

Приложение 6

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

на материалы, изделия и конструкции (ФССЦ 2014)

на III 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 асбестоотдержащие						
Группа: Асбест						
1	101-0001	Асбест хризотилотый	т	20119,31	19500,00	6,27
2	101-1967	Асбест хризотилотый	кг	20,12	19,50	6,27
Асбест хризотилотый марки:						
3	101-0006	М-6-40	т	21139,31	20500,00	4,57
4	101-0007	М-5-50	т	24199,31	23500,00	6,37
5	101-0008	М-5-65	т	26545,31	25800,00	6,38
6	101-0009	К-6-30	т	21649,31	21000,00	18,66
7	101-0010	К-6-45	т	20629,31	20000,00	15,65
8	101-0002	Асбест хризотилотый тонкоизмельченный	т	19609,31	19000,00	6,13
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные						
Листы асбестоцементные волнистые:						
9	101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м ²	181,22	175,00	14,58
10	101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м ²	179,82	176,00	11,75
11	101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м ²	182,47	176,00	13,80
12	101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м ²	194,78	187,00	8,05
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:						
13	101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м ²	289,12	280,00	11,44
14	101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м ²	315,48	305,00	10,25
15	101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м ²	311,22	300,00	8,24
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градилен:						
16	101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м ²	216,86	210,00	10,07
Детали к асбестоцементным листам волнистым:						
17	101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	7777,14	7500,00	7,78
18	101-0059	среднего профиля, коньковые перекрывае­мые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	10155,27	9600,00	20,39
19	101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м ²	483,78	470,00	12,90
Группа: Примеси и смеси						
20	101-3204	Асбестоцементная смесь	м ³	10026,19	9400,00	3,08
21	101-1976	Примеси волоконистых веществ	кг	120,59	118,00	4,76
Группа: Стойки асбестоцементные						
22	101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	297,62	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	268,15	260,00	9,00
25	101-1888	ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	443,66	430,00	10,84
26	101-1894	ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	866,02	840,00	12,84
27	101-2026	ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	1474,49	1430,00	14,30
28	101-2055	ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	201,01	195,00	10,07
29	101-2056	ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	319,70	310,00	9,54
30	101-2058	ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	561,96	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	783,44	760,00	10,76
32	101-2061	ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	1051,73	1020,00	10,84
33	101-2062	ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	1340,60	1300,00	11,80
34	101-2092	ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	1804,53	1750,00	10,92
35	101-2093	ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	2477,29	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.	165,83	160,00	12,02
38	101-2226	САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	244,96	236,00	10,84
39	101-2228	САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	390,19	375,00	14,04
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.	131,53	127,00	11,34
42	101-2234	САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	181,65	175,00	11,50
43	101-2235	САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	235,59	227,00	11,44
44	101-2237	САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	280,69	270,00	10,88
45	101-2238	САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	328,21	315,00	10,94
46	101-2239	САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	416,33	400,00	9,42
47	101-2242	САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	553,17	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	150,19	145,00	10,36
49	101-2261	150 мм	м	258,53	250,00	7,91
50	101-2262	200 мм	м	458,82	445,00	9,74
51	101-2263	300 мм	м	804,94	780,00	12,09
52	101-2264	400 мм	м	1341,16	1300,00	13,15
53	101-8028	250 мм	м	570,38	550,00	9,41
54	101-8029	500 мм	м	2017,11	1950,00	13,45
Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом:						
55	101-2265	100 мм	шт.	61,73	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.	189,09	182,00	7,56
60	101-8037	250 мм	шт.	145,20	140,00	7,90
61	101-8038	500 мм	шт.	394,36	380,00	11,43
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы						
Группа: Бензин и керосин						
62	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	36913,55	36000,00	8,22
63	101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	41574,95	40570,00	8,11
64	101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	45246,95	44170,00	7,42
65	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	47582,75	46460,00	9,98
66	101-1745	Бензин растворитель	т	36001,97	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	31895,25	31000,00	12,23
69	101-0331	Контакт керосиновый	т	43115,25	42000,00	11,35
Группа: Газы						
70	101-1662	Азот газообразный технический	м ³	161,56	140,00	26,02
71	101-1681	Азот жидкий технический	т	28827,23	28000,00	15,29
Аргон газообразный, сорт:						
72	101-2272	I	м ³	300,45	290,00	16,82
73	101-2273	высший	м ³	315,75	305,00	16,60
74	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	416,63	400,00	10,82
Ацетилен растворенный технический марки:						
75	101-0063	А	т	261943,03	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	251743,03	240000,00	8,24
77	101-2274	Водород газообразный технический	м ³	259,07	250,00	11,01
78	101-1697	Гелий	м ³	572,26	550,00	8,15
Кислород технический:						
79	101-0324	газообразный	м ³	57,69	52,00	9,28
80	101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	56282,58	52000,00	9,24
81	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	56,28	52,00	9,24
82	101-1698	Углекислый газ	т	51375,30	50000,00	18,19
Группа: Глицерин						
83	101-0218	Глицерин синтетический	т	86038,09	84000,00	1,81
Группа: Графит						
84	101-3976	Графит серебристый	кг	48,17	47,00	4,94
Группа: Кальций						
85	101-0065	Баббиты кальциевые	т	130818,83	128000,00	10,15
86	101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	32876,12	32000,00	10,74
87	101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	9160,07	8700,00	12,93
Группа: Канифоль						
88	101-0310	Канифоль сосновая	т	127783,80	125000,00	4,61
89	101-1963	Канифоль сосновая	кг	127,78	125,00	4,61
Группа: Карбид						
Карбид кальция для кусков:						
90	101-0312	50/80	т	44098,39	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	28911,91	28000,00	5,02
Кислота борная марки:						
93	101-0325	А	т	76742,93	75000,00	2,60
Кислота серная:						
94	101-2284	техническая улучшенная	т	14937,91	14300,00	13,16
95	101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	42171,91	41000,00	6,28
96	101-2290	Кислота соляная техническая	т	29931,91	29000,00	24,83
97	101-2291	Кислота соляная техническая	кг	29,93	29,00	24,74
98	101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	50331,91	49000,00	4,53
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	150189,75	147000,00	19,84
Группа: Магний						
102	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	12571,31	12100,00	13,48
Группа: Мазут						
103	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	19145,25	18500,00	19,77
104	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	30875,25	30000,00	14,11
Группа: Масла						
105	101-0584	Масла антраценовые	т	11472,02	11000,00	6,76
106	101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	16674,02	16100,00	6,78
107	101-0589	Масла креозотовые	т	16674,02	16100,00	6,78
108	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	12186,02	11700,00	8,44
109	101-3260	Масло вакуумное	кг	469,45	460,00	6,16
110	101-2297	Масло веретенное	т	64512,02	63000,00	1,65
111	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	84056,58	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	84,06	82,00	21,01
113	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	61616,58	60000,00	5,00
114	101-1861	Масло изоляционное	кг	26,77	26,00	8,19
115	101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	48356,58	47000,00	5,22
116	101-1857	Масло индустриальное 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	59402,93	58000,00	2,41
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:						
121	101-0624	ТР	т	26776,56	26000,00	3,62
122	101-0625	ТД	т	21676,56	21000,00	3,71
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:						
123	101-2306	А, Б, сорт высший	т	47206,07	46000,00	10,03
124	101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	30886,07	30000,00	4,37
125	101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	66586,07	65000,00	3,49
126	101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	66,59	65,00	3,49
127	101-2318	Натрий хлористый технический	т	35929,31	35000,00	1,00
128	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	20128,39	19500,00	10,79
129	101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	26776,56	26000,00	9,79
130	101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	41151,91	40000,00	4,01
Группа: Нашатырь						
131	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	38506,56	37500,00	5,71
Группа: Скипидар						
132	101-0878	Скипидар живичный	т	63537,42	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	80922,05	79000,00	8,38
138	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	64602,05	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	106422,05	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	58482,05	57000,00	4,11
146	101-5403	Спирт изоприловый	л	120,72	118,00	2,17
147	101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	137040,76	134000,00	2,15
148	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	127860,76	125000,00	3,29
149	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	127,86	125,00	3,29
Группа: Толуол						
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:						
150	101-1290	А	т	60527,40	59000,00	15,43
Группа: Топливо дизельное						
151	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	39854,42	38900,00	6,38
152	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	40939,12	39950,00	10,13

№ 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	59466,51	58000,00	8,92
154	101-2741	Уайт-спирит	кг	59,47	58,00	8,92
155	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	60516,71	59000,00	4,12
Группа: Фотоматериалы						
Пленка радиографическая:						
156	101-2211	РТ-5	м ²	3162,27	3100,00	2,42
157	101-3967	Р-7, размер 300х400 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	37459,31	36500,00	3,20
167	101-0109	Б-78	т	36439,31	35500,00	3,22
168	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	4854,76	4750,00	3,88
169	101-1829	Бумага ролевая	т	22669,31	22000,00	4,01
170	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	33889,31	33000,00	3,75
171	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	245,03	240,00	4,90
172	101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м ²	121525,87	119000,00	3,78
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: Вереvка						
175	101-0114	Вереvка техническая из пенькового волокна	т	134896,56	132000,00	3,51
Группа: Ветошь						
176	101-1757	Ветошь	кг	36,08	35,00	19,83
Группа: Войлок						
177	101-1704	Войлок строительный	т	132875,25	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	37814,82	37000,00	4,96
Группа: Воск						
180	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	104344,64	102000,00	4,65
Воск полиэтиленовый окисленный марки:						
181	101-0118	ПВО-30	т	132904,64	130000,00	3,99
Группа: Дисперсии						
182	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	50266,07	49000,00	3,07
183	101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	50,27	49,00	3,03
Группа: Замазки						
Замазка «Арзамит 5»:						
184	101-2359	порошок	т	36960,66	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	55320,66	54000,00	2,81
186	101-1847	Замазка защитная	кг	34,98	34,00	3,64
187	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	24766,07	24000,00	3,22
188	101-1848	Замазка силикатная	кг	224,70	220,00	3,43
189	101-3483	Замазка суриковая	кг	70,67	69,00	3,60
190	101-3484	Замазка уплотнительная	кг	71,70	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	43069,31	42000,00	6,61
Группа: Звено соединительное						
Звено соединительное:						
193	101-1723	28 мм	шт.	2224,24	2180,00	8,94
194	101-1724	49 мм	шт.	6634,09	6500,00	8,21
Группа: Каболка						
195	101-0311	Каболка	т	88457,04	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 трехрядные из капроновых нитей	т	285829,31	280000,00	3,28
200	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	115489,31	113000,00	3,05
Группа: Картон						
Картон строительный:						
201	101-0319	прокладочный марки Б	т	45657,23	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	110,43	108,00	3,19
Группа: Мешки и мешковина						
204	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	15054,39	14700,00	6,72
205	101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт.	1225,34	1200,00	3,99
206	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт.	716,41	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	221,49	215,00	3,01
Группа: Мыло						
209	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	11,21	10,90	2,49
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	306,27	300,00	10,14
213	101-2073	Нитки суровые	кг	347,08	340,00	2,24
214	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	301,18	295,00	3,01
215	101-2365	Нитки швейные	кг	387,88	380,00	2,92
Группа: Опилки						
216	101-0631	Опилки древесные	м ³	272,44	230,00	7,80
Группа: Очес льняной						
217	101-1669	Очес льняной	кг	102,27	100,00	2,74
Группа: Пакля						
218	101-1705	Пакля пропитанная	кг	48,21	47,00	5,33

№ 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	327,20	320,00	3,74
Группа: Патроны						
220	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	1838,94	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	194,04	190,00	4,14
Пена монтажная:						
223	101-2415	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	194,05	190,00	3,28
224	101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	205,76	200,00	2,83
225	101-3661	противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	318,07	310,00	2,89
226	101-8067	BAUMAX, Германия	л	173,80	170,00	3,08
227	101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л	143,20	140,00	2,59
228	101-8056	KRASS зимняя	л	184,00	180,00	3,60
229	101-8057	KRASS	л	150,34	147,00	3,02
230	101-8058	MAKROFLEX PRO WINTER	л	260,50	255,00	4,15
231	101-8059	MAKROFLEX PRO	л	214,60	210,00	3,66
232	101-8060	MAKROFLEX WINTER	л	260,50	255,00	4,15
233	101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л	199,30	195,00	3,61
234	101-8063	SODAL, Бельгия	л	204,40	200,00	2,94
235	101-8064	SODAL зимняя, Бельгия	л	209,50	205,00	2,78
Пена полимерная:						
236	101-8061	ХИКОН ФОРМА	л	148,30	145,00	3,25
237	101-8062	ХИКОН, зимняя	л	163,60	160,00	3,01
238	101-8066	Пена профессиональная SODAL зимняя, Бельгия	л	209,50	205,00	2,91
Группа: Полистирол						
239	101-1657	Полистирол общего назначения	м³	61225,73	60000,00	5,30
Группа: Порошок						
240	101-1804	Порошок минеральный	т	1929,83	1630,00	12,87
Группа: Поручень						
241	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	97,31	95,00	5,15
Группа: Прокладки						
242	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	132,91	130,00	7,46
Прокладки уплотнительные:						
243	101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	142,92	140,00	5,72
244	101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	12252,01	12000,00	4,90
245	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	10 шт.	10,24	10,00	3,41
Группа: Прочие материалы						
246	101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	36789,30	35700,00	5,61
247	101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	8389,31	8000,00	3,54
248	101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	104,27	102,00	3,43
249	101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	61,28	60,00	8,68
250	101-2077	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	65,36	64,00	9,26
251	101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	163,46	160,00	17,30
252	101-2076	Жилки латунные 4х20 мм	м	163,46	160,00	17,30
253	101-2366	Жилки дубовые	м	36,84	36,00	8,63
254	101-2367	Жилки дубовые 19х24 мм	м	36,84	36,00	8,63
255	101-1818	Крошка резиновая	кг	22,03	21,00	5,23
256	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	153,50	150,00	3,51
257	101-1984	Моющее средство (раствор)	л	176,71	173,00	2,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
258	101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м ²	183,76	180,00	5,27
Раскладки поливинилхлоридные:						
259	101-1774	горизонтальные	м	20,81	20,00	3,93
260	101-1775	вертикальные	м	20,81	20,00	3,93
261	101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	115553,95	113000,00	5,50
262	101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	165467,04	162000,00	5,03
263	101-1966	Толь-кожа	кг	52,25	51,00	3,55
264	101-2091	Хомутик	10 шт.	224,63	220,00	3,12
Группа: Рогожа						
265	101-1668	Рогожа	м ²	64,45	63,00	6,32
Группа: Сиккативы						
266	101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	122736,71	120000,00	9,49
267	101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	88056,71	86000,00	6,62
Группа: Сопла						
268	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	9264,98	9000,00	3,32
Группа: Тальк						
269	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	10429,31	10000,00	5,73
Группа: Ткань						
270	101-1597	Брезент	м ²	86,81	85,00	2,32
271	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	286,10	280,00	3,62
272	101-2198	Геоткань	м ²	61,24	60,00	1,90
273	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	13,27	13,00	2,23
274	101-2373	Тесьма	м	2,22	2,10	3,42
275	101-1782	Ткань мешочная	10 м ²	215,11	210,00	2,54
276	101-3984	Ткань для проклейки швов	м ²	22,55	22,00	1,67
Группа: Уголь древесный						
Уголь древесный марки:						
277	101-1293	А	т	17324,95	16800,00	7,22
Группа: Уголь каменный						
Уголь каменный:						
278	101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	3171,99	3000,00	4,62
279	101-1296	А	т	2661,99	2500,00	4,77
280	101-1297	СС	т	2355,99	2200,00	4,60
Группа: Устройства отбойные						
Устройства отбойные резиновые диаметром:						
281	101-1717	1000 мм	кг	92,07	90,00	3,67
282	101-1718	300-400 мм	кг	86,97	85,00	3,81
283	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	3797,04	3500,00	3,89
Группа: Фильтрующие материалы						
284	101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	5023,31	4700,00	4,13
285	101-1693	Бумага фильтровальная	м ²	12,31	12,00	5,86
286	101-1692	Картон фильтровальный	кг	143,07	140,00	3,26
Группа: Цепи и якоря						
Цепь-звено общее:						
287	101-1725	37 мм	т	66567,23	65000,00	6,05
288	101-1727	32 мм с распоркой	т	71667,23	70000,00	6,14
289	101-1726	28 мм	т	73707,23	72000,00	5,97
290	101-1766	25 мм	т	76767,23	75000,00	5,58
291	101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	3595,64	3500,00	5,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
292	101-2375	Якоря железобетонные	м ³	9500,56	9000,00	9,63
293	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	10176,09	9700,00	7,22
Группа: Шнуры						
294	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	222587,04	218000,00	5,48
295	101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	81,83	80,00	4,87
296	101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	38,99	38,00	4,10
297	101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	199,13	195,00	2,75
298	101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	992,17	970,00	4,07
Группа: Шпагаты						
299	101-1374	Шпагат бумажный	т	66556,56	65000,00	5,79
300	101-1964	Шпагат бумажный	кг	66,56	65,00	5,79
301	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	100191,58	98000,00	2,66
302	101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	61,43	60,00	3,25
Подраздел: Битумы и битумная продукция						
Группа: Битумы нефтяные дорожные						
Битумы нефтяные дорожные марки:						
303	101-1554	БНД 40/60	т	22673,85	22000,00	13,03
304	101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130	т	22673,85	22000,00	13,42
305	101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300	т	22673,85	22000,00	13,74
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:						
306	101-1561	МГ, СГ	т	18083,85	17500,00	12,16
307	101-1562	МГО	т	19103,85	18500,00	10,41
308	101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	34913,85	34000,00	8,97
309	101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	40,01	39,00	3,34
Группа: Битумы нефтяные строительные						
310	101-3212	Битум горячий	т	21653,85	21000,00	11,12
Битум разжиженный:						
311	101-3213	РБ-1	т	28793,85	28000,00	5,62
312	101-3214	РБ-2	т	26039,85	25300,00	7,75
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:						
313	101-0079	БНМ-55/60	т	21148,39	20500,00	13,25
314	101-0080	БНМ-75/35	т	22168,39	21500,00	11,54
315	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	22163,85	21500,00	15,69
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:						
316	101-0076	БНК-90/30	т	22678,39	22000,00	16,06
317	101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	22678,39	22000,00	14,82
Битумы нефтяные строительные марки:						
318	101-0073	БН-90/10	т	23693,85	23000,00	17,13
319	101-0074	БН-70/30	т	23693,85	23000,00	15,53
320	101-0075	БН-50/50	т	23693,85	23000,00	14,13
Группа: Грунтовка битумная						
321	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое	т	71139,75	69500,00	2,29
322	101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	110,57	108,00	4,10
323	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	21143,85	20500,00	12,58
Группа: Мастика битумная						
324	101-1995	Мастика битумная	т	46193,95	45000,00	13,93
325	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	43109,90	42000,00	12,72
326	101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	104333,95	102000,00	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Мастика битумно-бутилкаучуковая:						
327	101-0592	горячая	т	55381,97	54000,00	7,02
328	101-0593	холодная	т	79861,97	78000,00	6,40
329	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	29881,97	29000,00	9,28
330	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	24749,90	24000,00	8,14
331	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	48236,63	47000,00	32,16
332	101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	105353,95	103000,00	7,79
333	101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	60481,97	59000,00	7,95
334	101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	61501,97	60000,00	3,14
335	101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	74761,97	73000,00	1,70
336	101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	80881,97	79000,00	1,79
Мастика битумно-резиновая:						
337	101-2378	изоляционная	т	58436,63	57000,00	3,48
338	101-1744	кровельная	т	46706,63	45500,00	23,41
339	101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	59,45	58,00	8,03
Группа: Эмульсия битумная						
340	101-1715	Эмульсия битумная	т	20139,75	19500,00	7,40
341	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	20139,75	19500,00	10,07
342	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	19119,75	18500,00	12,30
343	101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	19627,48	19000,00	10,21
344	101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	20137,48	19500,00	10,27
345	101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	20647,48	20000,00	7,66
346	101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	18607,48	18000,00	11,44
347	101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	19117,48	18500,00	10,57
348	101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	19219,48	18600,00	9,82
349	101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	102,25	100,00	3,09
350	101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	153,25	150,00	3,66
Группа: Эмульсия битумно-полимерная						
351	101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	449049,75	440000,00	2,60
352	101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	188,95	185,00	4,21
353	101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	132,89	130,00	3,13
