00	7,97
7018	507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	2812,10	2750,00	8,14
7019	507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	3231,38	3160,00	7,89
7020	507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	3762,47	3680,00	7,18
7021	507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4069,72	3980,00	7,48
7022	507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	6339,49	6200,00	7,89
7023	507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	8899,26	8700,00	7,92
7024	507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	9921,89	9700,00	8,18
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²)						
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²) 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:						
7025	507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	79790,49	78000,00	3,42
7026	507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	63470,49	62000,00	3,68
7027	507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	60410,49	59000,00	3,64
7028	507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	58370,49	57000,00	3,87
7029	507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	55310,49	54000,00	4,16
7030	507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	т	53270,49	52000,00	4,23
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Ст6сп диаметром условного прохода:						
7031	507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	50210,49	49000,00	3,81
7032	507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56330,49	55000,00	3,69
7033	507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56330,49	55000,00	3,87
Подраздел: Детали трубопроводов						
Группа: Манжеты						
7034	507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.	143,15	140,00	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки						
Заглушки полиэтиленовые:						
7035	507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	275,90	270,00	12,44
7036	507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	441,36	430,00	11,40
7037	507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	637,42	620,00	11,32
7038	507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	530,53	520,00	12,99
7039	507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1204,10	1180,00	14,04
7040	507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2142,55	2100,00	13,57
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:						
7041	507-2620	40 мм	10 шт.	265,28	260,00	10,23
7042	507-2622	63 мм	10 шт.	642,83	630,00	10,09
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:						
7043	507-2885	CXL-20/C	шт.	316,26	310,00	3,67
7044	507-2886	CXL-25/C	шт.	377,54	370,00	3,63
7045	507-2887	CXL-28/C	шт.	530,63	520,00	3,76
7046	507-2888	CXL-32/C	шт.	765,31	750,00	3,60
7047	507-2889	CXL-36/C	шт.	918,38	900,00	3,42
7048	507-2890	CXL-40/C	шт.	1020,47	1000,00	3,17
7049	507-2945	CXL-28/B	шт.	408,23	400,00	3,19
7050	507-2891	CXL-32/B	шт.	561,31	550,00	3,56
7051	507-2892	CXL-36/B	шт.	750,08	735,00	3,87
7052	507-2893	CXL-40/B	шт.	816,50	800,00	3,53
Муфты полиэтиленовые:						
7053	507-2623	МПТ-I для труб 100 мм	10 шт.	149,41	145,00	3,41
7054	507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	204,05	200,00	2,97
7055	507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	459,13	450,00	3,43
7056	507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	918,50	900,00	3,26
7057	507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1224,75	1200,00	3,15
7058	507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	2143,51	2100,00	3,65
7059	507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	132,65	130,00	2,90
7060	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	25,55	25,00	4,73
7061	507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	205,04	200,00	4,63
7062	507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	123,30	120,00	3,85
Группа: Опоры стальных трубопроводов						
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа						
7063	507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	715,36	700,00	7,14
7064	507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	1022,03	1000,00	7,94
7065	507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1329,09	1300,00	7,38
7066	507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1636,15	1600,00	7,57
7067	507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	2761,10	2700,00	8,75
7068	507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	3067,65	3000,00	9,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7069	507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	3578,25	3500,00	10,11
Группа: Прочие детали и материалы						
7070	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	633,15	620,00	71,14
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:						
7071	507-2834	0,6 МПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	77,74	75,00	3,30
7072	507-2835	0,6 МПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	175,52	170,00	2,90
7073	507-2836	0,6 МПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	216,84	210,00	3,22
7074	507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром	компл.	265,52	260,00	2,90
7075	507-2838	Хомуты для крепления труб	100 шт.	1663,05	1630,00	11,09
7076	507-2610	Лента сигнальная	100 м	316,47	310,00	2,93
7077	507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100 м	306,29	300,00	5,28
7078	507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	100 м	612,63	600,00	3,08
7079	507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100 м	102,14	100,00	5,67
7080	507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100 м	103,02	100,00	3,96
7081	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	100 м	470,35	460,00	4,44
7082	507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100 м	470,35	460,00	4,44
7083	507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100 м	470,35	460,00	4,44
7084	507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	100 м	887,51	870,00	3,61
7085	507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	100 м	999,71	980,00	3,47
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:						
7086	508-0097	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	194,06	190,00	3,86
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:						
7087	508-0137	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	593,13	580,00	2,68
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:						
7088	508-0073	6,4 мм	10 м	189,11	185,00	1,96
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 проволоки						
7089	508-0143	21,5 мм	10 м	1024,15	1000,00	3,89
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:						
7090	508-0056	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	276,48	270,00	3,35
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:						
7091	508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	224,95	220,00	2,63
7092	508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	265,93	260,00	2,95
7093	508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	368,41	360,00	2,83
7094	508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	537,29	525,00	3,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7095	508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	644,72	630,00	3,16
7096	508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	757,28	740,00	3,28
7097	508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	859,67	840,00	3,27
7098	508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	972,41	950,00	3,22
7099	508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	1074,85	1050,00	3,25
7100	508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	1187,54	1160,00	3,16
7101	508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м	1310,45	1280,00	3,16
7102	508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	1423,74	1390,00	2,83
7103	508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	1741,16	1700,00	3,05
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:						
7104	508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	327,71	320,00	2,51
7105	508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	430,21	420,00	2,54
7106	508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	552,90	540,00	2,87
7107	508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	655,35	640,00	2,93
7108	508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	871,06	850,00	2,59
7109	508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	973,60	950,00	2,59
7110	508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м	1486,23	1450,00	2,65
7111	508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	1947,56	1900,00	2,67
7112	508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	322,45	315,00	2,76
7113	508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	624,30	610,00	3,32
7114	508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	757,83	740,00	2,93
7115	508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	1085,80	1060,00	2,96
7116	508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м	1618,27	1580,00	3,14
7117	508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м	1947,56	1900,00	2,72
7118	508-0256	1770 н/мм ² , диаметром 33,5 мм	10 м	2152,49	2100,00	2,75
7119	508-0257	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм	10 м	2613,47	2550,00	2,84
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:						
7120	508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	501,61	490,00	3,06
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:						
7121	508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	184,04	180,00	2,86
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:						
7122	508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	490,88	480,00	2,42
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:						
7123	508-0510	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	912,66	890,00	3,92
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.						