354	101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	178,79	175,00	4,92
355	101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	35,99	35,00	5,62
356	101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	49,25	48,00	5,82
357	101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	45,17	44,00	3,57
358	101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	97,15	95,00	3,93
359	101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент А	кг	887,65	870,00	3,78
360	101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основеMasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент В	кг	734,65	720,00	3,79
361	101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент С	кг	76,75	75,00	3,80
362	101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	46,17	45,00	3,03
363	101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	49,23	48,00	3,23
364	101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	50,25	49,00	3,30
365	101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно- полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент А	кг	479,65	470,00	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
366	101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент B	кг	1122,25	1100,00	3,80
367	101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент A	кг	642,85	630,00	3,92
368	101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент B	кг	1071,25	1050,00	4,04
369	101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	100,21	98,00	4,05
370	101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MasterProtect 320 B2 (MASTERSEAL 368)	кг	296,05	290,00	3,94
371	101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MasterProtect 330 E1 B1 (MASTERSEAL 367 Elastic)	кг	347,05	340,00	3,97
372	101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	66,55	65,00	3,91
373	101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент A	л	316,45	310,00	2,89
374	101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент B	кг	66,55	65,00	3,91
375	101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	423547,48	415000,00	3,40
376	101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	398047,48	390000,00	3,35
377	101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	275647,48	270000,00	3,42
378	101-6473	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	459247,48	450000,00	3,35
379	101-6474	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	459247,48	450000,00	3,35
380	101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	306247,48	300000,00	3,38
381	101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	255247,48	250000,00	3,38
382	101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Терапол 1"	т	234847,48	230000,00	3,39
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции						
Группа: Герметик						
383	101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	96,98	95,00	7,02
384	101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	105,38	103,00	7,47
385	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	117,67	115,00	3,59
Герметик марки:						
386	101-0196	5Ф-13К	кг	336,97	330,00	4,69
387	101-0198	51-Г-10	кг	173,77	170,00	4,60
388	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	296,00	290,00	4,42
389	101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretán)	м	591,63	580,00	3,11
390	101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт.	377,57	370,00	4,57
Герметик полиуретановый:						
391	101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	103,34	101,00	5,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
392	101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	487,88	478,00	5,10
393	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	66601,97	65000,00	3,89
Герметик силиконовый:						
394	101-1759	для наружных швов	л	347,09	340,00	4,52
395	101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	357,29	350,00	4,64
396	101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	367,49	360,00	9,37
397	101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	398,09	390,00	8,67
398	101-1941	Герметик У-30М	кг	189,07	185,00	5,58
Группа: Гидроизол						
399	101-1564	Гидроизол	м ²	52,70	51,00	6,73
Группа: Гидростеклоизол						
400	101-0217	Гидростеклоизол	м ²	66,46	65,00	4,08
Группа: Изол						
401	101-0307	Изол	м ²	55,40	54,00	4,48
Группа: Материалы кровельные						
402	101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м ²	265,49	260,00	6,74
403	101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м ²	296,17	290,00	6,84
404	101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м ²	230,41	225,00	4,71
405	101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м ²	29,83	29,00	6,33
Полимерный материал:						
406	101-6050	Logicroof V-RP - 1,2	м ²	331,88	325,00	5,67
407	101-6052	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	438,98	430,00	6,14
408	101-6054	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	311,48	305,00	5,32
Группа: Материалы рулонные изоляционные						
409	101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м ²	120,14	117,00	5,33
410	101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м ²	131,48	128,00	5,34
411	101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м ²	115,16	112,00	5,10
412	101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м ²	102,80	100,00	4,89
413	101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м ²	81,47	72,00	4,97
414	101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м ²	74,12	72,00	4,52
415	101-1794	Бризол	1000 м ²	69700,56	68000,00	8,94
416	101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	118,29	115,00	4,04
Изопласт:						
417	101-1961	К ЭКП-4,5	м ²	177,48	173,00	3,93
418	101-1962	П ЭПП-4,0	м ²	164,11	160,00	4,27
419	101-3372	П ЭМП-5,5	м ²	203,21	198,00	3,90
420	101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	59,16	58,00	5,86
Линокром:						
421	101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м ²	99,12	96,00	4,61
422	101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м ²	97,84	95,00	4,95
423	101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	470,51	460,00	4,50
424	101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	245,13	240,00	4,75
425	101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м ²	231,05	225,00	5,29
426	101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м ²	169,50	165,00	7,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Рубитекс:						
427	101-3349	РК-5,0, полиэстер	м²	166,39	162,00	3,54
428	101-5373	РК-5,0, стеклоткань	м²	112,56	109,00	3,08
429	101-3350	РК-6,0, полиэстер	м²	159,48	155,00	3,06
430	101-5374	РК-6,0, стеклоткань	м²	157,44	153,00	3,78
431	101-3351	РК-7,0, полиэстер	м²	166,85	162,00	3,05
432	101-5375	Мост (полиэстер)	м²	172,51	168,00	3,03
433	101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м²	34,81	33,00	4,00
Стеклозласт:						
434	101-3352	К-4,0, стеклоткань	м²	118,22	115,00	3,44
435	101-5371	К-4,5, стеклоткань	м²	123,43	120,00	3,04
436	101-3353	К-5,0, стеклоткань	м²	121,51	118,00	3,13
437	101-3354	К-5,0, полиэстр	м²	125,59	122,00	2,92
Унифлекс:						
438	101-3358	ТКП	м²	133,55	130,00	4,44
439	101-3359	ХКП	м²	116,21	113,00	4,40
440	101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м²	138,80	135,00	3,73
Группа: Мягкая черепица						
Черепица битумная:						
441	101-2099	полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м²	450,62	440,00	2,59
442	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	38716,28	37000,00	2,73
443	101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м²	220,02	215,00	4,47
444	101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м²	220,02	215,00	4,61
445	101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м²	220,02	215,00	4,51
446	101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м²	220,02	215,00	4,51
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:						
447	101-3154	черный	шт.	233,72	229,00	5,56
448	101-3155	красный	шт.	233,72	229,00	5,56
449	101-3156	коричневый	шт.	233,72	229,00	5,56
450	101-3157	зеленый	шт.	239,84	235,00	5,21
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:						
451	101-3158	черный	шт.	237,80	233,00	5,66
452	101-3159	красный	шт.	238,82	234,00	5,69
453	101-3160	коричневый	шт.	239,84	235,00	5,71
454	101-3161	зеленый	шт.	239,84	235,00	5,21
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:						
455	101-3162	черный	шт.	229,64	225,00	5,47
456	101-3163	красный	шт.	229,64	225,00	5,47
457	101-3164	коричневый	шт.	229,64	225,00	5,47
458	101-3165	зеленый	шт.	239,84	235,00	5,21
459	101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	229,57	225,00	4,10
460	101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	540,86	530,00	3,79
461	101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	34,68	34,00	4,66
Группа: Пергамин						
Пергамин кровельный марки:						
462	101-0851	П-350	м²	16,02	15,50	4,93
Группа: Прокладка герметизирующая						
463	101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м²	41,85	41,00	3,38
464	101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м²	28,60	28,00	4,43
465	101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м²	622,36	610,00	2,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
466	101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	143109,99	140000,00	3,72
467	101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м ²	765,80	750,00	3,03
468	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м ²	86,78	85,00	5,52
Группа: Рубероид						
469	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м ²	29,99	29,00	4,84
470	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	32,01	31,00	4,94
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:						
471	101-0852	РКК-350б	м ²	38,31	37,00	5,14
472	101-0854	РКК-420а	м ²	37,47	36,00	4,47
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:						
473	101-0857	РПП-300б	м ²	26,82	26,00	3,96
Рубероид наплавляемый:						
474	101-0859	РК-420-1.0	м ²	35,52	34,00	4,39
475	101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м ²	29,89	29,00	4,92
Группа: Толь						
476	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	24,64	24,00	4,32
477	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	26,07	25,00	4,19
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки						
Группа: Вяжущие						
478	101-7998	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, марка "РТ-ТПИ 001"	кг	367,49	360,00	5,17
Группа: Добавки						
479	101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	108347,04	106000,00	3,29
480	101-2433	Добавка КДСЦ	т	561227,04	550000,00	3,79
481	101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	63,50	62,00	16,49
482	101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	60436,56	59000,00	3,33
483	101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	255256,56	250000,00	10,50
484	101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	245056,56	240000,00	3,55
485	101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	117,53	115,00	3,31
486	101-7691	Лигносульфонаты технические (ЛСТ) жидкие (ТУ 13-0281036-029-94)	т	10534,04	10000,00	5,89
Группа: Мел						
487	101-0620	Мел природный молотый	т	7267,31	6900,00	12,39
488	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	12,47	12,00	9,10
Группа: Портландцемент						
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:						
489	101-1305	400	т	4819,31	4500,00	11,70
490	101-1306	500	т	4972,31	4650,00	10,36
491	101-1308	600	т	5533,31	5200,00	8,73
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:						
492	101-1309	400	т	4819,31	4500,00	8,47
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:						
493	101-1313	400	т	4819,31	4500,00	9,65
494	101-1314	500	т	4972,31	4650,00	7,57
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:						
495	101-1315	300	т	4309,31	4000,00	10,16
496	101-1316	400	т	4513,31	4200,00	8,61
497	101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	4921,31	4600,00	9,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:						
498	101-1322	500	т	5125,31	4800,00	8,17
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:						
499	101-1330	400	т	4309,31	4000,00	10,46
Портландцемент тампонажный:						
500	101-1348	бездобавочный	т	4819,31	4500,00	8,99
501	101-1351	песчанистый	т	4615,31	4300,00	9,05
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:						
502	101-1582	400	т	4817,04	4500,00	13,38
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий						
503	101-1585	500	т	4919,04	4600,00	8,80
504	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	5021,04	4700,00	8,37
Группа: Цемент						
Цемент глиноземистый, марки:						
505	101-1352	400	т	23689,31	23000,00	10,30
506	101-1353	500	т	24199,31	23500,00	10,20
507	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	17059,31	16500,00	9,29
508	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	4613,04	4300,00	15,38
509	101-2429	Цемент расширяющийся	т	16549,31	16000,00	7,64
Группа: Шлакопортландцемент						
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:						
510	101-1323	300	т	4105,31	3800,00	13,12
511	101-1324	400	т	4309,31	4000,00	12,71
512	101-1325	500	т	4411,31	4100,00	11,25
Подраздел: Материалы отделочные						
Группа: Грунтовки						
513	101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	58,56	57,00	4,37
514	101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	97,32	95,00	5,39
Грунтовка акриловая:						
515	101-3453	ДИВА-ПГ	т	59576,58	58000,00	3,63
516	101-3454	ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	199,32	195,00	3,87
517	101-3455	CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	316,58	310,00	5,44
518	101-3457	DUPA-GRUND, CAPAROL	л	326,78	320,00	4,20
519	101-3458	HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	255,38	250,00	4,59
520	101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,54	156,00	2,98
521	101-3461	TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	92,18	90,00	1,62
522	101-4163	НОПТЕКС-ГРУНТ	кг	56,52	55,00	3,71
523	101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт.	1224,38	1200,00	3,48
Грунтовка:						
524	101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	141176,58	138000,00	4,03
525	101-3333	«Ризопокс-1100»	т	214616,58	210000,00	4,83
526	101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	105476,58	103000,00	3,67
527	101-2416	«БетоCONTACT», КНАУФ	кг	82,02	80,00	5,44
528	101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	124,86	122,00	3,80
529	101-2422	полимерная Colzumix	т	15206,58	14500,00	4,12
530	101-1823	масляная готовая к применению	т	79976,58	78000,00	3,10
531	101-3464	масляная ВАК-I-V	т	28976,58	28000,00	4,84
532	101-1944	для внутренних работ ВАК-01-V	т	43256,58	42000,00	3,83
533	101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	65,69	64,00	5,02
534	101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	73,91	72,00	3,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
535	101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	98,39	96,00	3,36
536	101-4209	однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	413,57	405,00	6,92
537	101-6511	водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	41272,88	40000,00	2,24
538	101-6512	акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	119812,88	117000,00	3,92
539	101-6513	акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	48412,88	47000,00	4,31
540	101-6514	сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	36172,88	35000,00	4,55
541	101-6515	с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	71872,88	70000,00	4,25
Группа: Дерматин						
542	101-1670	Дерматин	м ²	137,89	135,00	3,63
Группа: Клей						
543	101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	158363,37	155000,00	3,55
544	101-0327	Клей НТ-150	кг	100,19	98,00	4,04
545	101-2885	Клей цианакрилатный PermaBond C791	кг	19686,26	19300,00	4,02
546	101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент А	кг	1173,27	1150,00	4,22
547	101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент В	кг	1173,27	1150,00	4,22
548	101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент А	кг	846,87	830,00	4,52
549	101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В	кг	846,87	830,00	4,52
550	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	265,31	260,00	5,19
551	101-4894	Клей марки "Griffon НТ-120" Adellant	л	1010,14	990,00	2,77
Клей резиновый:						
552	101-0328	П-9	кг	92,03	90,00	4,07
553	101-0329	Клей 88-СА	кг	163,43	160,00	5,65
554	101-4212	Клей 88-НП	кг	181,82	178,00	5,46
555	101-1743	Клей «Бустилат»	т	51286,07	50000,00	4,54
556	101-1814	Клей столярный сухой	кг	76,75	75,00	4,53
Клей для обоев:						
557	101-1817	КМЦ	т	102252,02	100000,00	3,93
558	101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	14917,31	14400,00	3,46
559	101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	77783,37	76000,00	4,20
560	101-1838	Клей ПВА	т	62472,02	61000,00	3,93
561	101-2434	Клей ПВА	кг	63,49	62,00	3,99
562	101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	12,49	12,00	7,91
563	101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	17,06	16,50	4,62
564	101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	12,47	12,00	9,10
565	101-1839	Клей казеиновый	т	135889,31	133000,00	5,13
566	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	34,93	34,00	4,32
567	101-1853	Клей ФР-12	т	161409,75	158000,00	3,85
568	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1275,25	1250,00	2,93
569	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15345,75	14800,00	3,42
570	101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	12163,31	11700,00	4,69
571	101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	9,43	9,00	5,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
572	101-2135	Клейстер готовый	кг	6,37	6,00	6,37
Группа: Линкруст						
573	101-0575	Линкруст	м ²	151,73	148,00	4,20
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные						
574	101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	242007,23	237000,00	5,84
575	101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м ²	302,77	295,00	2,28
576	101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	564,74	550,00	4,64
Группа: Обои						
Обои виниловые моющиеся:						
577	101-3924	супер	10 м ²	540,84	530,00	3,50
578	101-3926	VETERMAN	10 м ²	724,44	710,00	3,28
579	101-1992	Обои высококачественные	100 м ²	7855,82	7700,00	3,00
580	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м ²	1684,82	1650,00	3,68
581	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	3469,82	3400,00	3,84
582	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	70,43	69,00	2,58
583	101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	175,51	172,00	3,19
584	101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м ²	8579,35	8400,00	3,06
585	101-1868	Обои потолочные	100 м ²	1891,20	1850,00	3,54
586	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м ²	73474,06	72000,00	2,96
Стеклообои:						
587	101-3927	VETERMAN, елочка крупная	10 м ²	632,64	620,00	2,37
588	101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	10 м ²	632,64	620,00	2,36
589	101-3929	VITRULAN, мини фиш	10 м ²	806,04	790,00	1,67
590	101-3930	VITRULAN, полоса	10 м ²	734,64	720,00	1,61
591	101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	10 м ²	632,64	620,00	1,97
592	101-3932	VITRULAN, фанн	10 м ²	561,24	550,00	1,95
593	101-3933	MERMET, рогожка	10 м ²	459,24	450,00	2,09
594	101-3934	VERTEX, рогожка	10 м ²	479,64	470,00	1,84
595	101-3935	TASSOGLAS, елочка	10 м ²	897,84	880,00	1,83
596	101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	10 м ²	653,04	640,00	1,61
597	101-3937	TASSOGLAS, паутинка	10 м ²	306,24	300,00	2,50
598	101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м ²	683,88	670,00	1,61
Группа: Панели						
Панели декоративные МДФ размером:						
599	101-3425	2600x168x13 мм	м ²	237,40	230,00	4,03
600	101-3426	2600x168x7 мм	м ²	215,71	210,00	3,21
601	101-3427	2600x238x7 мм	м ²	210,61	205,00	3,97
602	101-3014	2700x148x7 мм	м ²	215,71	210,00	3,21
603	101-3015	2700x200x6 мм	м ²	225,69	220,00	2,88
604	101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м ²	226,12	220,00	4,58
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:						
605	101-3433	2700x370x8 мм	м ²	286,48	280,00	4,30
606	101-3434	2700x250x10 мм	м ²	301,81	295,00	4,36
607	101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м ²	876,38	850,00	3,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Панели потолочные с комплектующими:						
608	101-2414	«Армстронг»	м²	263,64	255,00	5,09
609	101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м²	263,64	255,00	4,06
610	101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м²	263,64	255,00	4,30
611	101-4192	ARMSTRONG OASIS	м²	289,14	280,00	3,96
612	101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м²	233,04	225,00	4,22
Панели стеновые декоративные акустические:						
613	101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м²	1837,88	1800,00	4,03
614	101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м²	2674,28	2620,00	3,12
615	101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м²	1725,68	1690,00	4,62
616	101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м²	2011,28	1970,00	2,84
Группа: Панели для перегородок						
Панели для перегородок высотой:						
617	101-1495	60 мм	м²	1266,70	1230,00	5,28
Группа: Паста меловая						
618	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	9772,07	9300,00	9,31
Группа: Пластики						
619	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м²	194975,81	190000,00	2,18
Доски подоконные ПВХ, шириной:						
620	101-2963	100 мм	м	112,40	110,00	1,81
621	101-2964	150 мм	м	153,30	150,00	1,53
622	101-2904	200 мм	м	204,41	200,00	1,62
623	101-2905	250 мм	м	255,51	250,00	1,62
624	101-2906	300 мм	м	316,81	310,00	1,75
625	101-2907	350 мм	м	357,71	350,00	1,57
626	101-2908	400 мм	м	368,02	360,00	1,52
627	101-2909	450 мм	м	408,92	400,00	1,50
628	101-2910	480 мм	м	449,72	440,00	1,55
629	101-2911	500 мм	м	490,51	480,00	1,56
630	101-2912	600 мм	м	562,22	550,00	1,54
631	101-2913	700 мм	м	613,42	600,00	1,44
632	101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м²	200,08	195,00	5,36
633	101-3508	Термопластик	кг	81,87	80,00	4,82
Наличники из ПВХ, шириной:						
634	101-3007	40 мм	м	61,24	60,00	3,16
635	101-3008	50 мм	м	71,45	70,00	2,84
636	101-3009	60 мм	м	81,66	80,00	2,45
637	101-3010	70 мм	м	91,87	90,00	2,50
638	101-3011	80 мм	м	102,08	100,00	2,58
639	101-3012	90 мм	м	117,38	115,00	2,77
640	101-3013	100 мм	м	127,59	125,00	2,84
Уголок ПВХ, размером:						
641	101-5955	10x10 мм	10 м	54,18	53,00	3,98
642	101-5956	15x15 мм	10 м	97,03	95,00	4,76
643	101-5957	20x20 мм	10 м	153,14	150,00	5,98
644	101-5958	25x25 мм	10 м	204,14	200,00	6,83
645	101-5959	30x30 мм	10 м	244,95	240,00	7,56
646	101-5960	35x35 мм	10 м	275,55	270,00	7,03
647	101-5961	40x40 мм	10 м	306,16	300,00	6,91
648	101-5962	50x50 мм	10 м	336,78	330,00	6,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Шпатлевка						
649	101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	34,93	34,00	4,85
650	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	55,33	54,00	7,42
651	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	20,65	20,00	7,65
652	101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	21,67	21,00	7,37
653	101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	41086,07	40000,00	3,60
654	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	74746,07	73000,00	3,94
655	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	76786,07	75000,00	3,97
656	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	90046,07	88000,00	4,11
657	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	74746,07	73000,00	5,75
658	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	18136,07	17500,00	6,26
659	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	19244,45	18600,00	4,48
660	101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	622,45	610,00	4,59
661	101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	622,45	610,00	4,59
662	101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	29829,75	29000,00	4,15
663	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	19666,07	19000,00	4,06
Шпатлевка:						
664	101-3172	Ветонит ТТ	т	21669,75	21000,00	3,09
665	101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	26769,75	26000,00	2,64
666	101-3986	Церезит	т	32867,04	32000,00	2,79
Подраздел: Изделия керамические						
Группа: Изразцы керамические						
667	101-1953	Изразцы рядовые керамические	м ²	1278,86	1250,00	5,33
668	101-1687	Изразцы фасонные керамические	м ²	1584,86	1550,00	5,87
Группа: Керамические изделия						
669	101-3446	Блоки керамические	м ³	4549,82	4450,00	2,72
670	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	1706,89	1620,00	5,40
671	101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02	шт.	82,40	80,00	3,65
Группа: Плитка разная						
672	101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м ²	484,30	470,00	6,23
Гранит керамический многоцветный неполированный, размером:						
673	101-4484	300х300х8 мм	м ²	484,30	470,00	3,97
674	101-4486	400х400х9 мм	м ²	495,11	480,00	3,53
675	101-4488	300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м ²	556,93	540,00	2,76
676	101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	112,52	110,00	4,74
677	101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м ²	243,63	235,00	4,65
678	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	97,09	95,00	4,89
679	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:						
680	101-3442	кобальтовые с завалом	м ²	391,61	380,00	3,51
681	101-3443	черные с завалом	м ²	391,61	380,00	3,59
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:						
682	101-0256	гладкие без завала белые	м ²	345,63	335,00	4,86
683	101-0257	гладкие с завалом белые	м ²	355,83	345,00	3,53
684	101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м ²	366,03	355,00	3,39
685	101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м ²	391,53	380,00	3,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
686	101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м ²	411,93	400,00	3,36
687	101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м ²	422,13	410,00	3,40
688	101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м ²	422,13	410,00	3,09
689	101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м ²	432,33	420,00	3,13
690	101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м ²	442,53	430,00	4,16
691	101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м ²	452,73	440,00	4,19
692	101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м ²	462,93	450,00	4,06
Группа: Плитки керамические для полов						
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:						
693	101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м ²	415,83	400,00	5,12
694	101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м ²	404,67	390,00	5,47
695	101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м ²	436,23	420,00	5,01
696	101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м ²	419,97	405,00	5,22
697	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²	420,93	405,00	6,21
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:						
698	101-0288	13 мм	м ²	446,43	430,00	4,72
699	101-0289	11 мм	м ²	425,07	410,00	4,85
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
700	101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	517,83	500,00	3,99
701	101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	465,87	450,00	3,76
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:						
702	101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	466,83	450,00	3,47
703	101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	445,47	430,00	5,40
704	101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	497,43	480,00	3,46
705	101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	466,54	450,00	5,65
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:						
706	101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м ²	331,53	320,00	5,62
707	101-0298	глазурованных одноцветных	м ²	351,93	340,00	3,68
708	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²	426,22	410,00	6,29
Группа: Плитки керамические фасадные						
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:						
709	101-0275	7 мм	м ²	443,84	430,00	3,97
710	101-0276	9 мм	м ²	465,12	450,00	4,21
Плитки керамические фасадные и ковры из них:						
711	101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	367,34	355,00	3,73
712	101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	373,32	360,00	3,70
713	101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м ²	413,83	400,00	4,39
714	101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м ²	395,08	380,00	4,00
715	101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	413,83	400,00	4,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
716	101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	425,68	410,00	4,16
717	101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м ²	403,04	390,00	4,70
718	101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м ²	414,12	400,00	5,31
719	101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м ²	465,12	450,00	3,27
Группа: Прокладки дистанционные для градирен						
720	101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	1916,25	1700,00	3,82
Подраздел: Резинотехнические изделия						
Группа: Кольца						
721	101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	346,88	340,00	4,96
Кольца резиновые для хризотилцементных:						
722	101-2441	напорных муфт САМ	кг	224,74	220,00	7,93
Кольца резиновые для:						
723	101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	204,34	200,00	7,77
724	101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	204,34	200,00	8,17
725	101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	219,64	215,00	9,00
Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб:						
726	101-5998	диаметром 50 мм	100 шт.	510,08	500,00	6,89
727	101-5999	диаметром 110 мм	100 шт.	918,19	900,00	6,51
Группа: Манжеты						
728	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	51,94	50,00	14,84
Группа: Резина						
Изделия резиновые технические:						
729	101-0306	морозостойкие	кг	89,09	87,00	2,63
730	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	71,67	70,00	3,17
731	101-1850	Резина губчатая	кг	132,92	130,00	2,56
732	101-1851	Резина прессованная	кг	68,66	67,00	2,43
733	101-1812	Резина профилированная	т	76767,23	75000,00	2,26
Группа: Пластины						
734	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	70,69	69,00	3,06
735	101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	132,95	130,00	2,56
736	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	71,75	70,00	5,29
737	101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	117636,71	115000,00	2,20
738	101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	919,50	900,00	6,31
739	101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	1839,01	1800,00	7,35
740	101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	613,50	600,00	10,61
741	101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	1125,01	1100,00	4,35
Группа: Резина листовая						
742	101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	71,75	70,00	2,89
Группа: Трубки						
743	101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	122,74	120,00	3,14
744	101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	118656,71	116000,00	1,93
745	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	114576,71	112000,00	2,23
Группа: Шланги						
746	101-2173	Шланг вакуумный	м	265,51	260,00	7,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Шнуры резиновые						
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:						
747	101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	81,89	80,00	2,56
748	101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	66,59	65,00	2,71
749	101-1367	свыше 11 мм	кг	56,39	55,00	3,08
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:						
750	101-1371	от 30 до 50 мм ²	кг	63,53	62,00	2,46
751	101-1373	свыше 100 мм ²	кг	59,45	58,00	2,65
752	101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	68620,59	67000,00	2,48
Подраздел: Материалы лакокрасочные						
Группа: Краски акриловые						
Краска акриловая:						
753	101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	31016,58	30000,00	6,99
Группа: Краски водно-дисперсионные						
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:						
754	101-0334	белая	т	60596,58	59000,00	2,23
755	101-0336	голубовато-серая	т	60596,58	59000,00	2,22
756	101-0338	светло-бежевая	т	61616,58	60000,00	2,34
757	101-0340	серовато-розовая	т	63656,58	62000,00	2,33
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:						
758	101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	38156,58	37000,00	2,17
759	101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	38156,58	37000,00	2,26
760	101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	38156,58	37000,00	2,47
761	101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	38156,58	37000,00	2,33
762	101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	38156,58	37000,00	2,36
763	101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	38156,58	37000,00	1,34
764	101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	38156,58	37000,00	2,15
765	101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	38156,58	37000,00	2,47
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:						
766	101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	37136,58	36000,00	3,10
767	101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	37136,58	36000,00	3,03
768	101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	37136,58	36000,00	3,00
769	101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	37136,58	36000,00	2,90
770	101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	37136,58	36000,00	2,53
771	101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	37136,58	36000,00	2,44
Группа: Краски для внутренних работ						
Краски для внутренних работ МА-025:						
772	101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	50396,58	49000,00	4,36
773	101-0395	коричневая	т	50396,58	49000,00	4,32
774	101-0403	фисташковая	т	51416,58	50000,00	3,27
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:						
775	101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	51416,58	50000,00	2,62
776	101-0443	оранжевато-бежевая, темно-желтая	т	51416,58	50000,00	2,59
777	101-0444	светлая серо-зеленая	т	51416,58	50000,00	2,41
778	101-0445	светло-голубая, синяя	т	51416,58	50000,00	2,35
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:						
779	101-0448	вишневая	т	51416,58	50000,00	2,95
780	101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	51416,58	50000,00	3,14
781	101-0450	желто-зеленая	т	51416,58	50000,00	3,10
782	101-0451	зеленая	т	51416,58	50000,00	3,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
783	101-0452	красная	т	51416,58	50000,00	3,23
784	101-0453	красно-коричневая	т	51416,58	50000,00	3,38
785	101-0454	коричневая	т	51416,58	50000,00	3,12
786	101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	51416,58	50000,00	3,10
787	101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	51416,58	50000,00	3,27
788	101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	51416,58	50000,00	2,94
789	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	51416,58	50000,00	4,12
Группа: Краски для наружных работ						
Краска для наружных работ:						
790	101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	51416,58	50000,00	3,27
791	101-0405	бежевая, марки МА-015	т	51416,58	50000,00	3,52
792	101-0408	зеленая	т	51416,58	50000,00	2,94
793	101-0409	коричневая	т	50396,58	49000,00	2,83
794	101-0411	светло-бежевая	т	51416,58	50000,00	1,52
795	101-0414	защитная, марки МА-015	т	51416,58	50000,00	3,27
796	101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	73856,58	72000,00	2,73
797	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	48356,58	47000,00	7,04
798	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	74876,58	73000,00	4,68
799	101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	32036,58	31000,00	5,72
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые						
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:						
800	101-0380	МА-021	т	57536,58	56000,00	2,55
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:						
801	101-0383	МА-011-0	т	57536,58	56000,00	3,66
802	101-0384	МА-011-1	т	57536,58	56000,00	3,52
803	101-0385	МА-011-2	т	57536,58	56000,00	2,60
804	101-0386	МА-011-1Н	т	57536,58	56000,00	2,01
805	101-0387	МА-011-2Н	т	59576,58	58000,00	2,22
Краски масляные земляные марки:						
806	101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	57536,58	56000,00	3,81
807	101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	57,54	56,00	3,81
808	101-0389	МА-0115 охра	т	57536,58	56000,00	3,69
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению						
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:						
809	101-0420	МА-25	т	57536,58	56000,00	3,27
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:						
810	101-0424	МА-15	т	57536,58	56000,00	2,14
811	101-0426	МА-22	т	57536,58	56000,00	2,55
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:						
812	101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	57536,58	56000,00	3,69
813	101-0433	охра МА-15	т	57536,58	56000,00	3,29
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:						
814	101-0460	бежевая	т	57536,58	56000,00	2,80
815	101-0462	зеленая	т	57536,58	56000,00	2,80
816	101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	57536,58	56000,00	2,67
817	101-0469	темно-серая	т	57536,58	56000,00	2,85
Группа: Краски порошковые						
Краски порошковые:						
818	101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	158516,58	155000,00	2,61
Группа: Краски прочие						
819	101-2143	Краска	кг	53,42	52,00	1,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
820	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	612,41	600,00	2,27
821	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	113632,83	111000,00	5,36
822	101-0481	Краска КО-42	т	199316,58	195000,00	8,25
823	101-2426	Краска «Plastiroute»	т	90176,58	88000,00	4,07
824	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	55496,58	54000,00	3,58
825	101-1960	Краски казеиновые	т	60596,58	59000,00	3,58
826	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	296,22	290,00	4,30
827	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	342109,08	335000,00	3,95
Группа: Краски силикатные						
828	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	23872,83	23000,00	7,04
829	101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	219,72	215,00	3,49
Группа: Лаки бакелитовые						
830	101-3551	Лак бакелитовый	кг	127,97	125,00	6,75
Лаки бакелитовые:						
831	101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	143272,88	140000,00	3,36
832	101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	141232,88	138000,00	5,99
Группа: Лаки каменноугольные						
Лаки каменноугольные, марки:						
833	101-0497	А	т	39232,88	38000,00	6,14
834	101-0498	Б	т	37192,88	36000,00	8,53
835	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	194272,88	190000,00	2,77
Группа: Лаки меламинные						
Лаки меламинные:						
836	101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	102472,88	100000,00	5,59
Группа: Лаки полиакриловые						
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:						
837	101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	108592,88	106000,00	5,05
838	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	286072,88	280000,00	5,44
Группа: Лаки поливинилацетатные						
Лаки поливинилацетатные:						
839	101-0512	ВЛ-51	т	255472,88	250000,00	12,93
Группа: Лаки прочие						
840	101-1663	Лак кузбасский	т	46320,33	45000,00	3,47
841	101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	95332,88	93000,00	3,86
842	101-1827	Лак масляный МА-592	т	94327,89	92000,00	2,80
843	101-1666	Лак НЦ-62	т	91252,88	89000,00	3,27
844	101-2129	Лак печной	т	35059,05	34000,00	5,08
845	101-3559	Лак спиртовой	кг	133,07	130,00	3,85
846	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	148,39	145,00	4,16
847	101-1855	Лак шеллачный	кг	602,18	590,00	3,38
Группа: Латекс						
Латекс СКС-65:						
848	101-1749	ГП	т	72832,83	71000,00	5,33
Группа: Олифа						
849	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	75922,85	74000,00	2,69
850	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	74902,85	73000,00	2,86
Олифа комбинированная, марки:						
851	101-0627	К-2	т	72851,59	71000,00	3,51
852	101-0628	К-3	т	72851,59	71000,00	4,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
853	101-1825	Олифа натуральная	кг	85,11	83,00	2,61
Группа: Пигмент						
854	101-1974	Пигмент тертый	кг	138,08	135,00	2,25
855	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	2193,41	2150,00	2,55
Группа: Пудра алюминиевая						
Пудра алюминиевая, марки:						
856	101-0830	ПП-1	т	245085,94	240000,00	8,45
857	101-0831	ПП-2	т	245085,94	240000,00	8,49
858	101-0832	ПП-3	т	260385,94	255000,00	8,34
859	101-5628	ПАП-1	т	204285,94	200000,00	10,69
860	101-5629	ПАП-2	т	204285,94	200000,00	8,63
Группа: Разбавитель						
861	101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	160,46	157,00	3,00
862	101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	160,46	157,00	3,00
Группа: Растворители						
863	101-2136	Растворитель	т	69646,07	68000,00	5,57
864	101-5834	Растворитель Jotun Thinner 7	л	173,70	170,00	4,66
865	101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	173,70	170,00	5,20
866	101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	173,70	170,00	5,20
867	101-5835	Растворитель Jotun Thinner 23	л	173,70	170,00	4,41
Растворитель марки:						
868	101-5445	P-4	кг	72,71	71,00	7,72
869	101-2467	P-4	т	72706,07	71000,00	7,72
870	101-0837	P-4A	т	61486,07	60000,00	11,22
871	101-2468	P-5	т	77806,07	76000,00	8,75
872	101-0842	P-7	т	82906,07	81000,00	7,34
873	101-2469	P-60	т	94126,07	92000,00	4,51
874	101-2472	№ 646	т	68626,07	67000,00	6,56
875	101-2473	№ 648	т	98206,07	96000,00	4,81
876	101-0847	№ 649	т	78826,07	77000,00	8,19
Группа: Эмаль						
Эмаль кремнийорганическая:						
877	101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	226912,88	222000,00	
878	101-1546	КО-168 разных цветов	т	108592,88	106000,00	
879	101-1547	КО-174 разных цветов	т	112672,88	110000,00	
880	101-1550	КО-811 черная	т	176932,88	173000,00	
Подраздел: Ленты						
Группа: Лента разная						
881	101-3589	Водоотбойная лента	кг	32,91	32,00	5,24
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:						
882	101-3973	1,2 мм	кг	176,73	173,00	3,28
883	101-3974	1,6 мм	кг	176,73	173,00	3,11
884	101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	553,39	540,00	4,18
885	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,02	1,00	6,02
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:						
886	101-2475	100 мм	1000 м	56213,31	55000,00	2,26
887	101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	153,34	150,00	4,93
888	101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	161,47	158,00	4,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
889	101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	102,31	100,00	5,36
890	101-2010	Лента киперная	кг	82,89	81,00	3,93
891	101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	275,72	270,00	2,93
892	101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м ²	89,26	87,00	3,43
893	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	449,93	430,00	4,53
894	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	10,33	10,00	3,83
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:						
895	101-2027	440 мм	м	199,23	195,00	3,42
896	101-2028	640 мм	м	275,87	270,00	2,87
897	101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	265,31	260,00	6,88
898	101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	918,40	900,00	6,38
899	101-1951	Лента ПВХ-304	кг	239,98	235,00	9,98
900	101-2478	Лента К226	100 м	510,31	500,00	4,25
901	101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	663,28	650,00	9,19
902	101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	408,27	400,00	2,36
903	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	286,17	280,00	9,54
904	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	275,72	270,00	2,19
905	101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	32,92	32,00	4,32
906	101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	27,67	27,00	3,65
907	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеящаяся ЛТСМ-1	10 м	612,03	600,00	6,05
Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:						
908	101-2484	30/30000 мм	м	2,05	2,00	5,54
909	101-2485	50/30000 мм	м	3,79	3,70	6,31
910	101-2486	70/30000 мм	м	5,12	5,00	6,10
911	101-2487	95/30000 мм	м	6,96	6,80	6,11
912	101-2488	Лента ФУМ	кг	1326,28	1300,00	2,99
913	101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя	м	27,60	27,00	2,95
914	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						
915	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м ²	102,15	100,00	3,41
916	101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м ²	66,47	65,00	3,65
Группа: Ленты изолирующие						
917	101-2052	Лента бутиловая	м	18,36	18,00	2,88
918	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	23,46	23,00	2,95
919	101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	214,23	210,00	3,34
920	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	270,61	265,00	2,96
921	101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	178,81	175,00	2,63
922	101-2496	Лента двухсторонняя	кг	87,04	85,00	2,86
923	101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	571,47	560,00	3,23
924	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная одно-сторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	97,22	95,00	3,20
925	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	84,98	83,00	3,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Лента полиэтиленовая с липким слоем:						
926	101-2501	марка А	кг	104,31	102,00	2,67
927	101-2502	А50	10 м	550,83	540,00	1,79
928	101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	204,32	200,00	2,50
929	101-3594	А50	кг	275,67	270,00	2,46
930	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:						
931	101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м²	219,98	215,00	3,67
932	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м²	347,48	340,00	3,88
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:						
933	101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м²	281,18	275,00	3,82
934	101-0552	А, толщиной 2 мм	м²	296,48	290,00	3,80
935	101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м²	276,08	270,00	4,24
936	101-0554	В, толщиной 2 мм	м²	286,28	280,00	4,20
937	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м²	316,88	310,00	4,22
938	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м²	240,38	235,00	4,66
939	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м²	316,88	310,00	4,11
940	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м²	276,08	270,00	4,79
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:						
941	101-0559	Л-1.8	м²	306,68	300,00	4,06
942	101-0560	Л-Т 3-3.3	м²	352,58	345,00	4,25
943	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м²	352,58	345,00	4,21
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:						
944	101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м²	337,28	330,00	4,97
945	101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м²	337,28	330,00	4,47
946	101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м²	168,98	165,00	6,98
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:						
947	101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м²	174,08	170,00	7,72
948	101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м²	174,08	170,00	7,75
949	101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м²	174,08	170,00	7,75
950	101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м²	174,08	170,00	8,10
951	101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м²	174,08	170,00	8,02
952	101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м²	296,48	290,00	9,95
953	101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м²	255,68	250,00	10,48
954	101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м²	219,98	215,00	9,61
955	101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м²	209,78	205,00	4,47
956	101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м²	209,78	205,00	5,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
957	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
958	101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	296,48	290,00	4,92
959	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
960	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	500,45	490,00	5,31
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:						
961	101-4213	"TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м ²	459,57	450,00	5,93