7124	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	8,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Прочие канаты						
7125	508-0516	Канаты стальные	кг	54,31	53,00	7,28
Раздел 5.09 Прочие материалы						
Подраздел: Изделия специального назначения						
Группа: Гильзы						
7126	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	377,47	370,00	0,05
7127	509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	1938,00	1900,00	6,32
Гильза кабельная:						
7128	509-1650	медная ГМ 2,5	100 шт.	316,27	310,00	4,79
7129	509-1652	медная ГМ 6	100 шт.	510,12	500,00	4,64
7130	509-1653	медная ГМ 10	100 шт.	612,18	600,00	4,71
7131	509-1654	медная ГМ 16	100 шт.	714,21	700,00	4,99
7132	509-1655	медная ГМ 25	100 шт.	1071,43	1050,00	4,29
7133	509-1656	медная ГМ 35	100 шт.	1530,66	1500,00	4,05
7134	509-1657	медная ГМ 50	100 шт.	1734,72	1700,00	4,33
7135	509-1658	медная ГМ 70	100 шт.	2142,85	2100,00	4,36
7136	509-1660	медная ГМ 120	100 шт.	5408,52	5300,00	4,06
7137	509-1661	медная ГМ 150	100 шт.	7653,23	7500,00	4,28
7138	509-1789	медная ГМ 185	100 шт.	8573,16	8400,00	4,44
7139	509-1702	медная ГМ 240	100 шт.	12753,46	12500,00	4,09
Гильза кабельная:						
7140	509-1662	алюминиевая ГА 16	100 шт.	438,83	430,00	4,39
7141	509-1663	алюминиевая ГА 25	100 шт.	551,07	540,00	4,37
7142	509-1664	алюминиевая ГА 35	100 шт.	765,45	750,00	4,91
7143	509-1665	алюминиевая ГА 50	100 шт.	969,68	950,00	4,66
7144	509-1666	алюминиевая ГА 70	100 шт.	1224,90	1200,00	4,77
7145	509-1667	алюминиевая ГА 95	100 шт.	1531,13	1500,00	4,46
7146	509-1668	алюминиевая ГА 120	100 шт.	2143,36	2100,00	4,93
7147	509-1669	алюминиевая ГА 150	100 шт.	2347,58	2300,00	5,37
7148	509-1670	алюминиевая ГА 185	100 шт.	2551,81	2500,00	5,54
Группа: Детали и приспособления для монтажа						
7149	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	204,14	200,00	10,47
7150	509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.	4294,17	4200,00	4,90
7151	509-0161	Полоса монтажная	м	22,46	22,00	1,28
7152	509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.	499,91	490,00	8,33
7153	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	438,71	430,00	8,77
7154	509-0063	Приспособления монтажные	т	56348,57	55000,00	5,92
7155	509-0064	Профиль монтажный	м	153,28	150,00	3,99
7156	509-0067	Профиль монтажный	шт.	112,70	110,00	1,69
7157	509-0065	Профиль монтажный	кг	59,39	58,00	1,93
7158	509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	134,12	131,00	1,75
Группа: Зажимы, сжимы						
Зажим:						
7159	509-0060	двухболтовой	кг	148,13	145,00	12,34
7160	509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	209,36	205,00	4,36
7161	509-0099	люстровый	100 шт.	612,29	600,00	4,37
7162	509-0214	плашечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	46,99	46,00	2,76
7163	509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	100 шт.	18871,81	18500,00	2,26
7164	509-0032	Зажимы	100 шт.	7764,65	7600,00	4,37
7165	509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	188,97	185,00	3,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7166	509-0100	Зажимы наборные	шт.	15,82	15,50	4,52
7167	509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	5411,65	5300,00	1,42
7168	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	1331,04	1300,00	2,52
7169	509-1263	Сжимы ответвительные У-731	100 шт.	1480,13	1450,00	1,44
7170	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	100 шт.	1480,13	1450,00	1,44
7171	509-1265	Сжимы ответвительные У-734	100 шт.	1480,36	1450,00	1,44
7172	509-1266	Сжимы ответвительные У-739	100 шт.	1479,90	1450,00	1,55
7173	509-1267	Сжимы ответвительные У-859	100 шт.	5106,17	5000,00	1,68
7174	509-1268	Сжимы ответвительные У-871	100 шт.	13784,53	13500,00	2,86
7175	509-1269	Сжимы ответвительные У-872	100 шт.	13784,69	13500,00	2,56
7176	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	633,53	620,00	6,34
7177	509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов)	100 шт.	633,53	620,00	5,90
Группа: Колпачки						
Колпачки:						
7178	509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	100 шт.	4080,09	4000,00	1,97
7179	509-0044	изолирующие	100 шт.	285,64	280,00	1,53
7180	509-0045	изолирующие КПУ25/30	100 шт.	3672,23	3600,00	2,04
7181	509-0046	изолирующие КПУ35/40	100 шт.	9690,23	9500,00	1,86
7182	509-0047	изолирующие КПУ60/65	100 шт.	11730,23	11500,00	1,80
7183	509-1073	полиэтиленовые	100 шт.	1632,23	1600,00	2,68
7184	509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100 шт.	30600,68	30000,00	2,39
Группа: Муфты						
7185	509-0030	Муфты натяжные	шт.	478,26	468,00	3,92
7186	509-0031	Муфты соединительные	шт.	4,41	4,30	6,21
7187	509-0175	Устройство натяжное	компл.	358,13	350,00	2,35
Группа: Набивки неасбестовые						
7188	509-3368	Набивки сальниковые	кг	173,63	170,00	6,08
7189	509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	173,63	170,00	4,27
7190	509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	173,63	170,00	3,22
Группа: Наконечники для кабелей и проводов						
Наконечники кабельные алюминиевые:						
7191	509-1505	ТА 16-8-4,5	100 шт.	510,20	500,00	1,07
7192	509-1506	ТА 25-8-7	100 шт.	612,29	600,00	1,18
7193	509-1507	ТА 35-10-8	100 шт.	714,45	700,00	1,11
7194	509-1508	ТА 50-10-9	100 шт.	969,66	950,00	1,23
7195	509-1509	ТА 70-10-12	100 шт.	1122,86	1100,00	1,18
7196	509-1510	ТА 95-12-13	100 шт.	1429,02	1400,00	1,28
7197	509-1511	ТА 120-12-14	100 шт.	2041,36	2000,00	1,47
7198	509-1512	ТА 150-12-17	100 шт.	2347,40	2300,00	1,26
7199	509-1513	ТА 185-16-19	100 шт.	2551,79	2500,00	1,20
7200	509-1514	ТА 240-20-20	100 шт.	3367,94	3300,00	1,36
7201	509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100 шт.	1020,21	1000,00	4,06
7202	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	100 шт.	2040,81	2000,00	1,60
Наконечники кабельные:						
7203	509-0038	для электротехнических установок	100 шт.	2857,42	2800,00	1,12
7204	509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	100 шт.	510,03	500,00	2,51
7205	509-0057	П6-4Д-МУЗ	100 шт.	1530,05	1500,00	2,64
7206	509-0058	П10-6Д-МУЗ	100 шт.	2040,07	2000,00	3,26
7207	509-0059	П16-6Д-МУЗ	100 шт.	2244,11	2200,00	2,58
7208	509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100 шт.	510,20	500,00	9,63
7209	509-1474	медные ТМ-16	100 шт.	765,27	750,00	3,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7210	509-1577	медные ТМ-25	100 шт.	969,41	950,00	3,14
7211	509-1578	медные ТМ-35	100 шт.	1632,63	1600,00	3,00
7212	509-1579	медные ТМ-50	100 шт.	1938,70	1900,00	2,96
7213	509-1580	медные ТМ-70	100 шт.	2295,84	2250,00	3,01
7214	509-1581	медные ТМ-95	100 шт.	4183,58	4100,00	2,95
7215	509-1582	медные ТМ-120	100 шт.	6224,37	6100,00	3,00
7216	509-1587	медные луженные ТМЛ-6	100 шт.	326,50	320,00	2,77
7217	509-1588	медные луженные ТМЛ-10	100 шт.	663,23	650,00	2,87
7218	509-1589	медные луженные ТМЛ-16	100 шт.	767,71	750,00	2,78
7219	509-1590	медные луженные ТМЛ-25	100 шт.	1071,41	1050,00	2,91
7220	509-1591	медные луженные ТМЛ-35	100 шт.	1734,63	1700,00	3,03
7221	509-1592	медные луженные ТМЛ-50	100 шт.	2142,70	2100,00	3,11
7222	509-1593	медные луженные ТМЛ-70	100 шт.	2448,84	2400,00	3,06
7223	509-1594	медные луженные ТМЛ-95	100 шт.	4489,51	4400,00	3,01
7224	509-1597	медные луженные ТМЛ-185	100 шт.	11224,30	11000,00	2,91
7225	509-0041	медные для электротехнических установок	100 шт.	9181,42	9000,00	2,30
7226	509-0042	медные соединительные	100 шт.	1327,42	1300,00	3,64
Группа: Ниппель						
7227	509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	714,24	700,00	4,06
7228	509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	816,24	800,00	3,93
Группа: Материалы для пайки						
7229	509-0126	Жир паяльный	кг	336,84	330,00	3,34
7230	509-0154	Медь для присадки	кг	357,24	350,00	3,73
7231	509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2550,24	2500,00	3,36
7232	509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	1479,24	1450,00	3,32
7233	509-0084	Припой	кг	612,24	600,00	7,12
Группа: Патроны						
7234	509-8001	Патроны потолочные	шт.	25,51	25,00	4,86
7235	509-8235	Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003	10 шт.	204,16	200,00	3,33
7236	509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033	10 шт.	204,16	200,00	4,46
7237	509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03	10 шт.	275,55	270,00	3,91
7238	509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05	10 шт.	520,36	510,00	3,08
7239	509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001	10 шт.	204,11	200,00	4,46
7240	509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14	10 шт.	183,71	180,00	4,83
7241	509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П	10 шт.	204,11	200,00	5,17
7242	509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П	10 шт.	204,11	200,00	5,17
7243	509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06	10 шт.	224,51	220,00	4,33
7244	509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02	10 шт.	306,16	300,00	3,56
7245	509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06	10 шт.	306,16	300,00	3,71
7246	509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05	10 шт.	255,16	250,00	3,62
7247	509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013	10 шт.	316,36	310,00	2,66
7248	509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые	10 шт.	204,15	200,00	6,11
7249	509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые	10 шт.	357,63	350,00	2,40
Группа: Пленки						
7250	509-0122	Алюминированная пленка	кг	204,24	200,00	3,43
7251	509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м ²	105,22	103,00	3,29
7252	509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м ²	51,13	50,00	1,78
Группа: Подвесы						
7253	509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	66525,97	65000,00	4,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7254	509-0159	Подвес тросовой	шт.	47,98	47,00	3,24
7255	509-0073	Подвесы	100 шт.	6123,89	6000,00	4,25
7256	509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	4185,89	4100,00	2,91
7257	509-0166	Серьга	шт.	41,85	41,00	3,97
Группа: Прочие изделия						
Ввод гибкий, тип:						
7258	509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.	122,48	120,00	3,21
7259	509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.	142,94	140,00	2,80
7260	509-0140	Бандаж коммутационный	100 шт.	40,87	40,00	6,81
7261	509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт.	204,06	200,00	1,27
7262	509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	132,68	130,00	4,85
7263	509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	132,69	130,00	4,13
7264	509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	132,74	130,00	4,13
7265	509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	132,74	130,00	4,13
7266	509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	255,15	250,00	5,21
7267	509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	224,63	220,00	3,47
Звонок:						
7268	509-1254	электрический с кнопкой	10 шт.	3672,16	3600,00	4,59
7269	509-3882	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт.	1275,07	1250,00	3,53
Извещатель охранный контактный:						
7270	509-1901	ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт.	2550,53	2500,00	2,83
7271	509-1902	ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт.	5100,53	5000,00	2,90
7272	509-3842	ИО 102-6П	100 шт.	13260,59	13000,00	2,83
7273	509-3886	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт.	3774,27	3700,00	1,96
7274	509-3828	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт.	3876,24	3800,00	2,00
7275	509-3829	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт.	3906,74	3830,00	2,01
7276	509-3830	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт.	3928,41	3850,00	2,02
7277	509-3833	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	10 шт.	5610,29	5500,00	1,92
7278	509-3834	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	10 шт.	2040,27	2000,00	2,06
7279	509-3835	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	10 шт.	4590,27	4500,00	1,78
7280	509-3836	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	10 шт.	5814,08	5700,00	2,10
Извещатель пожарный дымовой:						
7281	509-1270	ДИП-3 СВ	10 шт.	4182,61	4100,00	3,58
7282	509-3780	ДИП-34А	10 шт.	6120,59	6000,00	1,87
7283	509-3796	ДИП-41М УС-02	10 шт.	2040,59	2000,00	2,90
7284	509-1876	ИП 212-41М (ДИП-41М)	10 шт.	1836,56	1800,00	2,44
7285	509-1874	ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт.	3060,53	3000,00	2,28
7286	509-1882	ИП 212-45	10 шт.	2346,56	2300,00	2,67
7287	509-3821	ИП/ДЛ-52	10 шт.	61201,60	60000,00	2,51
7288	509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	10 шт.	7854,25	7700,00	3,50
Извещатель пожарный тепловой:						
7289	509-1889	ИП-101-1А	10 шт.	918,53	900,00	2,70
7290	509-3753	ИП 105-1	10 шт.	1418,20	1390,00	2,14
Извещатель пожарный ручной:						
7291	509-3759	ИПР	10 шт.	2448,98	2400,00	2,49
7292	509-1898	ИПР-ЗСУ	10 шт.	1428,40	1400,00	1,90
7293	509-3762	ИПР-513-3А	10 шт.	4590,59	4500,00	1,81
7294	509-1900	взрывозащищенный ИПР-И	10 шт.	1428,27	1400,00	2,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7295	509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт.	795,76	780,00	4,26
7296	509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт.	581,56	570,00	4,57
7297	509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт.	816,16	800,00	4,36
7298	509-4299	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт.	2448,06	2400,00	8,66
7299	509-4296	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	шт.	1785,09	1750,00	10,16
7300	509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт.	918,23	900,00	3,28
7301	509-0089	Крюк	шт.	13,79	13,50	1,35
7302	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	255,02	250,00	3,70
7303	509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	15300,68	15000,00	3,83
7304	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт.	470,23	460,00	12,06
7305	509-0164	Распорки	шт.	102,05	100,00	9,41
7306	509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	1429,81	1400,00	4,61
7307	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	306,10	300,00	3,47
7308	509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	692,44	670,00	2,90
7309	509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	113,33	110,00	22,67
7310	509-0105	Сшивки сыромятные	кг	255,23	250,00	17,36
Группа: Скобы						
Скоба:						
7311	509-1519	У1078	100 шт.	1581,90	1550,00	2,56
7312	509-0109	К-142	100 шт.	1041,21	1020,00	3,21
7313	509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	127,65	125,00	12,18
7314	509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	1037,21	1010,00	3,10
7315	509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	360,73	352,00	3,36
7316	509-0107	накладная	100 шт.	1633,13	1600,00	1,54
7317	509-1768	СК-7-1А	шт.	96,99	95,00	3,46
7318	509-0102	Скобы	10 шт.	24,02	23,50	0,37
7319	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	57,72	56,50	1,50
Скобы:						
7320	509-0104	двухлопковые	10 шт.	57,21	56,00	1,74
7321	509-0106	СО-14	100 шт.	127,59	125,00	2,84
7322	509-0110	СО-10	100 шт.	71,45	70,00	2,98
7323	509-0111	СО-22	100 шт.	459,27	450,00	2,17
7324	509-0113	СД	10 шт.	34,24	33,50	5,14
7325	509-0115	СБ-10	10 шт.	45,99	45,00	2,58
7326	509-1784	металлические	кг	48,17	47,00	7,53
7327	509-1785	металлические СМ 73/12	кг	316,43	310,00	3,33
7328	509-1936	металлические для монтажа	кг	28,79	28,00	3,32
7329	509-0117	металлические для крепления проводов	10 шт.	79,72	78,00	2,71
7330	509-0119	монтажные СО-6-У3	10 шт.	53,04	52,00	2,35
7331	509-1792	скрепляющие и для подвеса	кг	64,49	63,00	9,92
7332	509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32	шт.	53,54	52,00	2,20
7333	509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50	шт.	75,43	73,00	1,91
7334	509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63	шт.	86,99	84,00	1,79
7335	509-3906	ходовые	шт.	21,10	20,50	3,22
Группа: Трос						
7336	509-0801	Трос стальной	м	61,23	60,00	5,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Узлы						
7337	509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	10518,20	10300,00	3,51
Группа: Ушки						
7338	509-1771	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	148,05	145,00	3,77
Группа: Хомуты						
Хомут:						
7339	509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	439,62	430,00	5,60
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная						
Группа: Выключатели						
7340	509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	76,63	75,00	2,78
Выключатели автоматические:						
7341	509-5762	2А	шт.	53,11	52,00	3,72
7342	509-4866	16А	шт.	204,11	200,00	3,65