962	101-4216	"TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	469,76	460,00	5,23
963	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
964	101-4221	"СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	402,79	390,00	6,14
965	101-4224	"СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м ²	362,58	355,00	8,23
966	101-3650	Линолеум огнезащитный	м ²	378,08	370,00	5,07
Линолеум алкидный толщиной:						
967	101-0571	3 мм	м ²	265,88	260,00	4,05
Линолеум резиновый:						
968	101-0574	многослойный (релин)	м ²	276,08	270,00	3,10
969	101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м ²	204,68	200,00	3,62
970	101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м ²	204,68	200,00	3,62
Группа: Плинтусы для полов из пластика						
971	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	27,64	27,00	6,61
972	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	32,74	32,00	2,66
973	101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49	м	46,04	45,00	2,25
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов						
974	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	1071,08	1050,00	8,37
975	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48мм	100 шт.	1071,07	1050,00	8,37
976	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	969,04	950,00	7,57
977	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт.	591,64	580,00	9,39
978	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:						
979	101-6001	20х20 мм	10 м	54,19	53,00	2,78
980	101-6002	22х22 мм	10 м	61,34	60,00	3,33
981	101-6003	25х20 мм	10 м	61,34	60,00	3,15
982	101-6004	30х30 мм	10 м	86,91	85,00	3,17
983	101-6005	30х35 мм	10 м	107,35	105,00	3,86
984	101-6006	35х35 мм	10 м	107,39	105,00	1,91
985	101-6007	45х40 мм	10 м	153,43	150,00	3,09
986	101-6008	45х45 мм	10 м	153,48	150,00	3,38
987	101-6009	45х50 мм	10 м	163,74	160,00	2,53
988	101-6010	50х40 мм	10 м	194,34	190,00	3,33
989	101-6011	50х50 мм	10 м	194,40	190,00	3,59
990	101-6012	80х80 мм	10 м	531,93	520,00	3,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Плитка						
991	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м²	317,03	310,00	2,86
992	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м²	307,28	300,00	2,33
Группа: Плиты стальные и чугунные						
993	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	40517,04	39500,00	6,62
994	101-1781	Плиты стальные для полов	т	33377,04	32500,00	4,10
Группа: Покрытия						
995	101-2158	Ковровые покрытия	м²	367,45	360,00	4,01
996	101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м²	367,88	360,00	4,01
997	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м²	378,08	370,00	5,04
998	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м²	398,48	390,00	3,80
999	101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м²	358,02	350,00	1,98
1000	101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м²	470,45	460,00	2,24
1001	101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м²	378,54	370,00	4,01
1002	101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м²	1939,14	1900,00	2,78
1003	101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м²	1122,79	1100,00	2,65
1004	101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	250129,31	245000,00	4,22
1005	101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	280,73	275,00	5,59
Группа: Теплый пол						
1006	101-6595	Изолон ППЭ-Л	м²	142,91	140,00	4,06
1007	101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	142,91	140,00	3,37
1008	101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	428,74	420,00	3,38
1009	101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	714,57	700,00	3,38
1010	101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	1429,14	1400,00	3,38
1011	101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	2041,70	2000,00	3,87
1012	101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	2654,27	2600,00	3,77
1013	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
1014	101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	61,31	60,00	3,99
1015	101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	122,51	120,00	3,86
1016	101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	408,91	400,00	3,83
1017	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:						
1018	101-6639	22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м²	компл.	2550,11	2500,00	3,92
1019	101-6640	22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м²	компл.	2652,15	2600,00	4,02
1020	101-6641	22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м²	компл.	3060,17	3000,00	4,03
1021	101-6642	22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м²	компл.	3366,23	3300,00	3,87
1022	101-6643	22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м²	компл.	4590,27	4500,00	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1023	101-6644	22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м ²	компл.	4896,32	4800,00	3,99
1024	101-6645	22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м ²	компл.	5712,45	5600,00	3,85
1025	101-6646	22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м ²	компл.	6120,50	6000,00	3,80
1026	101-6647	22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м ²	компл.	6324,57	6200,00	3,82
1027	101-6648	22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м ²	компл.	7446,68	7300,00	3,65
1028	101-6649	22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м ²	компл.	8466,82	8300,00	3,57
1029	101-6650	22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м ²	компл.	9180,91	9000,00	3,36
1030	101-6651	22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м ²	компл.	12241,16	12000,00	3,77
Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO:						
1031	101-6603	PF-150-210, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1326,23	1300,00	4,52
1032	101-6604	PF-150-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2550,32	2500,00	4,56
1033	101-6605	PF-150-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3672,41	3600,00	4,31
1034	101-6606	PF-150-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5100,50	5000,00	4,56
1035	101-6607	PF-150-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6324,59	6200,00	4,48
1036	101-6608	PF-150-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7650,68	7500,00	4,83
1037	101-6609	PF-150-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9180,79	9000,00	4,94
1038	101-6610	PF-150-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10200,91	10000,00	4,83
1039	101-6611	PF-150-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11527,02	11300,00	4,83
1040	101-6612	PF-150-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	12751,14	12500,00	4,83
1041	101-6613	PF-150-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14077,23	13800,00	4,83
1042	101-6614	PF-150-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15301,32	15000,00	4,83
1043	101-6615	PF-150-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16423,41	16100,00	4,77
1044	101-6616	PF-150-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	17749,50	17400,00	4,80
1045	101-6617	PF-150-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	18871,59	18500,00	4,75
1046	101-6618	PF-150-3200, площадь обогрева 16 м ²	компл.	20401,68	20000,00	4,78
1047	101-6619	PF-150-3410, площадь обогрева 17 м ²	компл.	21931,77	21500,00	4,76
1048	101-6620	PF-150-3600, площадь обогрева 18 м ²	компл.	22441,86	22000,00	4,43
1049	101-6621	PF-150-3810, площадь обогрева 19 м ²	компл.	23971,95	23500,00	4,46
1050	101-6622	PF-150-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	25502,04	25000,00	4,44
1051	101-6623	PF-220-211, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1377,23	1350,00	4,18
1052	101-6624	PF-220-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2652,32	2600,00	4,23
1053	101-6625	PF-220-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	3876,41	3800,00	4,05
1054	101-6626	PF-220-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5202,50	5100,00	4,18
1055	101-6627	PF-220-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6528,59	6400,00	4,36
1056	101-6628	PF-220-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	7854,68	7700,00	4,66
1057	101-6629	PF-220-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9384,79	9200,00	4,74
1058	101-6630	PF-220-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10710,91	10500,00	4,77
1059	101-6631	PF-220-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	11935,02	11700,00	4,70
1060	101-6632	PF-220-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	13261,14	13000,00	4,73
1061	101-6633	PF-220-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14485,23	14200,00	4,67
1062	101-6634	PF-220-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	15811,32	15500,00	4,70
1063	101-6635	PF-220-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16525,41	16200,00	4,71
1064	101-6636	PF-220-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	18361,50	18000,00	4,70
1065	101-6637	PF-220-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	19381,59	19000,00	4,60
1066	101-6638	PF-220-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	26522,04	26000,00	4,39
Подраздел: Мастики, пасты						
Группа: Мастика герметизирующая и защитная						
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:						
1067	101-1575	МББП-65 «ПИЛО-1»	т	39061,97	38000,00	5,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1068	101-2792	Мастика бутылкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	132,90	130,00	3,52
1069	101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	79861,97	78000,00	3,84
1070	101-1695	Мастика герметизирующая	кг	71,70	70,00	4,35
Мастика герметизирующая бутылкаучуковая:						
1071	101-0598	Гермабутил-2М	кг	122,69	120,00	7,37
Мастика герметизирующая нетвердеющая:						
1072	101-0601	строительная	т	67621,97	66000,00	5,37
1073	101-0602	морозостойкая Тегерон	т	66601,97	65000,00	5,34
1074	101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	67621,97	66000,00	3,94
1075	101-0605	«Гэлан»	т	70681,97	69000,00	4,11
1076	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	181861,97	178000,00	4,41
1077	101-2220	Мастика «Покров-1»	т	145141,97	142000,00	3,90
Группа: Мастика для натирки полов						
1078	101-1696	Мастика для натирки полов	кг	34,98	34,00	7,74
Группа: Мастика клеящая						
1079	101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	77821,97	76000,00	5,76
1080	101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	63,53	62,00	7,60
1081	101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	96176,63	94000,00	3,92
1082	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	34471,97	33500,00	8,71
1083	101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	34471,97	33500,00	9,05
1084	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	58,43	57,00	5,94
Группа: Мастика специальная						
1085	101-1752	Мастика «Изол»	т	50273,95	49000,00	7,69
1086	101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	408336,71	400000,00	4,52
Группа: Мастика тиоколовая						
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:						
1087	101-0617	КБ-0,5	кг	137,99	135,00	1,85
1088	101-0618	АМ-0,5	кг	129,83	127,00	1,74
Группа: Паста герметизирующая						
1089	101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт.	1020,31	1000,00	1,57
1090	101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	44129,90	43000,00	6,21
Подраздел: Плиты						
Группа: Древесноволокнистые						
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:						
1091	101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м ²	44006,76	40000,00	7,86
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А:						
1092	101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м ²	68469,09	66000,00	4,28
1093	101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м ²	69676,15	67000,00	5,81
1094	101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м ²	74023,38	71000,00	5,52
1095	101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м ²	94472,30	90000,00	5,16
1096	101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м ²	82183,38	79000,00	5,55
1097	101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²	81916,15	79000,00	5,02
Группа: Древесностружечные						
1098	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м ²	498,17	485,00	5,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:						
1099	101-0698	15-17 мм	100 м ²	16516,84	15800,00	7,26
1100	101-0699	18-20 мм	100 м ²	18739,01	17900,00	4,89
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:						
1101	101-0709	18-20 мм	100 м ²	20371,01	19500,00	6,15
Группа: Плиты цементно-стружечные						
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:						
1102	101-0780	10 мм	м ²	222,96	215,00	4,14
1103	101-0781	12 мм	м ²	249,02	240,00	4,61
1104	101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	340,26	330,00	3,92
Группа: Плиты прочие						
1105	101-3662	Плиты армоцементные	м ³	10438,90	9700,00	4,03
1106	101-1769	Плиты армоцементные	м ²	593,00	560,00	5,59
1107	101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м ²	523,91	510,00	2,76
1108	101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м ²	523,94	510,00	2,76
Группа: Плиты фибролитовые						
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:						
1109	101-0773	50 мм	м ³	1733,37	1620,00	4,48
1110	101-0774	75 мм	м ³	1712,97	1600,00	5,04
Подраздел: Материалы гипсосодержащие						
Группа: Листы и панели гипсокартонные						
Листы гипсокартонные:						
1111	101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м ²	106,85	102,00	7,22
1112	101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м ²	125,50	120,00	8,37
1113	101-2510	ГКЛ 14 мм	м ²	149,52	143,00	9,72
1114	101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м ²	145,90	140,00	8,79
1115	101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м ²	150,71	145,00	7,36
Группа: Листы гипсоволокнистые						
Листы гипсоволокнистые:						
1116	101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м ²	185,59	179,00	7,89
1117	101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м ²	212,86	205,00	7,80
1118	101-2515	малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м ²	185,59	179,00	7,38
1119	101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м ²	192,71	185,00	3,32
Группа: Панели гипсобетонные						
1120	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	344,86	325,00	3,52
Группа: Плиты гипсовые						
1121	101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м ²	474,54	460,00	2,59
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:						
1122	101-0769	100 мм	м ²	745,00	700,00	5,36
1123	101-0770	до 100 мм	м ²	687,69	650,00	5,73
1124	101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м ²	687,69	650,00	3,27
Подраздел: Материалы для дорожного строительства						
Группа: Асидол						
1125	101-1552	Асидол-мылонафт	т	7780,04	7300,00	4,79
Группа: Дегти						
Дегти каменноугольные дорожные марки:						
1126	101-1568	Д-4	т	8296,39	7900,00	3,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Краски и термопластик дорожные						
Краска разметочная дорожная:						
1127	101-5889	МАГИСТРАЛЬ, белая	т	74932,88	73000,00	3,80
1128	101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	105,53	103,00	3,91
1129	101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	211409,90	207000,00	4,52
1130	101-5985	Микрошарики стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	43,13	42,00	
1131	101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	135,30	130,00	3,36
1132	101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	1038,17	1000,00	3,59
1133	101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	519,09	500,00	3,59
Группа: Металлоконструкции						
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:						
1134	101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	62689,26	62000,00	6,24
1135	101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	63696,76	63000,00	6,47
1136	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	69741,76	69000,00	9,04
1137	101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	69641,01	68900,00	7,25
1138	101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м ²	33787,37	33000,00	3,13
1139	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:						
1140	101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	59163,01	58500,00	4,58
1141	101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	59163,01	58500,00	4,29
1142	101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	3850,93	3800,00	3,99
1143	101-4419	11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1152923,06	1140000,00	3,39
1144	101-4420	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1274711,13	1260000,00	3,35
1145	101-4421	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1577858,16	1560000,00	3,44
1146	101-4422	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2124227,01	2100000,00	3,95
1147	101-6657	11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2225154,17	2200000,00	3,51
1148	101-4424	11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3134032,17	3100000,00	4,08
1149	101-4425	11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3740727,44	3700000,00	3,43
1150	101-4426	11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2932099,80	2900000,00	4,00
1151	101-4427	11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4247373,98	4200000,00	3,28
1152	101-4429	11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	5562332,18	5500000,00	3,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1153	101-4431	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	1012761,13	1000000,00	3,18
1154	101-4432	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1315908,16	1300000,00	3,41
1155	101-4433	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1721227,01	1700000,00	3,79
1156	101-4434	11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1922904,17	1900000,00	3,26
Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-						
1157	101-4441	11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	37351,73	37000,00	3,50
1158	101-4442	11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	27276,73	27000,00	3,69
1159	101-4443	11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	17201,73	17000,00	3,57
1160	101-4444	11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	43396,73	43000,00	3,13
1161	101-4448	11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	32314,23	32000,00	3,62
1162	101-4449	11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	24254,23	24000,00	3,94
1163	101-4450	11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	15186,73	15000,00	3,76
1164	101-4451	11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	38363,49	38000,00	3,30
Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-						
1165	101-4455	11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	24254,23	24000,00	3,85
1166	101-4456	11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	18209,23	18000,00	3,78
1167	101-4457	11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	27276,73	27000,00	3,81
1168	101-4458	11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	23246,73	23000,00	3,56
1169	101-4459	11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	22037,73	21800,00	4,18
1170	101-4460	11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	16194,23	16000,00	4,01
1171	101-4461	11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	21231,73	21000,00	3,43
1172	101-4462	11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	20228,49	20000,00	3,66
Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки:						
1173	101-4802	11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1823188,01	1800000,00	5,34
1174	101-4803	11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2227712,97	2200000,00	4,98
1175	101-4804	11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2733369,18	2700000,00	4,73
1176	101-4842	11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	5764323,76	5700000,00	4,27
1177	101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт.	3034,39	3000,00	3,28
Конструкции металлические оцинкованные гофрированные:						
1178	101-6121	сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86967,23	85000,00	6,16
1179	101-6122	сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86967,23	85000,00	6,16
1180	101-6123	сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	86967,23	85000,00	6,16
1181	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	86967,23	85000,00	6,16
1182	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	86967,23	85000,00	6,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1183	101-6126	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	83907,23	82000,00	5,94
1184	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	83907,23	82000,00	5,94
1185	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	83907,23	82000,00	5,94
1186	101-6129	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	83907,23	82000,00	5,94
Группа: Пленкообразующие материалы						
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:						
1187	101-1580	ПМ-100А	т	21236,02	20500,00	3,84
Группа: Полимеры для стабилизации грунта						
1188	101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	65536,56	64000,00	2,35
1189	101-8411	Стабилизатор грунта, марка "Регма-Zyme 11X"	кг	1989,41	1950,00	0,84
Группа: Смолы						
1190	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	7192,56	6800,00	4,24
Группа: Средства технического регулирования						
Стойка металлическая для дорожного знака диаметром:						
1191	101-7064	57 мм	шт.	615,63	600,00	4,72
1192	101-7065	76 мм	шт.	922,77	900,00	4,37
1193	101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	3271,88	3200,00	3,20
1194	101-2427	Микросферы «Potters»	т	3695,04	3400,00	4,62
1195	101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	3185,04	2900,00	7,27
1196	101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	94,29	92,00	3,53
1197	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	176594,68	173000,00	3,44
1198	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	336734,68	330000,00	2,52
1199	101-2998	Пленка светоотражающая	м ²	40,84	40,00	7,04
1200	101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	156,41	150,00	5,24
1201	101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	329,07	320,00	7,64
1202	101-3060	Столбики сигнальные дорожные металлические	шт.	388,14	380,00	5,90
1203	101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	2257,36	2200,00	4,88
1204	101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	2144,50	2100,00	4,40
1205	101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	2860,99	2800,00	4,46
1206	101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	173,90	170,00	2,32
1207	101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	225,02	220,00	2,40
1208	101-3200	Световозвращатель типа КД-3 ЗМ серия 290	шт.	143,33	140,00	3,32
1209	101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	158,63	155,00	3,79
1210	101-2024	Указатель	шт.	27,62	27,00	6,28
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:						
1211	101-4289	предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1275,54	1250,00	2,75
1212	101-4290	предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	948,96	930,00	3,03
1213	101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1990,02	1950,00	2,42
1214	101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	2551,48	2500,00	2,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1215	101-4294	приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7,	шт.	1275,54	1250,00	2,75
1216	101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	1581,61	1550,00	3,01
1217	101-4296	приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1530,75	1500,00	2,92
1218	101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1582,20	1550,00	1,40
1219	101-4301	особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	1581,75	1550,00	3,01
1220	101-4305	особых предписаний, размером 350х1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1173,57	1150,00	2,30
1221	101-4306	информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	367,34	360,00	2,58
1222	101-4309	дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	836,76	820,00	2,67
1223	101-4318	приоритета, размером 900х900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1480,54	1450,00	1,46
1224	101-4325	информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1020,57	1000,00	2,00
1225	101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	40822,70	40000,00	6,00
Группа: Текстиль						
1226	101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка)	м ²	612,12	600,00	6,08
Нетканый геотекстиль:						
1227	101-2696	Дорнит 300 г/м ²	м ²	36,80	36,00	4,87
Тканый геотекстиль:						
1228	101-2736	SG 28/28 (PP)	м ²	77,65	76,00	4,59
1229	101-6680	Мат полиамидный противозероизонный Enkammat 7010/6 (5,75х150 м)	м ²	188,81	185,00	4,70
1230	101-6684	Мат полиамидный противозероизонный Enkammat 7020/2 (1,95х100 м)	м ²	285,73	280,00	4,70
1231	101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	255,75	250,00	2,88
1232	101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	409,13	400,00	3,39
1233	101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	68594,29	67000,00	4,37
1234	101-4228	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit 40/17	м ²	204,09	200,00	6,72
1235	101-5165	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit XP 50	м ²	234,69	230,00	6,68
1236	101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	78,61	77,00	4,07
1237	101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	132,69	130,00	4,29
1238	101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м ²	142,95	140,00	3,72
1239	101-4904	Геосетка дуосоноориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м ²	204,11	200,00	2,81
1240	101-4905	Геосетка односоноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-25» (размер ячейки 235х40 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 25 кН/м	м ²	71,47	70,00	5,68
1241	101-4906	Геосетка односоноориентированная (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
1242	101-4907	Геосетка односоноориентированная (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

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1243	101-4908	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м ²	173,56	170,00	4,74
1244	101-4909	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м ²	214,41	210,00	4,33
1245	101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30х30 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,49	170,00	7,44
1246	101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7х7 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	76,61	75,00	7,43
1247	101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6х8 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	127,61	125,00	7,45
1248	101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32х32 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	142,89	140,00	7,61
1249	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:						
1250	101-0792	«Дорнит-2»	10 м ²	368,58	360,00	2,95
1251	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконистое ИПС-Т-5	м ²	82,76	81,00	2,43
Подраздел: Стекло строительное и изделия						
Группа: Блоки стеклянные						
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:						
1252	101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	94052,51	92000,00	13,64
Группа: Оргстекло						
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:						
1253	101-4129	10 мм бесцветное	кг	209,37	205,00	4,52
Поликарбонат сотовый толщиной:						
1254	101-4499	4 мм прозрачный	м ²	163,49	160,00	2,88
1255	101-4500	4 мм цветной	м ²	214,49	210,00	3,68
1256	101-4501	6 мм прозрачный	м ²	286,08	280,00	3,17
1257	101-4502	6 мм цветной	м ²	362,58	355,00	3,82
1258	101-4503	8 мм прозрачный	м ²	347,35	340,00	3,25
1259	101-4504	8 мм цветной	м ²	326,95	320,00	2,85
1260	101-4505	10 мм прозрачный	м ²	362,72	355,00	2,95
1261	101-4506	10 мм цветной	м ²	408,62	400,00	3,19
1262	101-4507	16 мм прозрачный	м ²	561,99	550,00	2,92
1263	101-4508	16 мм цветной	м ²	582,39	570,00	2,88
Группа: Сетка стеклянная						
1264	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м ²	50,03	49,00	4,31
1265	101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м ²	28,60	28,00	4,90
1266	101-1754	Сетка стеклянная строительная CC-1	м ²	51,03	50,00	6,03
Группа: Стекло армированное						
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:						
1267	101-1271	гладкое	м ²	340,91	330,00	6,56
Группа: Стекло витринное						
1268	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8 мм	м ²	749,14	730,00	4,04
1269	101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	533,24	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:						
1270	101-1235	M1	м ²	185,03	180,00	6,85
1271	101-1239	M5	м ²	154,43	150,00	9,84
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:						
1272	101-1245	M5	м ²	165,33	160,00	9,25
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:						
1273	101-1247	M1	м ²	191,56	185,00	5,00
1274	101-1249	M3	м ²	181,36	175,00	6,27
1275	101-1250	M4	м ²	181,36	175,00	7,18
1276	101-1251	M5	м ²	176,26	170,00	8,12
1277	101-1252	M6	м ²	171,16	165,00	8,31
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:						
1278	101-1256	M4	м ²	195,35	188,00	6,47
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:						
1279	101-1259	M1	м ²	244,17	235,00	4,31
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:						
1280	101-1279	3,5 мм	м ²	1369,41	1340,00	3,91
1281	101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м ²	153,07	147,00	6,14
Группа: Стекло профильное						
Стекло строительное профильное бесцветное:						
1282	101-1286	швеллерного сечения	м ²	422,52	408,00	6,08
1283	101-1287	коробчатого сечения	м ²	741,79	715,00	4,38
Группа: Стеклопакеты						
1284	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	842,98	820,00	4,57
1285	101-1981	Крошка стеклянная	т	78769,31	77000,00	3,19
Подраздел: Металлоизделия						
Группа: Детали обрамления						
1286	101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,15	100,00	3,29
1287	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	122,82	120,00	4,65
1288	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	119,61	117,00	4,42
1289	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	27,16	26,00	1,57
1290	101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	65,76	63,00	1,69
1291	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	40,66	39,00	1,76
1292	101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	104,33	102,00	1,62
1293	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	146,28	143,00	6,95
1294	101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт.	115,39	113,00	2,51
1295	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,29	100,00	13,64
Группа: Детали общего назначения						
1296	101-1790	Глухари металлические	т	46154,29	45000,00	4,77
1297	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	51254,29	50000,00	5,07
1298	101-1860	Дробь металлическая	т	41029,31	40000,00	9,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1299	101-6979	Дробь стальная колотая	т	46129,31	45000,00	6,97
1300	101-1789	Ерши металлические строительные	кг	51,26	50,00	5,00
1301	101-2159	Кляммеры	шт.	37,75	37,00	4,72
1302	101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	887,67	870,00	5,75
Кляммеры приведенные к марке:						
1303	101-2164	КЛ-1	1000 шт.	9181,74	9000,00	18,36
1304	101-2166	КЛ-2	1000 шт.	10201,87	10000,00	7,29
1305	101-2060	Детали крепления	компл.	115,26	113,00	4,53
1306	101-3977	Коробка водоотводная	компл.	15190,84	14500,00	4,05
1307	101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	63,34	62,00	5,51
1308	101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт.	31,74	31,00	4,91
Люки чугунные:						
1309	101-2535	легкие	шт.	2921,76	2850,00	7,79
1310	101-2536	тяжелые	шт.	4051,70	3950,00	7,11
1311	101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5739,70	5600,00	9,69
1312	101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	81,83	80,00	5,46
1313	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	72,67	71,00	2,91
Решетки металлические размером:						
1314	101-3987	200х200 мм	шт.	143,37	140,00	5,12
1315	101-3988	450х450 мм	шт.	271,21	265,00	5,02
1316	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	68,41	67,00	5,76
1317	101-1895	Решетки для приямков стальные	т	42563,85	41500,00	5,37
Решетка радиаторная ПВХ, размером:						
1318	101-3052	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,6 м	м ²	510,94	500,00	1,65
1319	101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м ²	510,94	500,00	1,77
1320	101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м ²	510,94	500,00	1,84
1321	101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м ²	510,94	500,00	1,82
Роли свинцовые марки С1 толщиной:						
1322	101-0865	1,0 мм	т	99167,04	97000,00	2,44
1323	101-0867	3,0 мм	т	92027,04	90000,00	4,46
Рукава металлические диаметром:						
1324	101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	25,54	25,00	3,08
1325	101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	38,84	38,00	2,86
1326	101-2813	Чугун марки МК-1	т	36947,04	36000,00	6,04
Группа: Жесть						
1327	101-1858	Жесть белая	кг	47,15	46,00	4,30
Жесть белая толщиной:						
1328	101-1925	0,25 мм	т	47147,04	46000,00	4,30
Группа: Поковки						
Поковки из квадратных заготовок, масса:						
1329	101-0782	1,8 кг	т	43094,29	42000,00	7,20
1330	101-0783	2,825 кг	т	43094,29	42000,00	7,20
1331	101-0784	3,575 кг	т	43094,29	42000,00	6,65
1332	101-0785	4,5 кг	т	43094,29	42000,00	7,67
1333	101-0786	90 кг	т	43094,29	42000,00	6,79
Поковки оцинкованные, масса:						
1334	101-0787	1,8 кг	т	57374,29	56000,00	6,78
1335	101-0788	2,825 кг	т	57374,29	56000,00	7,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1336	101-0789	3,575 кг	т	57374,29	56000,00	5,16
1337	101-0790	4,5 кг	т	57374,29	56000,00	5,28
1338	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	67,55	66,00	4,46
1339	101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	43094,29	42000,00	7,67
Группа: Сваи						
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:						
1340	101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	48167,04	47000,00	6,68
1341	101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	48167,04	47000,00	7,10
Сваи стальные винтовые, диаметр ствола:						
1342	101-6724	57 мм, с крепежом	компл.	1382,68	1350,00	6,80
1343	101-6725	76 мм, с крепежом	компл.	2046,13	2000,00	6,70
1344	101-6726	108 мм, с крепежом	компл.	2356,90	2300,00	6,81
Группа: Сетка						
1345	101-5290	Сетка противомосkitная стационарная, цвет белый	м ²	714,21	700,00	6,60
1346	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:						
1347	101-1586	плетеная	м ²	88,44	86,00	6,50
1348	101-1587	крученая	м ²	64,47	63,00	9,77
1349	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м ²	102,29	100,00	2,75
1350	101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	138,50	135,00	4,05
Сетка плетеная из проволоки диаметром:						
1351	101-3883	1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м ²	96,23	94,00	5,16
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:						
1352	101-0872	без покрытия	м ²	118,07	115,00	6,53
1353	101-0873	оцинкованная	м ²	135,41	132,00	7,18
Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:						
1354	101-0870	оцинкованная	м ²	42,87	42,00	20,41
1355	101-0871	светлая	м ²	42,87	42,00	12,61
1356	101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм	м ²	115,58	113,00	4,45
1357	101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м ²	123,06	120,00	4,72
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:						
1358	101-0874	без покрытия	м ²	173,69	170,00	6,15
1359	101-0875	оцинкованная	м ²	196,13	192,00	5,73
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)						
Профилированный лист оцинкованный:						
1360	101-3827	H57-750-0,6	т	46127,04	45000,00	4,16
1361	101-3828	H57-750-0,7	т	46127,04	45000,00	4,57
1362	101-3829	H57-750-0,8	т	46127,04	45000,00	4,69
1363	101-3830	H60-845-0,7	т	46127,04	45000,00	4,57
1364	101-3833	H75-750-0,7	т	46127,04	45000,00	4,57
1365	101-3842	HC35-1000-0,6	т	46127,04	45000,00	4,07
1366	101-3843	HC35-1000-0,7	т	46127,04	45000,00	4,55
1367	101-3844	HC35-1000-0,8	т	46127,04	45000,00	4,60
1368	101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	81,87	80,00	4,48
Профилированный настил окрашенный:						
1369	101-3031	C10-1000-0,5	т	48167,04	47000,00	3,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1370	101-3860	C10-1000-0,6	т	48167,04	47000,00	3,92
1371	101-3032	C10-1000-0,7	т	48167,04	47000,00	4,20
1372	101-3034	C21-1000-0,5	т	48167,04	47000,00	3,52
1373	101-3861	C21-1000-0,6	т	48167,04	47000,00	3,77
1374	101-3035	C21-1000-0,7	т	48167,04	47000,00	4,15
1375	101-3037	C44-1000-0,5	т	48167,04	47000,00	3,94
1376	101-3038	C44-1000-0,6	т	48167,04	47000,00	3,99
1377	101-3039	C44-1000-0,7	т	48167,04	47000,00	4,15
Профилированный настил оцинкованный:						
1378	101-3847	C10-899-0,6	т	46637,04	45500,00	4,20
1379	101-3848	C10-899-0,7	т	46637,04	45500,00	4,62
1380	101-4340	C10-1000-0,5	т	46637,04	45500,00	4,32
1381	101-3849	C10-1000-0,6	т	46637,04	45500,00	4,37
1382	101-3850	C10-1000-0,7	т	46637,04	45500,00	4,68
1383	101-4342	C21-1000-0,5	т	46637,04	45500,00	3,92
1384	101-3857	C21-1000-0,6	т	46637,04	45500,00	4,62
1385	101-3858	C21-1000-0,7	т	46637,04	45500,00	4,62
1386	101-4344	C44-1000-0,5	т	46637,04	45500,00	4,38
1387	101-4345	C44-1000-0,6	т	46637,04	45500,00	4,44
1388	101-3859	C44-1000-0,7	т	46637,04	45500,00	4,62
Профнастил оцинкованный:						
1389	101-4519	C8-1150-0,5	м ²	215,43	210,00	4,95
1390	101-4520	C8-1150-0,55	м ²	225,74	220,00	4,87
1391	101-4521	C8-1150-0,7	м ²	297,53	290,00	5,18
1392	101-4523	C10-1100-0,5	м ²	235,72	230,00	4,83
1393	101-4527	C21-1000-0,5	м ²	256,23	250,00	5,16
1394	101-4529	C21-1000-0,7	м ²	343,38	335,00	5,24
1395	101-4530	HC21-0,5	м ²	225,73	220,00	4,51
1396	101-4531	HC21-0,55	м ²	256,35	250,00	4,88
1397	101-4532	HC21-0,7	м ²	317,88	310,00	4,83
1398	101-4533	HC35-1000-0,5	м ²	246,03	240,00	5,00
1399	101-4534	HC35-1000-0,55	м ²	266,65	260,00	5,08
1400	101-4540	H60-845-0,7	м ²	348,80	340,00	4,57
1401	101-4544	H75-750-0,7	м ²	328,63	320,00	3,63
Профнастил оцинкованный с покрытием:						
1402	101-4562	полиэстер C8-1150-0,5	м ²	235,83	230,00	4,13
1403	101-4563	полиэстер C8-1150-0,7	м ²	307,70	300,00	4,38
1404	101-4564	полиэстер C10-1100-0,5	м ²	276,63	270,00	4,77
1405	101-4565	полиэстер C10-1100-0,7	м ²	348,48	340,00	4,88
1406	101-4568	полиэстер HC21-0,5	м ²	266,63	260,00	4,08
1407	101-4569	полиэстер HC21-0,7	м ²	369,09	360,00	4,29
1408	101-4570	полиэстер HC35-1000-0,5	м ²	286,83	280,00	4,44
1409	101-4571	полиэстер HC35-1000-0,7	м ²	399,48	390,00	5,02
1410	101-4574	полиэстер H60-845-0,5	м ²	328,17	320,00	4,33
1411	101-4575	полиэстер H60-845-0,7	м ²	441,17	430,00	4,00
Группа: Сталь, железо						
Сталь марки:						
1412	101-1890	08X18H10T	т	209327,04	205000,00	4,78
1413	101-2090	IV н10кп	т	26747,04	26000,00	5,14
Группа: Сталь круглая и квадратная						
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:						
1414	101-1613	8 мм	т	32867,04	32000,00	6,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1415	101-1616	10 мм	т	32867,04	32000,00	6,28
1416	101-1617	12 мм	т	32867,04	32000,00	6,28
1417	101-1614	16 мм	т	32867,04	32000,00	6,28
1418	101-1615	36 мм	т	32867,04	32000,00	6,28
1419	101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	61427,04	60000,00	4,27
Группа: Сталь легированная						
1420	101-1891	Сталь легированная	кг	33,89	33,00	6,36
Группа: Сталь листовая						
1421	101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м ²	169,19	165,00	5,06
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной:						
1422	101-1627	4-6 мм	т	34907,04	34000,00	6,06
1423	101-1628	8-20 мм	т	34907,04	34000,00	6,06
1424	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	124667,04	122000,00	8,48
Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной:						
1425	101-2215	1 мм	т	34907,04	34000,00	5,12
1426	101-3773	4,0 мм	т	34907,04	34000,00	5,15
1427	101-3775	6,0 мм	т	34907,04	34000,00	5,22
1428	101-2216	2-6 мм	т	34907,04	34000,00	5,87
1429	101-2217	6-8 мм	т	34907,04	34000,00	5,92
1430	101-3777	10-13 мм	т	34907,04	34000,00	5,23
1431	101-3779	20-25 мм	т	34907,04	34000,00	5,26
Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной:						
1432	101-5208	12-14 мм	т	34907,04	34000,00	5,48
1433	101-3769	20-60 мм	т	34907,04	34000,00	5,50
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:						
1434	101-3785	3,0-8,0 мм	т	34907,04	34000,00	5,35
1435	101-3786	10-20 мм	т	34907,04	34000,00	5,04
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:						
1436	101-1733	СтЗпс толщиной 9-12 мм	т	34907,04	34000,00	6,47
1437	101-1734	СтЗпс толщиной 13-20 мм	т	34907,04	34000,00	6,58
1438	101-1842	СтЗкп толщиной 9-12 мм	т	34907,04	34000,00	6,78
1439	101-1843	СтЗкп толщиной 13-20 мм	т	34907,04	34000,00	6,76
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:						
1440	101-2778	0,5 мм	м ²	184,49	180,00	4,03
1441	101-1706	0,5 мм	т	49697,04	48500,00	4,44
1442	101-3741	0,55 мм	т	49697,04	48500,00	4,74
1443	101-1875	0,7 мм	т	49697,04	48500,00	4,44
1444	101-1873	0,75 мм	т	49697,04	48500,00	4,46
1445	101-1876	0,8 мм	т	49697,04	48500,00	4,52
1446	101-1707	1,0 мм	т	49697,04	48500,00	4,73
1447	101-1874	1,5 мм	т	49697,04	48500,00	5,58
Сталь листовая нержавеющая, марка:						
1448	101-3761	12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	183827,04	180000,00	6,04
1449	101-3762	12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	183827,04	180000,00	6,57
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:						
1450	101-2218	1,6-1,7 мм	т	34907,04	34000,00	6,56
Сталь толстолистовая марки:						
1451	101-3819	СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	34907,04	34000,00	8,78
1452	101-3820	Ст1, Ст2, СтЗ, толщиной более 4 мм	т	34907,04	34000,00	5,21
1453	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	45107,04	44000,00	5,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Сталь листовая кровельная						
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:						
1454	101-1713	0,80 мм	т	40007,04	39000,00	4,50
1455	101-1756	0,50 мм	т	40007,04	39000,00	4,50
1456	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	39497,04	38500,00	4,44
Группа: Металлочерепица						
1457	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м²	266,22	260,00	3,78
1458	101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	133,05	130,00	4,01
1459	101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м²	327,16	320,00	1,99
1460	101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	326,63	320,00	9,15
1461	101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380х40 мм	шт.	33,52	32,80	6,53
1462	101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150х150 мм, длиной 2000 мм	шт.	296,03	290,00	7,99
1463	101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200х200 мм, длиной 2000 мм	шт.	321,57	315,00	6,84
Группа: Сталь угловая						
1464	101-1844	Сталь угловая	т	38477,04	37500,00	6,68
Сталь угловая равнополочная, марка стали:						
1465	101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	38477,04	37500,00	6,68
1466	101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	38477,04	37500,00	7,37
1467	101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	38477,04	37500,00	6,92
1468	101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	38477,04	37500,00	7,52
1469	101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	38477,04	37500,00	7,49
1470	101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	38477,04	37500,00	7,72
1471	101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	38477,04	37500,00	7,88
1472	101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	38477,04	37500,00	7,48
1473	101-2803	Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	38477,04	37500,00	6,42
1474	101-1639	ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	38477,04	37500,00	6,38
1475	101-1641	ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	38477,04	37500,00	6,68
1476	101-1642	ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	38477,04	37500,00	6,68
1477	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	83,96	82,00	5,55
Сталь угловая:						
1478	101-2541	32х32 мм	т	38477,04	37500,00	6,38
1479	101-2542	50х50 мм	т	38477,04	37500,00	6,68
1480	101-2543	60х60х4 мм	т	38477,04	37500,00	6,93
1481	101-2544	63х63 мм	т	38477,04	37500,00	6,83
1482	101-2545	75х75 мм	т	38477,04	37500,00	6,96
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:						
1483	101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	38477,04	37500,00	7,62
1484	101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	38477,04	37500,00	7,24
Группа: Сталь полосовая						
Сталь полосовая, марка стали:						
1485	101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	39497,04	38500,00	7,10
1486	101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	39497,04	38500,00	7,90
1487	101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	39497,04	38500,00	8,78
1488	101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	39497,04	38500,00	6,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Сталь полосовая:						
1489	101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	49,19	48,00	3,98
1490	101-2811	115х230 мм	т	39497,04	38500,00	6,86
1491	101-2547	20х3 мм	т	39497,04	38500,00	6,16
1492	101-2548	40х4 мм	т	39497,04	38500,00	6,47
1493	101-1889	40х4 мм, кипящая	т	39497,04	38500,00	6,37
1494	101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	39497,04	38500,00	5,34
1495	101-4686	50х5 мм, марка Ст3сп	т	39497,04	38500,00	5,87
1496	101-2549	100х10 мм, марка 45	т	39497,04	38500,00	7,34
Подраздел: Металлопрокат						
Группа: Балки двутавровые						
Балки двутавровые № 60 из стали марки:						
1497	101-1008	Ст0	т	43067,04	42000,00	10,21
1498	101-1014	Ст6пс	т	43067,04	42000,00	9,22
1499	101-1015	Ст3сп	т	43067,04	42000,00	8,88
1500	101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	43067,04	42000,00	7,19
1501	101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	43067,04	42000,00	10,76
1502	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	43067,04	42000,00	7,06
Группа: Двутавры						
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:						
1503	101-1030	марки Ст0, № 10	т	43067,04	42000,00	5,94
1504	101-1032	марки Ст0, № 14	т	43067,04	42000,00	8,01
1505	101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	43067,04	42000,00	6,33
1506	101-1039	кипящая, № 16-18	т	43067,04	42000,00	7,19
1507	101-1042	полуспокойная, № 10	т	43067,04	42000,00	6,53
1508	101-1045	полуспокойная, № 16-18	т	43067,04	42000,00	7,05
1509	101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	43067,04	42000,00	7,28
1510	101-1050	спокойная, № 14	т	43067,04	42000,00	6,46
1511	101-1052	спокойная, № 20-24	т	43067,04	42000,00	5,20
1512	101-1053	спокойная, № 26-40	т	43067,04	42000,00	6,94
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:						
1513	101-1057	кипящая, № 26-40	т	43067,04	42000,00	7,09
1514	101-1060	спокойная, № 20-24	т	43067,04	42000,00	6,81
1515	101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	204,34	200,00	5,75
Группа: Лента стальная						
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной						
1516	101-0529	Ст3сп	т	38987,04	38000,00	6,45
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной						
1517	101-0532	Ст0	т	38987,04	38000,00	8,07
1518	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	43067,04	42000,00	5,67
Группа: Проволока						
1519	101-1870	Проволока вязальная	кг	46,13	45,00	4,86
1520	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	37457,04	36500,00	8,41
1521	101-0793	Проволока из легированной стали	т	85907,04	84000,00	6,05
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:						
1522	101-0794	2,6 мм	т	47147,04	46000,00	5,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1523	101-0795	3 мм	т	47147,04	46000,00	5,76
1524	101-0796	5,5 мм	т	47147,04	46000,00	4,12
1525	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	50207,04	49000,00	5,18
1526	101-0799	Проволока светлая	т	48167,04	47000,00	7,75
Проволока светлая диаметром:						
1527	101-0815	0,55 мм	т	48167,04	47000,00	2,65
1528	101-0816	1,1 мм	т	48167,04	47000,00	4,72
1529	101-0817	1,6 мм	т	48167,04	47000,00	5,07
1530	101-0818	3,0 мм	т	48167,04	47000,00	3,64
1531	101-0819	6,0-6,3 мм	т	48167,04	47000,00	6,20
1532	101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	86927,04	85000,00	5,92
1533	101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	46127,04	45000,00	6,70
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:						
1534	101-1986	0,8 мм	кг	47,15	46,00	5,27
1535	101-1987	2 мм	кг	47,15	46,00	7,14
1536	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	52247,04	51000,00	4,87
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:						
1537	101-0810	0,55 мм	т	51227,04	50000,00	3,07
1538	101-0811	1,1 мм	т	51227,04	50000,00	3,49
1539	101-0812	1,6 мм	т	51227,04	50000,00	3,49