7343	509-4867	50А, 63А	шт.	1020,16	1000,00	3,30
7344	509-0152	АП50Б 2МТ У3 I-63А	шт.	530,67	520,00	4,83
7345	509-0155	АП50Б 3МТ У3 I-63А	шт.	714,35	700,00	4,57
7346	509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.	510,29	500,00	2,55
7347	509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.	499,99	490,00	2,91
7348	509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.	561,19	550,00	3,15
7349	509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.	571,41	560,00	3,21
7350	509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.	653,07	640,00	3,67
7351	509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.	795,89	780,00	3,19
7352	509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.	846,92	830,00	3,40
7353	509-0294	АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	68,38	67,00	1,68
7354	509-0295	АЕ2023-100-00 У3 I-16А	шт.	632,50	620,00	7,08
7355	509-0296	АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт.	602,11	590,00	5,01
7356	509-0298	АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт.	255,11	250,00	1,98
7357	509-0300	АЕ2043М-100-00 У3 I-63А	шт.	642,80	630,00	4,18
7358	509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	3570,56	3500,00	3,31
7359	509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	3570,56	3500,00	2,95
7360	509-0332	ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт.	10201,62	10000,00	3,67
7361	509-0334	ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт.	11221,62	11000,00	3,83
7362	509-0338	ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	45905,67	45000,00	4,87
7363	509-2211	ВА57-35-34-0010 I-63А	шт.	2142,72	2100,00	3,48
7364	509-2212	ВА57-35-34-0010 I-80А	шт.	2346,72	2300,00	3,81
7365	509-2213	ВА57-35-34-0010 I-100А	шт.	2346,72	2300,00	3,81
7366	509-2214	ВА57-35-34-0010 I-160А	шт.	2550,72	2500,00	3,86
7367	509-2215	ВА57-35-34-0010 I-250А	шт.	2652,72	2600,00	3,54
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные						
7368	509-4836	Кнопки управления КЕ-011	шт.	51,05	50,00	1,76
Посты управления кнопочные:						
7369	509-0555	ПКЕ112-2 У3	шт.	102,05	100,00	1,43
7370	509-0556	ПКЕ112-3 У3	шт.	132,65	130,00	1,14
7371	509-1493	ПКЕ212-1 У3	шт.	81,68	80,00	2,27
7372	509-0557	ПКЕ212-2 У3	шт.	158,18	155,00	1,75
7373	509-0558	ПКЕ212-3 У3	шт.	214,28	210,00	1,90
7374	509-1451	ПКЕ222-2 У3	шт.	204,13	200,00	2,19
7375	509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	156,14	153,00	1,69
7376	509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	209,21	205,00	1,69
7377	509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	306,12	300,00	2,05
Панели с кожухом к постам управления :						
7378	509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	1836,48	1800,00	4,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные						
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7379	509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1683,44	1650,00	3,13
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:						
7380	509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	1887,61	1850,00	3,09
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7381	509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	3162,64	3100,00	2,88
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:						
7382	509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	897,84	880,00	3,12
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные						
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок:						
7383	509-3077	ПМА-4410П УЗВ	шт.	2348,08	2300,00	3,38
7384	509-3129	ПМА-5412М УЗВ	шт.	4798,41	4700,00	3,24
Группа: Разная электрическая аппаратура						
Батарея аккумуляторная:						
7385	509-1810	АКБ-7 12В/7 А/ч	шт.	408,72	400,00	5,27
7386	509-1811	АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.	817,06	800,00	5,27
7387	509-1812	АКБ-26 12В/26 А/ч	шт.	1838,50	1800,00	5,55
7388	509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	3878,13	3800,00	1,25
7389	509-4552	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт.	4694,13	4600,00	3,01
Блок источника резервного питания:						
7390	509-1814	БИРП-12/1,6	шт.	1122,66	1100,00	2,56
7391	509-1818	БИРП-24/1,6	шт.	3060,85	3000,00	3,06
Источник резервного питания, марка:						
7392	509-4553	"РИП 12" исп. 01	шт.	3418,06	3350,00	2,89
7393	509-4554	"РИП 12" исп. 02	шт.	2448,66	2400,00	2,37
7394	509-4555	"РИП 12" исп. 05	шт.	4284,72	4200,00	2,21
7395	509-4559	"РИП 24" исп. 01	шт.	3163,60	3100,00	2,35
7396	509-4560	"РИП 24" исп. 02	шт.	2653,12	2600,00	2,41
7397	509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	1122,07	1100,00	4,42
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:						
7398	509-8002	СО	шт.	683,80	670,00	2,59
7399	509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.	1683,40	1650,00	2,22
7400	509-8234	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А	шт.	3672,40	3600,00	2,58
Счетчик электрической энергии электронный:						
7401	509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.	581,80	570,00	7,02
7402	509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	1734,40	1700,00	7,64
7403	509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	1734,40	1700,00	7,64
7404	509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.	1428,40	1400,00	6,03
7405	509-8197	трехфазный Меркурий 230АМ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.	3468,40	3400,00	8,37
7406	509-8198	трехфазный Меркурий 230АМ-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт.	3468,40	3400,00	8,37
Группа: Резисторы и блоки резисторов						
7407	509-0584	Резисторы	шт.	4,60	4,50	3,86
Трансформатор тока:						
7408	509-8168	Т-0,66	шт.	408,35	400,00	3,75
7409	509-8169	ОСМ 0,25	шт.	1072,06	1050,00	2,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7410	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.	296,15	290,00	6,40
7411	509-8249	T-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт.	377,75	370,00	6,28
Группа: Реле, панели и устройства защиты						
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания:						
7412	509-1728	ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт.	41859,89	41000,00	5,40
7413	509-2545	вводная ЩО-70-1-34	шт.	69413,19	68000,00	4,13
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели						
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:						
7414	509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	1020,55	1000,00	4,10
7415	509-1533	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ I-21-10	шт.	17586,55	17200,00	3,67
Рубильники:						
7416	509-1158	P12 M3 I-200А	шт.	260,26	255,00	5,33
7417	509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт.	540,79	530,00	8,69
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7418	509-4581	C16-057, цвет белый	10 шт.	428,61	420,00	6,40
7419	509-4582	C16-057-с, цвет бежевый	10 шт.	428,61	420,00	6,85
7420	509-4583	C16-053 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,61	470,00	6,06
7421	509-4584	C16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,61	470,00	5,76
7422	509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.	428,56	420,00	6,30
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7423	509-4585	A16-051, цвет белый	10 шт.	428,67	420,00	6,66
7424	509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	10 шт.	428,67	420,00	6,25
7425	509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,67	470,00	4,99
7426	509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,67	470,00	4,99
7427	509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт.	479,56	470,00	5,15
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:						
7428	509-4589	A14-100	10 шт.	377,69	370,00	8,45
7429	509-4590	A1-10-141	10 шт.	377,69	370,00	9,30
7430	509-4591	A16-001	10 шт.	428,69	420,00	7,04
7431	509-4592	A5-10-142	10 шт.	428,69	420,00	9,81
7432	509-4593	A56-001	10 шт.	479,69	470,00	6,57
7433	509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	10 шт.	632,56	620,00	8,69
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7434	509-4594	A56-029, цвет белый	10 шт.	530,61	520,00	10,45
7435	509-4595	A56-029-с, цвет бежевый	10 шт.	530,61	520,00	9,24
7436	509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	581,61	570,00	5,85
7437	509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	581,61	570,00	6,79