1540	101-1989	2,2 мм	т	51227,04	50000,00	4,23
1541	101-3876	2,5 мм	т	51227,04	50000,00	4,55
1542	101-0813	3,0 мм	т	51227,04	50000,00	4,18
1543	101-0814	6,0-6,3 мм	т	51227,04	50000,00	4,23
Проволока черная диаметром:						
1544	101-0820	0,55 мм	т	43577,04	42500,00	4,14
1545	101-0821	1,1 мм	т	43577,04	42500,00	6,70
1546	101-0822	1,6 мм	т	43577,04	42500,00	5,56
1547	101-0823	3 мм	т	43577,04	42500,00	6,53
1548	101-0824	6,0-6,3 мм	т	43577,04	42500,00	6,70
Группа: Прокат круглый						
Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром:						
1549	101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,70	3000,00	5,90
1550	101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,70	3000,00	6,11
1551	101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,70	3000,00	6,19
1552	101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3082,70	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:						
1553	101-1111	4 мм	т	33887,04	33000,00	4,96
1554	101-1112	6 мм	т	33887,04	33000,00	5,03
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный						
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:						
1555	101-0964	Ст0	т	33887,04	33000,00	7,22
1556	101-0965	Ст3кп	т	33887,04	33000,00	7,48
1557	101-0971	Ст3сп	т	33887,04	33000,00	6,24
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:						
1558	101-0975	Ст0	т	36947,04	36000,00	7,93
1559	101-0977	Ст4кп	т	36947,04	36000,00	6,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1560	101-0982	Ст3сп	т	36947,04	36000,00	6,54
1561	101-0985	Стбсп	т	36947,04	36000,00	6,35
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1562	101-0986	Ст0	т	36947,04	36000,00	7,27
1563	101-0987	Ст3кп	т	36947,04	36000,00	8,05
1564	101-0993	Ст3сп	т	36947,04	36000,00	6,78
1565	101-0995	Ст5сп	т	36947,04	36000,00	6,56
1566	101-0996	Стбсп	т	36947,04	36000,00	6,05
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:						
1567	101-0997	Ст0	т	36947,04	36000,00	7,27
1568	101-1000	Ст3пс	т	36947,04	36000,00	7,20
1569	101-1004	Ст3сп	т	36947,04	36000,00	6,78
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:						
1570	101-1088	C235	т	36947,04	36000,00	6,76
1571	101-1093	C345к	т	36947,04	36000,00	5,02
Группа: Прокат толстолистовой						
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до						
1572	101-1119	C235	т	32867,04	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,						
1573	101-1128	Ст0	т	32867,04	32000,00	6,69
1574	101-1129	Ст3сп	т	32867,04	32000,00	5,98
Группа: Прокат тонколистовой						
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной						
1575	101-1130	C235	т	32867,04	32000,00	9,00
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм:						
1576	101-1133	горячекатаный	т	32867,04	32000,00	4,41
1577	101-1134	холоднокатаный	т	32867,04	32000,00	4,53
Группа: Прокат широкополосный						
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:						
1578	101-1084	C345 толщиной до 14 мм	т	36947,04	36000,00	5,47
1579	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	36947,04	36000,00	7,38
Группа: Просечно-вытяжной прокат						
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной:						
1580	101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	35417,04	34500,00	3,92
Группа: Профили гнутые						
1581	101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	34907,04	34000,00	4,46
1582	101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	47147,04	46000,00	4,21
1583	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	33377,04	32500,00	5,42
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:						
1584	101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50207,04	49000,00	3,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1585	101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50207,04	49000,00	3,11
1586	101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50207,04	49000,00	3,11
1587	101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50207,04	49000,00	3,11
Группа: Профили фасонные						
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь						
1588	101-1144	Ст3кпI	т	42047,04	41000,00	6,58
1589	101-1145	16ХГ	т	45107,04	44000,00	6,64
1590	101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	65,53	64,00	2,30
Группа: Швеллеры						
Швеллеры № 40 из стали марки:						
1591	101-1019	Ст0	т	41027,04	40000,00	8,34
1592	101-1020	Ст3кп	т	41027,04	40000,00	7,84
1593	101-1023	Ст4пс	т	41027,04	40000,00	7,27
1594	101-1025	Ст6пс	т	41027,04	40000,00	7,14
1595	101-1026	Ст3сп	т	41027,04	40000,00	7,13
1596	101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	41027,04	40000,00	6,43
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из						
1597	101-1102	С235	т	41027,04	40000,00	6,55
1598	101-1107	С345к	т	43067,04	42000,00	5,31
Швеллеры:						
1599	101-1709	металлические 80х50х4 мм	т	40007,04	39000,00	7,94
1600	101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	40007,04	39000,00	5,68
1601	101-3685	№ 10 сталь марки Ст3пс	т	40007,04	39000,00	8,16
1602	101-1644	№ 10 сталь марки Ст3пс5	т	40007,04	39000,00	5,90
1603	101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	40007,04	39000,00	6,82
1604	101-3686	№ 12 сталь марки Ст3пс	т	40007,04	39000,00	8,16
1605	101-3687	№ 14 сталь марки Ст3пс	т	40007,04	39000,00	8,33
1606	101-3688	№ 16 сталь марки Ст3пс	т	40007,04	39000,00	8,33
1607	101-1646	№ 16 сталь марки Ст3пс5	т	40007,04	39000,00	6,23
1608	101-3694	№ 16-18 сталь марки Ст3сп	т	40007,04	39000,00	7,69
1609	101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	40007,04	39000,00	6,68
1610	101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	40007,04	39000,00	6,90
1611	101-3689	№ 18 сталь марки Ст3пс	т	40007,04	39000,00	8,51
1612	101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	40007,04	39000,00	5,88
Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная:						
1613	101-2255	ШП 32х16 мм	м	73,70	72,00	5,81
1614	101-2257	ШП 60х35 мм	м	138,20	135,00	5,81
Подраздел: Материалы для сварочных работ						
Группа: Сварочные материалы						
1615	101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	163,55	160,00	3,41
1616	101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	163,21	160,00	2,54
1617	101-3982	Термит сварочный	т	2346231,58	2300000,00	2,12
1618	101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	30,85	30,00	3,82
Группа: Проволока и пластины сварочные						
Проволока сварочная легированная диаметром:						
1619	101-0806	2 мм	т	63467,04	62000,00	3,93
1620	101-0807	4 мм	т	63467,04	62000,00	4,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1621	101-0808	12 мм	т	63467,04	62000,00	4,80
1622	101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	43,07	42,00	4,31
Проволока сварочная диаметром 2 мм:						
1623	101-2111	СВ08Г2С	кг	52,25	51,00	2,92
1624	101-2112	СВ08ХМФ	кг	197,09	193,00	3,38
1625	101-2113	СВ08ХМФА	кг	239,93	235,00	3,27
1626	101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	296,03	290,00	3,36
1627	101-7690	СВ10Х5М	кг	255,25	250,00	2,30
1628	101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	307784,29	301500,00	3,70
Проволока порошковая:						
1629	101-0802	для дуговой сварки	т	55307,04	54000,00	3,64
1630	101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	45107,04	44000,00	5,04
Проволока наплавочная диаметром:						
1631	101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	41027,04	40000,00	3,80
1632	101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	52247,04	51000,00	2,57
1633	101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	51227,04	50000,00	3,62
Группа: Флюсы						
Флюс:						
1634	101-2562	АН-47	т	43069,31	42000,00	7,18
1635	101-2563	АН-22	т	35929,31	35000,00	5,80
1636	101-2564	АН-348а	т	45109,31	44000,00	6,91
1637	101-2565	АН-348а	кг	45,11	44,00	6,91
1638	101-2566	АНК-45	т	331729,31	325000,00	4,61
1639	101-2567	ВАМИ	кг	377,63	370,00	29,97
1640	101-2568	ЛТИ-1	кг	255,23	250,00	15,19
1641	101-2569	ОФ6	кг	83,87	82,00	7,51
1642	101-2570	ФКДТ	кг	1142,63	1120,00	8,23
1643	101-2571	ФКСП	кг	1142,63	1120,00	8,43
Группа: Электроды						
Электроды диаметром:						
1644	101-1504	2 мм Э42	т	57424,64	56000,00	4,20
1645	101-1513	4 мм Э42	т	57424,64	56000,00	5,57
1646	101-1924	4 мм Э42А	кг	57,42	56,00	5,43
1647	101-1521	5 мм Э42	т	57424,64	56000,00	5,88
1648	101-1529	6 мм Э42	т	57424,64	56000,00	6,09
1649	101-1537	8 мм Э42	т	57424,64	56000,00	6,23
1650	101-1505	2 мм Э42А	т	57424,64	56000,00	3,37
1651	101-1514	4 мм Э42А	т	57424,64	56000,00	5,43
1652	101-1522	5 мм Э42А	т	57424,64	56000,00	5,54
1653	101-1530	6 мм Э42А	т	57424,64	56000,00	6,03
1654	101-1515	4 мм Э46	т	57424,64	56000,00	5,34
1655	101-2739	4 мм Э46	кг	57,42	56,00	5,34
1656	101-1531	6 мм Э46	т	57424,64	56000,00	5,86
1657	101-1539	8 мм Э46	т	57424,64	56000,00	6,04
1658	101-1516	4 мм Э46А	т	57424,64	56000,00	5,22
1659	101-1517	4 мм Э50	т	57424,64	56000,00	5,12
1660	101-1688	4 мм Э50	кг	57,42	56,00	5,12
1661	101-1518	4 мм Э50А	т	57424,64	56000,00	4,98
1662	101-1512	3 мм Э55	т	57424,64	56000,00	4,40
1663	101-1519	4 мм Э55	т	57424,64	56000,00	4,54
1664	101-1520	4 мм Э60	т	57424,64	56000,00	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1665	101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	612,27	600,00	5,80
1666	101-2121	5 мм ЛПС	т	131884,64	129000,00	5,61
1667	101-2122	6 мм ЛПС	т	130864,64	128000,00	5,69
1668	101-2123	7 мм ЛПС	т	129844,64	127000,00	5,75
1669	101-2124	5 мм ЭПС-5	т	342004,64	335000,00	5,99
1670	101-2125	7 мм ЭПР-1	т	109444,64	107000,00	5,39
Электроды с основным покрытием диаметром:						
1671	101-0740	2,5 мм Э42А	т	68644,64	67000,00	4,88
1672	101-0741	3 мм Э42А	т	59464,64	58000,00	4,90
1673	101-0742	3 мм Э50А	т	63544,64	62000,00	5,06
1674	101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	485,82	476,00	9,74
Электроды:						
1675	101-4000	ЦТ-26	кг	413,40	405,00	5,91
1676	101-7878	ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	428,70	420,00	7,32
1677	101-3997	ЦЛ-20	кг	413,40	405,00	5,91
1678	101-3998	ЦЛ-39	кг	153,30	150,00	5,93
1679	101-4001	ЦУ-5	кг	87,00	85,00	5,94
1680	101-3994	ТМУ-21	кг	112,50	110,00	5,82
1681	101-3993	ТМЛ-3У	кг	102,30	100,00	5,88
1682	101-3991	АНВ-20	т	734704,64	720000,00	8,64
1683	101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	62,52	61,00	5,44
1684	101-3995	УОНИ 13/45	кг	62,52	61,00	4,10
1685	101-3996	УОНИ 13/55	кг	62,52	61,00	4,10
1686	101-3992	МР-3	кг	61,50	60,00	5,08
1687	101-2057	угольные	кг	112,50	110,00	8,15
Подраздел: Метизы						
Группа: Болты						
1688	101-1929	Болты анкерные	т	59414,29	58000,00	5,90
1689	101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	12,26	12,00	4,23
1690	101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	30,69	30,00	6,14
1691	101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	21,49	21,00	6,65
1692	101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100 шт.	531,16	520,00	4,58
1693	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100 шт.	1329,25	1300,00	2,64
1694	101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100 шт.	1738,25	1700,00	2,70
1695	101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	100 шт.	2453,83	2400,00	2,65
1696	101-3908	Болты анкерные U-образные	т	55334,29	54000,00	5,50
1697	101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	77,77	76,00	6,74
1698	101-1809	Болты высокопрочные	т	112454,29	110000,00	4,08
1699	101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	25,57	25,00	4,84
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:						
1700	101-0088	6 мм	т	65534,29	64000,00	3,70
1701	101-0089	8 мм	т	65534,29	64000,00	3,50
1702	101-0090	10 мм	т	65534,29	64000,00	3,38
1703	101-0091	12 (14) мм	т	65534,29	64000,00	5,20
1704	101-0092	16 (18) мм	т	64514,29	63000,00	6,66
1705	101-0093	20 (22) мм	т	64514,29	63000,00	6,58
1706	101-0094	24 мм	т	64514,29	63000,00	6,79
Болты оцинкованные диаметром резьбы:						
1707	101-0095	6 мм	т	88994,29	87000,00	4,66
1708	101-0096	8 мм	т	88994,29	87000,00	4,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1709	101-0097	10 мм	т	88994,29	87000,00	4,50
1710	101-0099	16 (18) мм	т	88994,29	87000,00	5,76
1711	101-2032	30 мм	т	82874,29	81000,00	6,59
Группа: Болты с гайками и шайбами						
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:						
1712	101-2574	10 мм	т	65534,29	64000,00	4,33
1713	101-2575	12 мм	т	65534,29	64000,00	4,28
1714	101-2576	16 мм	т	65534,29	64000,00	4,42
1715	101-2577	20-22 мм	т	64514,29	63000,00	4,76
1716	101-2578	24 мм	т	64514,29	63000,00	5,10
1717	101-2579	27 мм	т	63494,29	62000,00	5,27
1718	101-2580	30 мм	т	63494,29	62000,00	5,54
1719	101-2581	36 мм	т	63494,29	62000,00	5,81
1720	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	63,49	62,00	7,02
1721	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	63494,29	62000,00	7,02
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:						
1722	101-2036	6 мм	кг	86,95	85,00	3,08
1723	101-2037	8 мм	кг	86,95	85,00	3,23
1724	101-2038	10 мм	кг	86,95	85,00	3,30
1725	101-2039	12 мм	кг	86,95	85,00	3,38
1726	101-2063	20 мм	кг	87,97	86,00	3,52
1727	101-2065	24 мм	кг	87,97	86,00	3,55
1728	101-2067	30 мм	кг	87,97	86,00	3,56
1729	101-2068	36 мм	кг	87,97	86,00	3,58
1730	101-2069	42 мм	кг	87,97	86,00	3,60
1731	101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	87974,29	86000,00	4,68
Группа: Винты						
1732	101-1822	Винты латунные	кг	275,65	270,00	4,21
Винты с полукруглой головкой длиной:						
1733	101-0115	50 мм	т	45134,29	44000,00	3,63
1734	101-0116	55-120 мм	т	45134,29	44000,00	3,63
Винты самонарезающие:						
1735	101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	51254,29	50000,00	1,46
1736	101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	116534,29	114000,00	3,51
1737	101-1735	СМ1-35	т	106334,29	104000,00	3,04
1738	101-1758	4,5x19 мм	т	97154,29	95000,00	3,87
1739	101-3174	оцинкованные, размером 5x45 мм	т	100214,29	98000,00	4,37
1740	101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт.	71,51	70,00	3,58
1741	101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	100 шт.	112,52	110,00	4,69
1742	101-3197	остроконечные 4,8x50 мм	100 шт.	55,26	54,00	4,50
1743	101-3198	остроконечные 4,8x70мм	100 шт.	67,55	66,00	2,17
1744	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	100 шт.	51,07	50,00	4,26
Группа: Гайки						
Гайки шестигранные диаметр резьбы:						
1745	101-0120	6 мм	т	79814,29	78000,00	4,76
1746	101-0121	8 мм	т	79814,29	78000,00	5,38
1747	101-0122	10 мм	т	79814,29	78000,00	6,86
1748	101-0123	12-14 мм	т	79814,29	78000,00	7,88
1749	101-0124	16-18 мм	т	78794,29	77000,00	7,82
1750	101-0125	20-22 мм	т	78794,29	77000,00	9,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1751	101-0126	24 мм	т	77774,29	76000,00	9,44
1752	101-7356	30 мм	т	77774,29	76000,00	9,48
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:						
1753	101-0133	24 мм	т	92054,29	90000,00	4,61
Группа: Гвозди						
1754	101-1805	Гвозди строительные	т	46152,02	45000,00	3,85
1755	101-2753	Гвозди строительные	кг	46,15	45,00	3,86
Гвозди строительные с плоской головкой:						
1756	101-0179	1,6x50 мм	т	46154,29	45000,00	5,45
1757	101-0180	1,8x50 мм	т	46154,29	45000,00	5,45
1758	101-0181	1,8x60 мм	т	46154,29	45000,00	5,45
1759	101-4188	3,0x70 мм	т	46154,29	45000,00	5,26
1760	101-3909	Гвоздь усиленный	кг	65,53	64,00	3,53
Гвозди кровельные:						
1761	101-1655	и толевые	т	52274,29	51000,00	6,17
Гвозди обойные круглые:						
1762	101-0156	1,6x12 мм	т	47174,29	46000,00	4,17
Гвозди отделочные круглые:						
1763	101-0161	1,2x20 мм	т	47174,29	46000,00	4,82
1764	101-0162	1,6x25 мм	т	47174,29	46000,00	4,86
Гвозди проволочные круглые формовочные:						
1765	101-0166	1,6x80 мм	т	44114,29	43000,00	5,21
1766	101-0167	1,6x100 мм	т	44114,29	43000,00	5,21
1767	101-0169	1,8x150 мм	т	44114,29	43000,00	6,37
Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:						
1768	101-0171	4,0x100 мм	т	57374,29	56000,00	3,76
1769	101-0173	4,5x120 мм	т	57374,29	56000,00	4,79
Гвозди толевые круглые:						
1770	101-0192	2,0x25 мм	т	52274,29	51000,00	6,52
1771	101-0195	3,0x40 мм	т	52274,29	51000,00	6,17
Группа: Дюбели						
1772	101-1729	Дюбели	кг	112,45	110,00	4,98
1773	101-0136	Дюбели	т	112454,29	110000,00	4,99
1774	101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт.	214,29	210,00	3,06
1775	101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	153,27	150,00	2,04
1776	101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт.	326,44	320,00	2,77
1777	101-2801	Дюбель-гвоздь ЛYT 6*40 LKSP	100 шт.	163,36	160,00	4,08
1778	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	32,67	32,00	7,85
1779	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	102,25	100,00	3,97
1780	101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	16,47	16,00	2,17
1781	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	35,85	35,00	5,10
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):						
1782	101-2735	2,5x48,5 мм	т	122654,29	120000,00	5,44
1783	101-0137	3x58,5 мм	т	122654,29	120000,00	5,44
1784	101-0138	3x68,5 мм	т	122654,29	120000,00	6,22
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием:						
1785	101-0142	3x58,5 мм	т	122654,29	120000,00	5,44
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):						
1786	101-0147	3x58,5 мм	т	112454,29	110000,00	4,42
1787	101-0148	3x68,5 мм	т	112454,29	110000,00	4,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хроматированным покрытием:						
1788	101-0154	3х78,5 мм	т	117554,29	115000,00	5,30
1789	101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	307,14	300,00	2,79
Дюбель распорный с металлическим стержнем:						
1790	101-2796	10х120 мм	10 шт.	28,64	28,00	4,60
1791	101-2797	10х150 мм	10 шт.	33,76	33,00	5,10
1792	101-2798	10х180 мм	10 шт.	38,87	38,00	4,64
1793	101-2799	10х220 мм	10 шт.	45,03	44,00	3,52
1794	101-2800	10х300 мм	10 шт.	55,26	54,00	3,56
1795	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	104,15	102,00	1,21
Дюбели распорные полиэтиленовые:						
1796	101-2201	6х30 мм	1000 шт.	663,11	650,00	4,14
1797	101-2202	6х40 мм	1000 шт.	663,14	650,00	3,68
1798	101-2203	8х30 мм	1000 шт.	765,23	750,00	4,25
1799	101-2204	8х40 мм	1000 шт.	765,30	750,00	3,83
1800	101-2205	10х40 мм	1000 шт.	867,45	850,00	3,21
1801	101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х40 мм	100 шт.	122,85	120,00	4,69
1802	101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	100 шт.	133,05	130,00	4,50
1803	101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	100 шт.	163,65	160,00	3,57
1804	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	100 шт.	184,28	180,00	2,22
1805	101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт.	87,15	85,00	3,28
1806	101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт.	33,09	32,00	4,14
1807	101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х200 мм	100 шт.	265,26	260,00	3,17
1808	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50х15х150	100 шт.	275,85	270,00	3,49
Группа: Заклепки						
1809	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	46,13	45,00	6,41
Заклепки с полукруглой головкой:						
1810	101-0239	4х5 мм	т	48704,29	47500,00	6,85
1811	101-0240	4х10 мм	т	48194,29	47000,00	7,72
1812	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24х120-180 мм	т	46154,29	45000,00	9,01
1813	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилирован- ного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	71649,75	70000,00	7,52
1814	101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2х16	100 шт.	51,23	50,00	4,66
Группа: Шайбы						
1815	101-2174	Шайбы	т	65024,29	63500,00	8,13
1816	101-2040	Шайбы стальные	т	65024,29	63500,00	6,37
1817	101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт.	520,60	510,00	4,96
1818	101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	122,65	120,00	3,80
1819	101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20Х23Н18	кг	122,65	120,00	3,80
1820	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	81,85	80,00	2,91
1821	101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	81,85	80,00	2,96
1822	101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20х1 мм	100 шт.	520,65	510,00	7,33
Шайбы оцинкованные, диаметр:						
1823	101-2041	6 мм	кг	84,89	83,00	3,06
1824	101-2042	8 мм	кг	84,89	83,00	3,04
1825	101-2043	10 мм	кг	83,87	82,00	2,98
1826	101-2044	12 мм	кг	83,87	82,00	2,55
1827	101-2045	14 мм	кг	82,85	81,00	2,94
1828	101-2046	16 мм	кг	82,85	81,00	2,66
1829	101-2050	18 мм	кг	82,85	81,00	2,82
1830	101-2047	20 мм	кг	81,83	80,00	2,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1831	101-2051	22 мм	кг	81,83	80,00	2,79
1832	101-2048	24 мм	кг	81,83	80,00	2,88
1833	101-2049	30 мм	кг	81,83	80,00	2,85
1834	101-2175	Шайбы пружинные	т	110387,04	108000,00	3,49
1835	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	846,64	830,00	3,33
Группа: Шпильки						
1836	101-2591	Шпильки	шт.	53,05	52,00	6,10
1837	101-2592	Шпильки	компл.	331,65	325,00	5,02
1838	101-2593	Шпильки	кг	95,11	93,00	2,19
1839	101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,35	205,00	4,71
Шпильки оцинкованные стальные диаметром:						
1840	101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	71654,29	70000,00	6,89
1841	101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	73694,29	72000,00	5,29
1842	101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	71654,29	70000,00	5,31
1843	101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	73694,29	72000,00	5,26
1844	101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	73694,29	72000,00	5,41
1845	101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	77774,29	76000,00	5,75
1846	101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	76754,29	75000,00	5,97
Шпильки черные стальные диаметром:						
1847	101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	59414,29	58000,00	6,75
1848	101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	59414,29	58000,00	8,03
1849	101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	59414,29	58000,00	7,21
1850	101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт.	306,77	300,00	4,38
1851	101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт.	510,95	500,00	3,81
1852	101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	51,15	50,00	3,54
Группа: Шпильки						
1853	101-3917	Шпильки проволочные	кг	58,39	57,00	4,61
Группа: Шурупы						
Шурупы с шестигранной головкой:						
1854	101-1485	6x20 мм	т	63494,29	62000,00	3,80
1855	101-1488	12x70 мм	т	61454,29	60000,00	6,38
1856	101-1490	20x80 мм	т	58394,29	57000,00	7,05
Шурупы с полукруглой головкой:						
1857	101-1477	2,5x20 мм	т	69614,29	68000,00	2,34
1858	101-1478	2,5x25 мм	т	69614,29	68000,00	3,63
1859	101-1479	3,5x30 мм	т	65534,29	64000,00	3,86
1860	101-1480	3,5x35 мм	т	65534,29	64000,00	3,86
1861	101-1481	4x40 мм	т	62474,29	61000,00	5,03
1862	101-2181	5x35 мм	т	62474,29	61000,00	5,03
1863	101-2182	5x50 мм	т	60434,29	59000,00	4,86
1864	101-1482	5x70 мм	т	60434,29	59000,00	4,86
1865	101-1483	6x40 мм	т	61454,29	60000,00	4,94
1866	101-2184	6x60 мм	т	61454,29	60000,00	4,94
1867	101-2185	6x80 мм	т	61454,29	60000,00	5,41
1868	101-2186	6x90 мм	т	60434,29	59000,00	5,32
1869	101-1484	8x100 мм	т	60434,29	59000,00	5,32
1870	101-2187	8x60 мм	т	60434,29	59000,00	5,32
1871	101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт.	61,27	60,00	12,25
1872	101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	35,72	35,00	0,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1873	101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	100 шт.	357,23	350,00	4,96
1874	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт.	51,55	50,00	5,15
1875	101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	100 шт.	530,51	520,00	4,50
1876	101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	100 шт.	87,38	85,00	3,64
Шуруп самонарезающий:						
1877	101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	100 шт.	14,31	14,00	7,16
1878	101-4621	(LN) 3,5/11 мм	100 шт.	14,32	14,00	7,16
1879	101-2583	(TN) 3,5/25 мм	100 шт.	15,35	15,00	7,67
1880	101-2584	(TN) 3,5/35 мм	100 шт.	16,37	16,00	5,46
1881	101-2585	(TN) 3,5/55 мм	100 шт.	25,58	25,00	5,12
1882	101-3046	(TN) 4,2/75 мм	100 шт.	40,87	40,00	5,84
Шуруп для ГВЛ:						
1883	101-2586	3,9/25	100 шт.	16,37	16,00	5,46
1884	101-2587	3,9/30	100 шт.	17,39	17,00	4,35
1885	101-2588	3,9/45	100 шт.	21,49	21,00	4,30
Шуруп с острым концом:						
1886	101-3092	(SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	530,85	520,00	4,85
1887	101-3093	(SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	908,48	890,00	5,28
Шуруп с высверливающим концом:						
1888	101-3094	(SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	571,52	560,00	4,77
1889	101-3095	(SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	632,94	620,00	3,46
Подраздел: Скобяные изделия						
Группа: Изделия						
1890	101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	27,59	27,00	7,00
1891	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	37,79	37,00	3,82
1892	101-0960	Задвижка накладная	шт.	51,05	50,00	4,77
1893	101-2008	Задвижки форточные	компл.	15,33	15,00	5,36
1894	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1071,11	1050,00	2,50
1895	101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	1020,34	1000,00	3,75
1896	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:						
1897	101-0950	механизмом	компл.	336,71	330,00	4,45
1898	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	347,03	340,00	3,50
1899	101-0956	Петля накладная	шт.	40,89	40,00	3,41
1900	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	23,56	23,00	3,97
1901	101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	12,29	12,00	3,29
1902	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	214,41	210,00	2,95
1903	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	214,50	210,00	3,26
1904	101-2009	Приборы форточные	компл.	61,35	60,00	3,77
1905	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	163,99	160,00	6,07
1906	101-2004	Пружины	компл.	33,66	33,00	3,64
1907	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	67,43	66,00	3,33
1908	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	81,67	80,00	3,37
1909	101-0955	Упор оконный стальной	компл.	40,82	40,00	4,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1910	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	61,27	60,00	4,57
1911	101-2005	Щеколды	компл.	137,76	135,00	4,17
Группа: Комплекты						
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и						
1912	101-0882	однополных	компл.	234,83	230,00	2,48
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:						
1913	101-0884	однополных	компл.	332,02	325,00	3,51
1914	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополных	компл.	433,91	425,00	4,58
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:						
1915	101-0888	здание двуполных	компл.	561,50	550,00	5,93
1916	101-0889	помещение однополных	компл.	326,56	320,00	3,45
1917	101-0890	помещение двуполных	компл.	387,80	380,00	4,10
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:						
1918	101-0892	однополных	компл.	490,10	480,00	5,18
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:						
1919	101-0894	однополных	компл.	336,80	330,00	2,98
1920	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополных	компл.	173,72	170,00	3,07
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий						
1921	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						
1922	101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	326,56	320,00	5,85
1923	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:						
1924	101-0919	двустворных (независимо от высоты)	компл.	326,97	320,00	3,45
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:						
1925	101-0931	(независимо от высоты)	компл.	388,85	380,00	4,11
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до:						
1926	101-0933	1,5 м	компл.	97,01	95,00	4,18
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых						
1927	101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	173,56	170,00	1,83
1928	101-0936	двустворных (независимо от высоты)	компл.	173,60	170,00	1,83
1929	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:						
1930	101-1659	350 мм	шт.	6120,02	6000,00	8,30
1931	101-2423	600 мм	шт.	8160,03	8000,00	6,57
1932	101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	8670,02	8500,00	6,03
Круг отрезной размером:						
1933	101-1927	125 мм	шт.	16,94	16,50	3,39
1934	101-1943	230х3х22	шт.	55,19	54,00	2,97
Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:						
1935	101-1654	180х2х32 мм	шт.	37,80	37,00	3,89
Круг отрезной алмазный размером:						
1936	101-5780	115х2,2х22 мм	10 шт.	1632,10	1600,00	1,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
1937	101-5785	230х2,6х22 мм	10 шт.	6426,66	6300,00	2,31
Группа: Круги шлифовальные, абразивные						
1938	101-1917	Шлифкруги	шт.	51,11	50,00	4,41
1939	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:						
1940	101-1605	175х32х32 мм	шт.	27,85	27,00	4,78
1941	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:						
1942	101-2807	5 мм	шт.	63,24	62,00	2,66
1943	101-1913	20 мм	шт.	311,19	305,00	0,69
1944	101-1914	25 мм	шт.	418,34	410,00	0,83
1945	101-1915	32 мм	шт.	469,36	460,00	0,84
1946	101-1916	40 мм	шт.	571,40	560,00	0,91
1947	101-1901	45 мм	шт.	622,43	610,00	0,91
1948	101-1902	50 мм	шт.	673,45	660,00	0,85
1949	101-1903	55 мм	шт.	755,05	740,00	0,88
1950	101-1904	60 мм	шт.	857,10	840,00	0,95
1951	101-1905	70 мм	шт.	1050,96	1030,00	0,94
1952	101-1906	80 мм	шт.	1408,01	1380,00	0,81
1953	101-1907	90 мм	шт.	1571,25	1540,00	0,80
1954	101-1908	100 мм	шт.	1816,10	1780,00	0,84
1955	101-1909	110 мм	шт.	2020,17	1980,00	0,77
1956	101-1910	125 мм	шт.	2285,44	2240,00	0,75
1957	101-1911	140 мм	шт.	2438,50	2390,00	0,72
1958	101-1912	160 мм	шт.	2907,82	2850,00	0,76
Группа: Прочая оснастка						
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:						
1959	101-3943	4 м	шт.	491,87	480,00	4,04
1960	101-3944	5 м	шт.	543,55	530,00	4,06
1961	101-3945	6 м	шт.	595,12	580,00	4,04
1962	101-3946	7 м	шт.	707,91	690,00	4,37
1963	101-3947	10 м	шт.	842,26	820,00	4,16
1964	101-3948	15 м	шт.	957,39	930,00	4,11
1965	101-3949	30 м	шт.	1282,37	1240,00	4,41
1966	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	3112,14	3050,00	6,04
1967	101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	41837,03	41000,00	5,37
1968	101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	306045,41	300000,00	7,02
Подраздел: Опалубка, леса, подмости						
Группа: Леса строительные						
1969	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	4852,34	4600,00	4,41
1970	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44156,63	43000,00	7,24
1971	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	44156,63	43000,00	5,99
1972	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	4435,34	4000,00	5,03
Группа: Подмости						
1973	101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	48207,23	47000,00	5,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Опалубка деревянная						
1974	101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м²	533,25	500,00	3,68
1975	101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	2052,56	2000,00	2,03
Щиты опалубки:						
1976	101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м²	629,64	600,00	3,31
1977	101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м²	629,64	600,00	3,46
1978	101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м²	629,64	600,00	3,53
Группа: Опалубка металлическая						
1979	101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	46275,30	45000,00	5,64
1980	101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	48315,30	47000,00	4,52
1981	101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м²	680,64	650,00	3,78
1982	101-2610	Опалубка стальная	т	47295,30	46000,00	3,75
1983	101-2611	Опалубка металлическая	т	47295,30	46000,00	12,01
1984	101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	48315,30	47000,00	4,39
1985	101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м²	1964,27	1900,00	2,55
Раздел 1.02. Лесоматериалы						
Подраздел: Изделия общего назначения						
Группа: Дрель						
1986	102-0308	Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	1858,52	1800,00	8,22
Группа: Дрова						
Дрова разделанные длиной:						
1987	102-0246	1 м сосна, ольха	м³	1028,20	850,00	4,20
1988	102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м³	1028,20	850,00	5,11
1989	102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м³	1028,20	850,00	5,69
1990	102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м³	1028,20	850,00	11,60
Группа: Прочие изделия						
1991	102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м³	4907,46	4550,00	3,93
1992	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	274,14	250,00	5,48
1993	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	23,19	22,50	2,81
1994	102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	775,25	760,00	2,42
1995	102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	12,89	12,20	4,20
1996	102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт.	176,44	160,00	5,01
Группа: Фанера						
1997	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м³	56288,44	55000,00	4,51
Фанера декоративная марки:						
1998	102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м³	34868,44	34000,00	4,42
1999	102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м³	32828,44	32000,00	4,82
2000	102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м³	29768,44	29000,00	5,41
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:						
2001	102-0261	3 мм	м³	40988,44	40000,00	8,43
2002	102-0262	4 мм	м³	38438,44	37500,00	7,77
2003	102-0263	5-7 мм	м³	32318,44	31500,00	6,43
Фанера ламинированная толщиной:						
2004	102-8017	9 мм	м³	44048,44	43000,00	4,12
2005	102-8018	15 мм	м³	42008,44	41000,00	4,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2006	102-8019	21 мм	м ³	40988,44	40000,00	4,23
2007	102-8020	27 мм	м ³	39968,44	39000,00	4,21
2008	102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м ³	31808,44	31000,00	6,65
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:						
2009	102-0294	1525x1525x4 мм	м ²	173,13	169,00	7,84
2010	102-0299	1525x1525x7 мм	м ²	241,02	235,00	7,10
2011	102-0304	1525x1525x9 мм	м ²	282,20	275,00	6,09
2012	102-0305	1525x1525x10 мм	м ²	292,58	285,00	6,31
2013	102-0310	1525x1525x12 мм	м ²	323,56	315,00	5,85
2014	102-0311	1525x1525x15 мм	м ²	421,03	410,00	6,06
2015	102-0312	1525x1525x20 мм	м ²	523,97	510,00	5,77
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК:						
2016	102-0430	сорт 2/4, толщина 9 мм	м ³	29804,25	29000,00	6,42
2017	102-0432	сорт 3/4, толщина 9 мм	м ³	25724,25	25000,00	5,94
2018	102-0436	сорт 2/4, толщина 10 мм	м ³	27764,25	27000,00	6,03
2019	102-0443	сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	28784,25	28000,00	6,66
2020	102-0445	сорт 3/4, толщина 12 мм	м ³	23684,25	23000,00	6,24
2021	102-0450	сорт 2/4, толщина 15 мм	м ³	25724,25	25000,00	6,50
2022	102-0452	сорт 3/4, толщина 15 мм	м ³	22664,25	22000,00	6,28
2023	102-0457	сорт 2/4, толщина 18 мм	м ³	24704,25	24000,00	6,76
2024	102-0459	сорт 3/4, толщина 18 мм	м ³	22664,25	22000,00	6,42
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости						
2025	102-0537	сорт 2/4, толщина 4 мм	м ³	45104,25	44000,00	7,14
2026	102-0544	сорт 2/4, толщина 6 мм	м ³	36944,25	36000,00	6,86
2027	102-0551	сорт 2/4, толщина 8 мм	м ³	35924,25	35000,00	7,07
2028	102-0558	сорт 2/4, толщина 9 мм	м ³	32864,25	32000,00	6,58
2029	102-0565	сорт 2/4, толщина 10 мм	м ³	33884,25	33000,00	6,84
2030	102-0572	сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	30824,25	30000,00	6,64
2031	102-0579	сорт 2/4, толщина 15 мм	м ³	28784,25	28000,00	6,77
2032	102-0586	сорт 2/4, толщина 18 мм	м ³	27764,25	27000,00	7,07
Подраздел: Пиломатериалы						
Группа: Бруски и брусья необрезные						
Брусья необрезные хвойных пород длиной:						
2033	102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	5008,01	4750,00	2,96
2034	102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м ³	4906,01	4650,00	3,50
2035	102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	4753,01	4500,00	4,39
2036	102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	5,23
2037	102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	5008,01	4750,00	3,01
2038	102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	4906,01	4650,00	3,21
2039	102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	4753,01	4500,00	4,18
2040	102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м ³	4549,01	4300,00	5,11
2041	102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	4906,01	4650,00	4,89
2042	102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	4651,01	4400,00	5,80
2043	102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	4549,01	4300,00	5,41
Группа: Бруски и брусья обрезные						
Бруски и брусья дубовые толщиной:						
2044	102-8010	75 мм и более, I сорта	м ³	20665,01	20100,00	4,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2045	102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м ³	7303,01	7000,00	4,48
Бруски обрезные хвойных пород длиной:						
2046	102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,94
2047	102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6538,01	6250,00	4,08
2048	102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6538,01	6250,00	5,08
2049	102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6334,01	6050,00	6,00
2050	102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,19
2051	102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	3,35
2052	102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	6538,01	6250,00	4,21
2053	102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	6283,01	6000,00	5,90
2054	102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	2,90
2055	102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	3,08
2056	102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	6538,01	6250,00	4,32
2057	102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,62
2058	102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	4,62
2059	102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6538,01	6250,00	5,94
2060	102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6283,01	6000,00	8,06
2061	102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,95
2062	102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	4,38
2063	102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	6538,01	6250,00	5,77
2064	102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	3,38
2065	102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м ³	6640,01	6350,00	5,31
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:						
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:						
2066	102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	6589,01	6300,00	5,08
2067	102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	6589,01	6300,00	4,72
Группа: Брус клееный						
Брус клееный:						
2068	102-0351	профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22050,25	21500,00	4,11
2069	102-0352	не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	22050,25	21500,00	4,11
2070	102-0353	профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25646,98	25000,00	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2071	102-0354	не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25646,98	25000,00	3,03
2072	102-0355	профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	24600,25	24000,00	3,35
2073	102-0356	профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	25620,25	25000,00	3,24
2074	102-0357	профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25620,25	25000,00	3,95
2075	102-0358	не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	25620,25	25000,00	3,95
2076	102-0359	профилированный, с зарезанными чашками	м ³	26666,98	26000,00	2,82
2077	102-0360	не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м ³	26666,98	26000,00	2,82
Группа: Горбыль						
2078	102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м ³	1999,01	1800,00	14,74
2079	102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м ³	2203,01	2000,00	5,83
Группа: Доски необрезные						
Доски необрезные хвойных пород длиной:						
2080	102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	3,76
2081	102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	5,74
2082	102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	4,32
2083	102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	4,76
2084	102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	4549,01	4300,00	7,03
2085	102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	4,85
2086	102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	5,94
2087	102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	4,85
2088	102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	5,65
2089	102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	7,40
2090	102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	5,77
2091	102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	6,87
2092	102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	8,36
2093	102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	6,53
2094	102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	6,91
2095	102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	7,40
2096	102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	4,00
2097	102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4702,01	4450,00	5,60
2098	102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	7,64
2099	102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4600,01	4350,00	8,85
Доски необрезные (береза, липа) длиной:						
2100	102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	4651,01	4400,00	6,82
2101	102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м ³	4804,01	4550,00	5,47
Группа: Доски обрезные						
2102	102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	7609,01	7300,00	4,72
Доски дубовые:						
2103	102-8009	II сорта	м ³	14507,15	14000,00	10,29
Доски обрезные дубовые длиной:						
2104	102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м ³	17567,15	17000,00	3,38
Доски обрезные хвойных пород длиной:						
2105	102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м ³	6793,01	6500,00	2,94
2106	102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	4,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2107	102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	4,66
2108	102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	6,26
2109	102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м ³	6793,01	6500,00	3,46
2110	102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6793,01	6500,00	4,55
2111	102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	5,30
2112	102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	7,79
2113	102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м ³	6793,01	6500,00	3,86
2114	102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	4,87
2115	102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	5,99
2116	102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	7,79
2117	102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м ³	6793,01	6500,00	3,96
2118	102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	4,68
2119	102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	5,70
2120	102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	6,42
2121	102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ³	6793,01	6500,00	4,32
2122	102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	5,07
2123	102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	6,24
2124	102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	8,42
2125	102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,65
2126	102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	4,59
2127	102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	4,94
2128	102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	5,38
2129	102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	6,31
2130	102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	8,37
2131	102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	5,43
2132	102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	5,99
2133	102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	10,46
2134	102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	5,37
2135	102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6691,01	6400,00	6,91
2136	102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6487,01	6200,00	8,38
Доски обрезные (береза, липа) длиной:						
2137	102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	6691,01	6400,00	3,75
2138	102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	6,70
2139	102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6589,01	6300,00	12,15
2140	102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	6691,01	6400,00	5,07
2141	102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6589,01	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:						
2142	102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м³	6589,01	6300,00	8,52
Евровагонка:						
2143	102-0327	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	36853,61	36000,00	3,08
2144	102-0328	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	30733,61	30000,00	3,28
2145	102-0329	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	24103,61	23500,00	3,47
2146	102-0330	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	20023,61	19500,00	4,14
2147	102-0331	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35310,25	34500,00	3,75
2148	102-0332	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29190,25	28500,00	3,72
2149	102-0333	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23070,25	22500,00	4,02
2150	102-0334	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17970,25	17500,00	4,25
Блок-хаус:						
2151	102-0343	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35833,61	35000,00	3,29
2152	102-0344	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29713,61	29000,00	3,28
2153	102-0345	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23083,61	22500,00	3,54
2154	102-0346	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	19003,61	18500,00	4,84
2155	102-0347	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	34800,25	34000,00	4,17
2156	102-0348	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	27660,25	27000,00	4,07
2157	102-0349	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	22560,25	22000,00	4,79
2158	102-0350	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17970,25	17500,00	5,51
Группа: Заготовки						
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:						
2159	102-0284	22-32 мм I сорта	м³	7303,01	7000,00	4,09
2160	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м³	8017,01	7700,00	3,94
Группа: Пластины и планки						
2161	102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м³	2790,73	2550,00	4,64
2162	102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м³	4549,01	4300,00	3,81
Подраздел: Лесоматериалы						
Группа: Брёвна						
2163	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м³	2841,73	2600,00	7,79
2164	102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м³	2990,38	2750,00	3,88
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов						
2165	102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м³	3708,73	3450,00	5,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2166	102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м ³	3908,38	3650,00	4,99
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины)						
2167	102-0010	20-24 см, II сорта	м ³	2790,73	2550,00	6,07
2168	102-0011	20-24 см, III сорта	м ³	2790,73	2550,00	5,07
Группа: Подтоварник и жерди						
2169	102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м ³	2433,73	2200,00	6,08
2170	102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м ³	2331,73	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:						
2171	102-0003	4,5-6,5 м	м ³	3759,73	3500,00	6,73
2172	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	2994,73	2750,00	5,36
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:						
2173	102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м ³	6637,49	6300,00	3,67
2174	102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м ³	6642,46	6300,00	4,82
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:						
2175	102-8016	до 24 см для лежней	м ³	5238,73	4950,00	5,54
Группа: Стойки и обалол						
Стойки рудничные длиной:						
2176	102-0015	0,9-1,4 м	м ³	3402,73	3150,00	4,48
2177	102-0016	1,5-2,4 м	м ³	3402,73	3150,00	4,48
2178	102-0017	2,5-3,9 м	м ³	3402,73	3150,00	4,96
Обалол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:						
2179	102-0145	до 1,6 м	м ³	3478,01	3250,00	5,46
2180	102-0146	более 1,6 м	м ³	3580,01	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						
2181	103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	54,40	53,00	4,73
2182	103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	66,78	65,00	4,36
2183	103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	90,38	88,00	4,45