7438	509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт.	734,56	720,00	8,27
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7439	509-4598	C56-043, цвет белый	10 шт.	530,67	520,00	7,47
7440	509-4599	C56-043-с, цвет бежевый	10 шт.	530,67	520,00	8,71
7441	509-4600	C56-039 с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	591,87	580,00	6,79
7442	509-4601	C56-039-с с подсветкой, цвет белый	10 шт.	591,87	580,00	6,79
7443	509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт.	137,87	135,00	5,08
Щитки квартирные:						
7444	509-1303	ЩК1	шт.	3162,53	3100,00	3,49
7445	509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	3672,80	3600,00	3,49
7446	509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2040,53	2000,00	3,94
7447	509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	4182,80	4100,00	3,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7448	509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2550,53	2500,00	3,79
Щитки осветительные:						
7449	509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	3062,39	3000,00	2,31
7450	509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	2041,33	2000,00	2,32
7451	509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	1532,39	1500,00	1,26
7452	509-1311	ОЩВ-6	шт.	1051,93	1030,00	1,20
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:						
7453	509-1312	ЩРЭ-1	шт.	3678,12	3600,00	2,50
7454	509-1313	ЩРЭ-2	шт.	4086,44	4000,00	2,73
7455	509-1314	ЩРЭ-3	шт.	5412,52	5300,00	2,41
7456	509-1315	ЩРЭ-4	шт.	6228,81	6100,00	2,46
Щиты распределительные наружной установки:						
7457	509-2968	ЩРН-12 IP31 (265х310х120 мм)	шт.	490,53	480,00	2,32
7458	509-2969	ЩРН-18М IP31 (265х440х120 мм)	шт.	572,29	560,00	2,18
7459	509-2970	ЩРН-36 IP31 (520х310х120 мм)	шт.	848,41	830,00	2,47
Щиты распределительные навесные:						
7460	509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	510,80	500,00	2,82
7461	509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	510,80	500,00	2,82
7462	509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм	шт.	612,90	600,00	2,62
7463	509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.	613,06	600,00	2,67
7464	509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм	шт.	781,74	765,00	2,49
7465	509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм	шт.	1226,18	1200,00	2,78
7466	509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм	шт.	1665,79	1630,00	2,30
Щиты учетно-распределительные:						
7467	509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.	664,44	650,00	2,67
7468	509-5617	ЩУРН-3/12	шт.	756,34	740,00	2,45
Щитки этажные:						
7469	509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	6023,59	5900,00	2,56
7470	509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	5513,59	5400,00	2,93
7471	509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	7553,59	7400,00	2,68
7472	509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	6839,59	6700,00	3,14
7473	509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	7451,59	7300,00	2,72
7474	509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	6839,59	6700,00	3,05
7475	509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	7961,59	7800,00	3,00
7476	509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	6329,59	6200,00	3,11
7477	509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	18361,06	18000,00	1,98
Группа: Терморегуляторы для теплых полов						
Терморегуляторы для теплых полов, марки:						
7478	509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	1530,08	1500,00	5,04
7479	509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт.	2091,08	2050,00	4,46
7480	509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	2223,68	2180,00	4,97
7481	509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	2346,08	2300,00	4,91
7482	509-1327	Eberle ITR3	шт.	4182,08	4100,00	5,01
7483	509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	3468,08	3400,00	4,97
7484	509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	4539,08	4450,00	5,20
7485	509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт.	2499,08	2450,00	4,84
7486	509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт.	4998,08	4900,00	5,04
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:						
7487	509-4883	Roomstat 110	шт.	1836,04	1800,00	7,38
7488	509-4884	Visio I-Warm 710	шт.	2091,04	2050,00	5,97
7489	509-4885	Eco I-Warm 720	шт.	3060,04	3000,00	6,17
7490	509-4886	I-Warm 730	шт.	2856,05	2800,00	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка:						
7491	509-5671	UTH-150	шт.	1734,08	1700,00	4,54
7492	509-5672	UTH-155	шт.	1836,08	1800,00	4,80
7493	509-5673	UTH-160	шт.	1938,08	1900,00	4,60
7494	509-5674	UTH-70	шт.	1836,08	1800,00	4,62
7495	509-5675	UTH-100	шт.	1836,08	1800,00	4,62
7496	509-5676	UTH-200	шт.	2142,08	2100,00	4,46
7497	509-5677	UTH-JP-prg	шт.	2958,08	2900,00	4,64
7498	509-5678	UTH-170	шт.	2040,08	2000,00	4,99
7499	509-5679	UTH-90	шт.	3060,08	3000,00	4,40
7500	509-5680	UTH-10E	шт.	3876,08	3800,00	4,55
7501	509-5681	UTH-20E	шт.	3060,08	3000,00	4,66
7502	509-5682	Короб монтажный для UTH-70	шт.	45,98	45,00	6,96
7503	509-5683	Короб монтажный для UTH-JP	шт.	61,28	60,00	4,96
7504	509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.	153,08	150,00	4,73
7505	509-5685	Датчик пола SF 7x30	шт.	209,18	205,00	5,47
Подраздел: Источники света						
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления						
Лампы газоразрядные высокого давления типа:						
7506	509-0675	ДНаТ 70	10 шт.	2295,31	2250,00	1,46
7507	509-0676	ДНаТ 100	10 шт.	2295,31	2250,00	1,59
7508	509-0677	ДНаТ 150	10 шт.	2397,31	2350,00	1,41
7509	509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.	2550,31	2500,00	1,43
7510	509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.	3060,31	3000,00	1,80
7511	509-0680	ДРИ 125	10 шт.	2244,31	2200,00	2,12
7512	509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	4590,31	4500,00	3,50
7513	509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	12240,31	12000,00	3,42
7514	509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	25500,31	25000,00	4,17
Группа: Лампы люминесцентные						
7515	509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	36,89	36,00	1,72
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:						
7516	509-0690	ЛБ 4	10 шт.	321,61	315,00	3,04
7517	509-0691	ЛБ 6	10 шт.	321,61	315,00	2,99
7518	509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	321,86	315,00	3,15
7519	509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	321,86	315,00	2,68
7520	509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	321,61	315,00	3,09
7521	509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	321,86	315,00	2,78
7522	509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	265,51	260,00	4,31
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого						
7523	509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	867,31	850,00	1,67
7524	509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	1142,71	1120,00	1,72
7525	509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	1377,31	1350,00	1,56
7526	509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	3162,31	3100,00	1,87
7527	509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	4182,31	4100,00	1,57
7528	509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	867,31	850,00	1,67
7529	509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	1122,31	1100,00	1,77
7530	509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	1377,31	1350,00	1,54
7531	509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	3162,31	3100,00	1,47
7532	509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	1530,31	1500,00	1,52
7533	509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	3162,31	3100,00	1,47
7534	509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	4182,31	4100,00	1,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7535	509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	867,31	850,00	1,68
7536	509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	714,31	700,00	1,55
7537	509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	714,31	700,00	1,55
7538	509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	816,31	800,00	1,77
7539	509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	1101,91	1080,00	1,63
7540	509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	1428,31	1400,00	1,63
7541	509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	1683,31	1650,00	1,52
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения						
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:						
7542	509-0732	МО 24-25	10 шт.	104,29	102,00	5,39
7543	509-0733	МО 24-40	10 шт.	104,29	102,00	5,06
7544	509-0734	МО 24-60	10 шт.	104,29	102,00	4,43
7545	509-0735	МО 24-100	10 шт.	104,29	102,00	3,94
7546	509-0736	МО 36-60	10 шт.	107,35	105,00	4,45
7547	509-0737	МО 40-25	10 шт.	112,45	110,00	4,17
7548	509-0738	МО 40-40	10 шт.	117,55	115,00	3,53
7549	509-0739	МО 40-60	10 шт.	117,55	115,00	2,07
7550	509-0740	МО 40-100	10 шт.	122,65	120,00	1,64
7551	509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	78,85	77,00	4,20
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:						
7552	509-4877	Б220-230-40	10 шт.	74,77	73,00	4,30
7553	509-4878	Б220-230-60	10 шт.	74,77	73,00	4,25
7554	509-4916	Б220-230-75	10 шт.	74,77	73,00	4,21
7555	509-4879	Б220-230-100	10 шт.	74,77	73,00	4,15
7556	509-4880	Б220-230-150	10 шт.	100,27	98,00	4,36
7557	509-4881	Б220-230-200	10 шт.	100,27	98,00	3,92
7558	509-4917	Б230-240-40	10 шт.	74,77	73,00	4,03
7559	509-4918	Б230-240-75	10 шт.	74,77	73,00	3,95
7560	509-4919	Б230-240-150	10 шт.	100,27	98,00	4,65
7561	509-4920	Б230-240-200	10 шт.	107,41	105,00	3,63
7562	509-4921	Б230-240-300	10 шт.	122,71	120,00	2,30
Лампы концентрированного светораспределения типа:						
7563	509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	725,02	710,00	3,37
7564	509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	668,92	655,00	3,41
7565	509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	668,92	655,00	3,32
7566	509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	827,02	810,00	3,47
7567	509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	2285,62	2240,00	3,39
7568	509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	2499,82	2450,00	3,37
7569	509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	633,22	620,00	3,30
7570	509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	816,82	800,00	3,53
7571	509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	827,02	810,00	3,24
7572	509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	827,02	810,00	3,46
7573	509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	2071,42	2030,00	3,35
Лампы широкого светораспределения типа:						
7574	509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	1042,49	1020,00	3,25
7575	509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	1042,49	1020,00	3,25
Лампа энергосберегающая:						
7576	509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.	51,07	50,00	3,99
7577	509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.	61,27	60,00	4,21
7578	509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.	61,27	60,00	4,31
7579	509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.	66,37	65,00	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7580	509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.	102,07	100,00	3,10
7581	509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.	306,07	300,00	4,10
7582	509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.	336,67	330,00	4,06
Группа: Светильники						
7583	509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	3938,21	3850,00	3,28
7584	509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	749,59	730,00	2,34
Прожекторы серии:						
7585	509-1272	ИО-500	шт.	1041,15	1020,00	3,10
7586	509-1273	ИО-1000	шт.	2041,31	2000,00	2,85
7587	509-1274	ИО-1500	шт.	2143,31	2100,00	2,93
7588	509-1275	ИО-2000	шт.	2246,61	2200,00	2,94
7589	509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	204,56	200,00	4,62
7590	509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	204,56	200,00	5,00
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:						
7591	509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1582,76	1550,00	4,56
7592	509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2245,76	2200,00	5,54
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:						
7593	509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1837,91	1800,00	4,43
7594	509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2184,71	2140,00	4,93
7595	509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт.	2245,83	2200,00	4,77
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:						
7596	509-2382	PRB/S 236 с ЭМПРА	шт.	2398,98	2350,00	5,48
7597	509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.	2857,94	2800,00	4,84
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа:						
7598	509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.	3113,91	3050,00	4,24
7599	509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.	2143,83	2100,00	4,55
7600	509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40	шт.	1409,69	1380,00	4,34
7601	509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащитный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301	шт.	1583,13	1550,00	4,80
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:						
7602	509-2461	НСП 02-100-001	шт.	158,77	155,00	3,79
7603	509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.	189,37	185,00	3,97
7604	509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.	189,41	185,00	3,97
7605	509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.	189,48	185,00	3,99
7606	509-2465	НСП 03-60-001	шт.	138,90	135,00	4,04
7607	509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.	1920,89	1880,00	3,98
7608	509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.	204,82	200,00	4,31
7609	509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.	225,22	220,00	4,13
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:						
7610	509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.	41,90	41,00	3,45
7611	509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.	49,05	48,00	6,39
7612	509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.	49,06	48,00	6,12
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:						
7613	509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1889,58	1850,00	7,55
7614	509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2940,40	2880,00	5,02
7615	509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2828,01	2770,00	5,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7616	509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	3062,80	3000,00	4,93
7617	509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2940,21	2880,00	5,29
7618	509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2349,88	2300,00	4,60
7619	509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.	2248,26	2200,00	4,72
7620	509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2656,78	2600,00	4,56
7621	509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.	2349,88	2300,00	5,70
7622	509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	2759,23	2700,00	5,52
7623	509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.	2759,38	2700,00	5,48
7624	509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.	2757,36	2700,00	2,56
7625	509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1430,24	1400,00	6,17
7626	509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	1073,24	1050,00	6,71
7627	509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.	1380,74	1350,00	6,26
7628	509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	1584,74	1550,00	5,79
7629	509-1359	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт.	1581,60	1550,00	5,22
7630	509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	418,80	410,00	7,81
7631	509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	469,80	460,00	7,23
7632	509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	521,13	510,00	7,11
7633	509-1398	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт.	439,72	430,00	5,35
7634	509-1399	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт.	595,34	580,00	5,84
7635	509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	235,09	230,00	3,98
7636	509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	337,27	330,00	3,63
7637	509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	317,54	310,00	2,66
7638	509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	419,54	410,00	4,19
7639	509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	470,69	460,00	3,03
7640	509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт.	265,87	260,00	4,14
7641	509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт.	183,97	180,00	4,22
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:						
7642	509-5388	ЛПО 50-1x20	шт.	266,21	260,00	3,07
7643	509-5389	ЛПО 50-1x40	шт.	409,68	400,00	3,71
7644	509-5390	ЛПО 50-2x20	шт.	318,07	310,00	3,28
7645	509-5391	ЛПО 50-2x40	шт.	523,00	510,00	3,43
7646	509-5392	ЛПО 50-4x20	шт.	522,89	510,00	3,25
7647	509-5393	ЛПО 50-4x40	шт.	870,36	850,00	2,77
7648	509-1369	Светильник НПП 03x100 настенный (IP 54) морской	шт.	159,22	155,00	4,97
7649	509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	158,40	155,00	10,23
7650	509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	105,36	103,00	5,13
7651	509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа (IP 54)	шт.	105,36	103,00	8,04
7652	509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,83	258,00	5,52
7653	509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	230,17	225,00	7,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7654	509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,91	258,00	6,38
7655	509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	230,25	225,00	7,03
7656	509-6756	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт.	105,62	103,00	3,64
7657	509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	199,65	195,00	1,50
7658	509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.	106,83	104,00	3,57
7659	509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.	106,83	104,00	3,69
7660	509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.	106,83	104,00	3,36
7661	509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.	138,37	135,00	4,26
7662	509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.	138,37	135,00	4,22
7663	509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01 УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03 УХЛ4	шт.	235,60	230,00	4,24
7664	509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.	174,60	170,00	1,20
7665	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.	471,51	460,00	7,89
7666	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.	1130,11	1100,00	5,51
7667	509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.	3061,38	3000,00	5,24
Группа: Комплектующие						
7668	509-0769	Держатель светильника	10 шт.	306,23	300,00	3,59
7669	509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	6325,06	6200,00	2,77
Подраздел: Электроизоляционные изделия						
Группа: Асботекстолит						
7670	509-0774	Асботекстолит марки Г	т	385785,97	378000,00	2,40
Группа: Вставки						
7671	509-0775	Вставки изоляционные	10 шт.	856,98	840,00	2,45
Группа: Втулки						
7672	509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	551,70	540,00	1,96
7673	509-1710	Втулки В17	1000 шт.	510,16	500,00	6,77
7674	509-0778	Втулки В22	1000 шт.	765,27	750,00	6,43
7675	509-1711	Втулки В28	1000 шт.	1102,01	1080,00	6,25
7676	509-0779	Втулки В42	1000 шт.	1816,46	1780,00	6,44
7677	509-0780	Втулки В54	1000 шт.	2449,54	2400,00	5,88
7678	509-0781	Втулки В69	1000 шт.	3725,94	3650,00	6,96
7679	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	4389,57	4300,00	5,59
7680	509-0783	Втулки изолирующие	1000 шт.	2042,26	2000,00	7,56
7681	509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.	4498,64	4400,00	3,84
7682	509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	8675,65	8500,00	2,50
7683	509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.	755,21	740,00	7,87
Группа: Гетинакс						
7684	509-0787	Гетинакс листовой	кг	168,58	165,00	5,10
Гетинакс электротехнический листовой марки:						
7685	509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	183,88	180,00	6,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Заделки концевые						
7686	509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.	1428,79	1400,00	2,91
Группа: Изделия защиты						
7687	509-0809	Заглушки	10 шт.	102,02	100,00	5,13
7688	509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	32,68	32,00	1,53
7689	509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10 шт.	102,20	100,00	3,44
7690	509-0812	Заглушки КЗ-2"	10 шт.	112,47	110,00	3,15
7691	509-0813	Желоб металлический 48х1000	шт.	116,33	114,00	2,57
7692	509-0814	Кожухи защитные	шт.	408,23	400,00	2,53
7693	509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	224,58	220,00	5,91
7694	509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	255,23	250,00	6,72
7695	509-0817	Подслой П-11	кг	153,23	150,00	7,04
7696	509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	100 шт.	2347,36	2300,00	5,74
Группа: Короба электротехнические						
Кабель-канал (короб) "Электропласт", размером, мм:						
7697	509-1827	12х12	100 м	870,36	850,00	10,49
7698	509-1828	15х10	100 м	972,52	950,00	3,14
7699	509-1829	16х16	100 м	1127,02	1100,00	9,55
7700	509-1830	20х10	100 м	1126,42	1100,00	9,47
7701	509-1831	25х16	100 м	1741,03	1700,00	10,18
7702	509-1832	25х25	100 м	1945,63	1900,00	7,85
7703	509-1833	40х16	100 м	2354,44	2300,00	8,72
7704	509-1834	40х25	100 м	2560,45	2500,00	7,76
7705	509-1835	40х40	100 м	3586,22	3500,00	8,38
7706	509-1836	60х40	100 м	5426,34	5300,00	7,98
7707	509-1837	60х60	100 м	7372,27	7200,00	8,17
7708	509-1838	80х40	100 м	8398,20	8200,00	8,34
7709	509-1839	100х40	100 м	9936,27	9700,00	8,46
7710	509-1840	100х60	100 м	10962,97	10700,00	8,06
Кабель-канал (короб) "Legrand" размером, мм:						
7711	509-1841	20х12,5	100 м	2963,52	2900,00	4,14
7712	509-1842	32х12,5	100 м	6025,53	5900,00	4,21
7713	509-1843	40х20	100 м	13268,54	13000,00	4,64
7714	509-1844	60х16	100 м	13786,57	13500,00	4,82
7715	509-1845	50х100	100 м	33195,70	32500,00	4,64
7716	509-1846	50х130	100 м	34225,24	33500,00	4,78
Кабель-канал с крышкой размером, мм:						
7717	509-3539	130х60х2000	м	398,57	390,00	5,10
7718	509-3540	190х60х2000	м	572,10	560,00	4,70
7719	509-3541	230х60х2000	м	694,60	680,00	4,57
Кабель-канал пластиковый:						
7720	509-2963	2100х40х20 мм	м	56,20	55,00	6,06
7721	509-2964	2100х75х20 мм	м	112,40	110,00	5,94
7722	509-5647	2100х100х40 мм	м	224,82	220,00	5,27
Заглушка для короба:						
7723	509-3589	16х16 мм	100 шт.	765,50	750,00	6,33
7724	509-3590	25х16 мм	100 шт.	867,50	850,00	6,47
7725	509-3591	40х16 мм	100 шт.	1582,00	1550,00	6,35
7726	509-3592	40х25 мм	100 шт.	2092,00	2050,00	7,09
7727	509-3593	60х40 мм	100 шт.	3979,51	3900,00	5,43
7728	509-3594	60х60 мм	100 шт.	4796,01	4700,00	5,52
7729	509-3595	90х40 мм	100 шт.	4796,71	4700,00	5,95
7730	509-3596	90х60 мм	100 шт.	5307,01	5200,00	5,52
7731	509-3597	110х60 мм	100 шт.	6429,52	6300,00	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7732	509-3598	130х60 мм	100 шт.	7450,52	7300,00	5,53
7733	509-3599	190х60 мм	100 шт.	8675,52	8500,00	5,38
7734	509-3600	230х60 мм	100 шт.	10819,03	10600,00	5,35
7735	509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм	100 м	4287,52	4200,00	4,98
7736	509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм	100 м	5309,02	5200,00	5,36
7737	509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм	100 шт.	1480,00	1450,00	5,36
7738	509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм	100 шт.	1480,51	1450,00	5,09
Тройник для короба:						
7739	509-3584	60х40 мм	100 шт.	6936,90	6800,00	5,03
7740	509-3585	60х60 мм	100 шт.	6946,04	6800,00	4,89
7741	509-3586	90х40 мм	100 шт.	7661,05	7500,00	3,91
7742	509-3587	90х60 мм	100 шт.	7662,56	7500,00	6,29
7743	509-3588	110х60 мм	100 шт.	7767,07	7600,00	7,60
Угол внутренний для короба:						
7744	509-3544	16х16 мм	100 шт.	1479,50	1450,00	5,10
7745	509-3545	25х16 мм	100 шт.	1684,00	1650,00	4,98
7746	509-3546	40х16 мм	100 шт.	2143,00	2100,00	5,57
7747	509-3547	40х25 мм	100 шт.	3675,26	3600,00	5,78
7748	509-3548	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,02	5300,00	7,37
7749	509-3549	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7552,02	7400,00	5,61
7750	509-3550	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16020,03	15700,00	5,74
7751	509-3551	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	16836,03	16500,00	5,64
7752	509-3552	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19386,48	19000,00	5,92
7753	509-3553	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,53	21500,00	5,52
7754	509-3554	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,04	28500,00	5,81
7755	509-3555	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,04	30500,00	5,81
Угол внешний для короба:						
7756	509-3556	16х16 мм	100 шт.	1479,50	1450,00	5,08
7757	509-3557	25х16 мм	100 шт.	1684,00	1650,00	4,98
7758	509-3558	40х16 мм	100 шт.	2144,51	2100,00	5,57
7759	509-3559	40х25 мм	100 шт.	3675,26	3600,00	5,79
7760	509-3560	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,02	5300,00	4,15
7761	509-3561	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7654,02	7500,00	5,69
7762	509-3562	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16121,02	15800,00	5,78
7763	509-3563	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	17141,02	16800,00	5,74
7764	509-3564	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19385,52	19000,00	5,92
7765	509-3565	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,53	21500,00	5,52
7766	509-3566	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,04	28500,00	5,81
7767	509-3567	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,04	30500,00	5,81
Угол плоский для короба:						
7768	509-3568	16х16 мм	100 шт.	1938,50	1900,00	5,04
7769	509-3569	25х16 мм	100 шт.	2143,00	2100,00	4,64
7770	509-3570	40х16 мм	100 шт.	2347,71	2300,00	4,69
7771	509-3571	40х25 мм	100 шт.	3674,16	3600,00	5,04
7772	509-3572	60х40 мм	100 шт.	6430,02	6300,00	4,74
7773	509-3573	60х60 мм	100 шт.	7654,02	7500,00	5,47
7774	509-3574	90х40 мм	100 шт.	10002,03	9800,00	5,10
7775	509-3575	90х60 мм	100 шт.	11023,53	10800,00	5,29
7776	509-3576	110х60 мм	100 шт.	10924,95	10700,00	5,07
7777	509-3577	130х60 мм	100 шт.	15821,55	15500,00	5,69
7778	509-3578	190х60 мм	100 шт.	19903,06	19500,00	5,67
7779	509-3579	230х60 мм	100 шт.	21231,07	20800,00	5,67
7780	509-2857	Лоток металлический перфорированный размером 50х50 мм, с крышкой	м	156,46	153,00	5,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7781	509-5585	Лоток 100х50 мм, длиной 3000 мм	шт.	638,18	625,00	4,98
Группа: Лакоткань						
Лакоткани стеклянные марки:						
7782	509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м ²	1818,22	1780,00	4,49
7783	509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	2042,62	2000,00	4,73
Лакоткани хлопчатобумажные:						
7784	509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	229,76	225,00	1,37
7785	509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	194,03	190,00	4,65
Группа: Прессшпан						
7786	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	120,59	118,00	2,53
Группа: Ролики						
7787	509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	357,47	350,00	3,76
7788	509-0862	Ролики	100 шт.	613,13	600,00	3,57
Группа: Слюда						
7789	509-0863	Миканит	кг	989,65	970,00	10,57
Группа: Стеклотекстолит						
7790	509-0868	Стеклотекстолит	кг	158,35	155,00	5,28
Группа: Текстолит листовой						
Текстолит листовой марки:						
7791	509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	321,58	315,00	2,99
7792	509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	367,43	360,00	4,77
Группа: Уплотнители						
7793	509-0899	Состав органосиликатный	кг	129,79	127,00	5,60
7794	509-0900	Уплотнительный состав	кг	85,93	84,00	5,31
Подраздел: Асбестовые технические изделия						
Группа: Ацид						
7795	509-0901	Ацид	т	19118,57	18500,00	20,45
Группа: Бумага асбестовая						
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:						
7796	509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	т	121635,35	119000,00	10,53
7797	509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	121635,35	119000,00	10,53
Группа: Волокно асбестовое						
Волокно асбестовое марки:						
7798	509-0913	П-6-30	т	22668,23	22000,00	4,89
7799	509-0914	П-3-50	т	50208,23	49000,00	4,17
Группа: Картон асбестовый						
Картон асбестовый общего назначения марки:						
7800	509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	53299,87	52000,00	5,99
7801	509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	53299,87	52000,00	10,58
Группа: Набивки асбестовые						
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:						
7802	509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	т	426615,35	418000,00	6,43
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:						
7803	509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	т	250155,35	245000,00	6,46
Группа: Ткань асбестовая						
Ткань асбестовая:						
7804	509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	556128,23	545000,00	8,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Прокладки из паронита						
7805	509-0965	Паронит	т	127725,97	125000,00	4,48
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:						
7806	509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	8777,62	8600,00	2,54
7807	509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	14493,03	14200,00	2,57
7808	509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	21434,15	21000,00	2,69
7809	509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	31639,28	31000,00	3,05
7810	509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	60210,10	59000,00	4,46
7811	509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	78607,60	77000,00	5,15
7812	509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	120441,35	118000,00	4,06
7813	509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	155193,66	152000,00	4,03
7814	509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	207290,49	203000,00	4,14
7815	509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	258367,32	253000,00	3,97
7816	509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	331838,96	325000,00	3,92
7817	509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	433872,85	425000,00	3,94
7818	509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	567504,15	556000,00	3,97
7819	509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	86032,89	84000,00	4,91
7820	509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	125460,37	122000,00	5,50
7821	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	153,23	150,00	5,80
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)						
Шнур асбестовый общего назначения марки:						
7822	509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	т	301155,35	295000,00	9,38
7823	509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	258315,35	253000,00	8,53
7824	509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	255255,35	250000,00	9,35
7825	509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	т	245055,35	240000,00	9,09
7826	509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	т	234855,35	230000,00	8,86
7827	509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	т	204867,35	200600,00	8,25
7828	509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	т	204867,35	200600,00	8,25
7829	509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т	164475,35	161000,00	7,12
7830	509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	185895,35	182000,00	8,05
7831	509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	83895,35	82000,00	3,46
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты						
Группа: Парафины нефтяные						
7832	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	56357,61	55000,00	6,95
Группа: Прочие материалы						
7833	509-1210	Вазелин технический	кг	86,95	85,00	1,93
7834	509-1211	Вольфрам	кг	2244,25	2200,00	4,99
7835	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	3978,25	3900,00	5,39
7836	509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	341,95	335,00	3,42
7837	509-1224	Стеарин	кг	84,92	83,00	5,05
7838	509-1226	Тавот	кг	54,33	53,00	4,23
7839	509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	110,43	108,00	4,59
7840	509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	510,56	500,00	3,72
Группа: Фреон						
7841	509-1229	Фреон	л	219,53	215,00	6,10

* Примечание к п. 5289 (Панели железобетонные многпустотные)

1. Измеритель "м³" определен за м³ бетона (за вычетом пустот).

2. Стоимость панелей, применяемых в условиях сейсмики, учитывать по следующим показателям:
сметная цена – 11539,16 руб.; отпускная цена – 11000,00 руб.