2184	103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	115,00	112,00	4,72
2185	103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	148,86	145,00	5,31
2186	103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	190,00	185,00	4,69
2187	103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	241,37	235,00	4,60
2188	103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	282,42	275,00	5,23
2189	103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	369,65	360,00	5,87
Группа: Черные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:						
2190	103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	47,21	46,00	5,13
2191	103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	58,52	57,00	4,15
2192	103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	84,18	82,00	4,34
2193	103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	107,80	105,00	4,07
2194	103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	136,53	133,00	4,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2195	103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	164,19	160,00	4,15
2196	103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	246,40	240,00	4,47
2197	103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	294,63	287,00	4,31
2198	103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	338,78	330,00	4,87
2199	103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	426,07	415,00	4,87
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные						
Группа: Оцинкованные обыкновенные						
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр						
2200	103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	68,63	67,00	3,52
2201	103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	88,10	86,00	3,51
2202	103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	131,11	128,00	4,20
2203	103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	158,81	155,00	3,92
2204	103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	199,78	195,00	3,17
2205	103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	256,12	250,00	3,87
2206	103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	371,88	363,00	4,00
2207	103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	440,51	430,00	3,87
2208	103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	512,23	500,00	3,98
2209	103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	655,62	640,00	4,18
2210	103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	804,17	785,00	4,19
2211	103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	973,15	950,00	4,25
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:						
2212	103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	38987,04	38000,00	4,92
2213	103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	34,88	34,00	5,50
2214	103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	80,05	78,00	5,47
2215	103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	89,26	87,00	5,55
2216	103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	100,58	98,00	5,37
2217	103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	106,72	104,00	5,53
2218	103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	123,16	120,00	5,43
2219	103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	126,23	123,00	5,48
2220	103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	145,75	142,00	5,36
2221	103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	173,43	169,00	4,86
2222	103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	202,13	197,00	6,34
2223	103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	223,78	218,00	5,10
2224	103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	252,48	246,00	4,86
2225	103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	307,98	300,00	4,94
2226	103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	222,69	217,00	5,11
2227	103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	297,70	290,00	4,95
2228	103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	341,79	333,00	5,11
2229	103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	337,63	329,00	4,99
2230	103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	389,94	380,00	5,25
2231	103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	470,04	458,00	5,20
2232	103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	403,33	393,00	5,12
2233	103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	501,82	489,00	5,25
2234	103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	482,28	470,00	4,79
2235	103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	523,45	510,00	4,65
2236	103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	526,57	513,00	4,97
2237	103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	595,36	580,00	5,04
2238	103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	559,37	545,00	4,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2239	103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	631,21	615,00	5,14
2240	103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	728,51	710,00	5,30
2241	103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	829,29	808,00	5,23
2242	103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1023,71	997,00	4,77
2243	103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	703,26	685,00	5,01
2244	103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	825,91	805,00	5,43
2245	103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	1028,03	1002,00	5,19
2246	103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1228,09	1197,00	5,59
2247	103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1641,44	1600,00	5,48
2248	103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1466,12	1430,00	6,35
2249	103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	1742,97	1700,00	7,06
2250	103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2050,42	2000,00	6,69
2251	103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2194,67	2140,00	5,83
2252	103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1537,20	1500,00	6,84
2253	103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1865,37	1820,00	6,56
2254	103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2305,72	2250,00	6,51
2255	103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	2972,19	2900,00	6,60
2256	103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	3279,92	3200,00	6,87
2257	103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2183,02	2130,00	6,77
2258	103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	3074,51	3000,00	7,49
2259	103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	3484,53	3400,00	6,95
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные						
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву						
2260	103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	2612,78	2550,00	5,89
2261	103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	3125,12	3050,00	6,09
2262	103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	3637,42	3550,00	6,71
2263	103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	4282,33	4180,00	6,37
2264	103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5123,39	5000,00	6,91
2265	103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	3482,69	3400,00	6,16
2266	103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	4046,60	3950,00	6,69
2267	103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	4814,50	4700,00	7,40
2268	103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	5429,39	5300,00	7,03
2269	103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	6659,06	6500,00	7,22
2270	103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	8092,74	7900,00	6,49
2271	103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	4505,50	4400,00	6,38
2272	103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	5120,96	5000,00	6,99
2273	103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	5940,52	5800,00	7,64
2274	103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	6658,15	6500,00	7,35
2275	103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	8500,74	8300,00	6,63
2276	103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	9218,14	9000,00	6,69
2277	103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	9425,55	9200,00	7,15
2278	103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	6504,93	6350,00	7,35
2279	103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	9525,73	9300,00	7,45
2280	103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	11267,45	11000,00	7,48
2281	103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	7477,79	7300,00	7,42
2282	103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	8400,33	8200,00	7,29
2283	103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	10449,41	10200,00	7,16
2284	103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	12498,26	12200,00	7,26
2285	103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	12494,86	12200,00	7,63
2286	103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	13933,07	13600,00	7,20
2287	103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	13418,53	13100,00	7,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2288	103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	15367,66	15000,00	7,07
2289	103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	17418,78	17000,00	7,34
2290	103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	15566,21	15200,00	6,53
2291	103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	15673,66	15300,00	7,04
2292	103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	16601,97	16200,00	6,71
2293	103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	18441,28	18000,00	7,05
2294	103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	22024,45	21500,00	6,54
2295	103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	19052,60	18600,00	6,73
2296	103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	19051,01	18600,00	6,71
2297	103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	25611,93	25000,00	7,12
2298	103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	28993,60	28300,00	6,48
2299	103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	25909,99	25300,00	6,11
2300	103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	30430,91	29700,00	7,42
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов						
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов						
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:						
2301	103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	687,19	670,00	5,18
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52						
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						
2302	103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	14436,83	14100,00	5,30
2303	103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	17809,62	17400,00	5,84
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:						
2304	103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	18632,41	18200,00	4,52
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60						
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:						
2305	103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	21808,37	21300,00	4,40
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:						
2306	103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	28684,67	28000,00	2,81
Подраздел: Трубы стальные бесшовные						
Группа: Горячедеформированные						
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:						
2307	103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	194,50	190,00	6,17
2308	103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	215,01	210,00	6,04
2309	103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	228,51	223,00	5,46
2310	103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	258,23	252,00	5,49
2311	103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	351,40	343,00	5,64
2312	103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	314,56	307,00	5,63
2313	103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	363,78	355,00	5,53
2314	103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	527,75	515,00	5,61
2315	103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	522,54	510,00	6,40
2316	103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	584,17	570,00	5,47
2317	103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	645,48	630,00	6,92
2318	103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	840,12	820,00	5,85
2319	103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1075,90	1050,00	5,77
2320	103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	993,71	970,00	7,68
2321	103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1270,75	1240,00	5,66
2322	103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1720,75	1680,00	8,81
2323	103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1905,51	1860,00	8,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2324	103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2580,82	2520,00	9,44
2325	103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2949,47	2880,00	9,96
2326	103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3502,59	3420,00	11,07
2327	103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4761,55	4650,00	9,16
2328	103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5386,22	5260,00	9,21
2329	103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6010,79	5870,00	9,38
2330	103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	7218,70	7050,00	7,00
2331	103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	6502,48	6350,00	8,32
Группа: Обсадные						
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным						
2332	103-0503	114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	921,88	900,00	4,65
2333	103-0506	127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1024,38	1000,00	4,59
2334	103-0508	127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1485,06	1450,00	5,36
2335	103-0509	140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	1126,68	1100,00	4,65
2336	103-0510	140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1280,25	1250,00	4,94
2337	103-0514	146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	1229,11	1200,00	4,63
2338	103-0515	146 мм, толщина стенки 7 мм	м	1331,50	1300,00	4,80
2339	103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1567,18	1530,00	4,74
2340	103-0521	168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1997,05	1950,00	5,32
2341	103-0522	168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	2304,45	2250,00	5,39
2342	103-0525	178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	1638,67	1600,00	4,84
2343	103-0536	219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	2253,22	2200,00	5,78
2344	103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2611,51	2550,00	6,11
2345	103-0538	219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	2969,99	2900,00	5,52
2346	103-0546	245 мм, толщина стенки 12 мм	м	3891,60	3800,00	5,72
2347	103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3666,56	3580,00	5,41
2348	103-0554	299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	3379,86	3300,00	5,23
2349	103-0555	299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	3789,57	3700,00	5,39
2350	103-0559	324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	4198,88	4100,00	5,52
2351	103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	4660,25	4550,00	5,47
2352	103-0563	340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	4404,02	4300,00	5,93
2353	103-0564	340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	4814,32	4700,00	5,57
2354	103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	4302,41	4200,00	5,40
2355	103-0572	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	5326,77	5200,00	5,71
2356	103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4302,55	4200,00	5,35
2357	103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	5430,52	5300,00	5,42
2358	103-0577	406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	5019,37	4900,00	5,44
2359	103-0579	406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	6658,00	6500,00	5,81
2360	103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5429,32	5300,00	5,40
2361	103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	6505,58	6350,00	5,34
2362	103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	7374,95	7200,00	5,65
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:						
2363	103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1330,99	1300,00	4,88
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:						
2364	103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	145925,89	143000,00	4,01
2365	103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	83705,89	82000,00	4,25
2366	103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	173488,33	170000,00	3,84
2367	103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	104128,33	102000,00	4,04
2368	103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	207148,77	203000,00	3,87
2369	103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	126568,77	124000,00	3,91
2370	103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	285749,67	280000,00	3,87
2371	103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	186809,67	183000,00	4,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2372	103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	357183,68	350000,00	4,05
2373	103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	229683,68	225000,00	4,17
2374	103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	438827,04	430000,00	4,05
2375	103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	239927,04	235000,00	4,13
Группа: Бурильные						
2376	103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1384,95	1350,00	4,84
Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный						
2377	103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	696,19	680,00	4,44
2378	103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	921,22	900,00	5,02
2379	103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1607,76	1570,00	4,86
2380	103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	2150,01	2100,00	4,93
2381	103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	2660,85	2600,00	5,65
Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:						
2382	103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	511,09	500,00	5,25
2383	103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	920,04	900,00	5,79
Подраздел: Трубы чугунные						
Группа: Водопроводные						
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:						
2384	103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	2048,06	2000,00	7,78
Группа: Канализационные						
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:						
2385	103-0911	50 мм	м	360,29	352,00	7,26
2386	103-0913	100 мм	м	716,84	700,00	10,32
2387	103-0917	150 мм	м	1228,54	1200,00	14,50
Группа: Напорные раструбные						
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:						
2388	103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	645,89	630,00	7,01
2389	103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	738,44	720,00	6,67
2390	103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	882,40	860,00	6,49
2391	103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1057,28	1030,00	6,14
2392	103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1181,24	1150,00	5,74
2393	103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	1694,92	1650,00	5,77
2394	103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	1831,72	1780,00	4,40
2395	103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	2417,84	2350,00	4,91
2396	103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	2933,11	2850,00	4,85
2397	103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	4520,01	4400,00	6,09
2398	103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	4736,27	4600,00	5,10
2399	103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	6791,26	6600,00	6,10
2400	103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	8440,29	8200,00	6,63
2401	103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	11315,81	11000,00	7,62
2402	103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	14397,15	14000,00	8,62
2403	103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	16461,22	16000,00	8,87
Группа: Отопительные ребристые						
2404	103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	2337,59	2280,00	6,37
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:						
2405	103-1207	500 мм	шт.	790,15	770,00	5,69
2406	103-1208	1000 мм	шт.	1621,09	1580,00	5,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2407	103-1209	1500 мм	шт.	2350,01	2290,00	5,80
2408	103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	107,67	105,00	6,15
Подраздел: Трубы прочие						
Группа: Трубы общего применения						
2409	103-0912	Трубы-кондуктор	м	2618,71	2550,00	3,21
2410	103-0918	Трубы стальные	т	40007,04	39000,00	5,05
Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN:						
2411	103-2342	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	4088,37	4000,00	4,09
2412	103-2343	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	4702,69	4600,00	3,92
2413	103-2344	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	6134,28	6000,00	3,96
2414	103-2345	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	7668,41	7500,00	4,05
2415	103-2346	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	9203,08	9000,00	4,15
2416	103-2347	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	10233,94	10000,00	3,84
2417	103-2348	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	15340,39	15000,00	4,05
2418	103-2349	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1400 мм	м	19435,34	19000,00	4,18
2419	103-2350	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1600 мм	м	30671,84	30000,00	4,24
2420	103-2351	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1800 мм	м	35785,49	35000,00	4,25
2421	103-2352	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2000 мм	м	40912,04	40000,00	4,22
2422	103-2353	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2200 мм	м	45039,51	44000,00	4,03
2423	103-2354	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2400 мм	м	54248,93	53000,00	4,06
Трубы стеклобазальтопластиковые давлением:						
2424	103-2212	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	159,18	156,00	2,77
2425	103-2213	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	171,44	168,00	2,73
2426	103-2214	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	275,62	270,00	2,74
2427	103-2215	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	321,61	315,00	2,73
2428	103-2216	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	433,83	425,00	2,75
2429	103-2217	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	510,47	500,00	2,71
2430	103-2218	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	683,97	670,00	2,73
2431	103-2219	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	816,84	800,00	2,75
2432	103-2220	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	1174,26	1150,00	2,73
2433	103-2221	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	1429,71	1400,00	2,68
2434	103-2222	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	2042,49	2000,00	2,71
2435	103-2223	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	3267,58	3200,00	2,76
2436	103-2224	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	4493,10	4400,00	2,73
2437	103-2225	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	5514,47	5400,00	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2438	103-2226	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	8066,39	7900,00	2,75
2439	103-2227	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	10720,72	10500,00	2,72
2440	103-2228	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	13272,64	13000,00	2,74
2441	103-2229	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	17354,94	17000,00	2,77
2442	103-2230	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	23681,45	23200,00	2,75
2443	103-2231	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	168,36	165,00	2,75
2444	103-2232	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	183,68	180,00	2,74
2445	103-2233	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	296,13	290,00	2,76
2446	103-2234	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	347,14	340,00	2,74
2447	103-2235	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	459,38	450,00	2,72
2448	103-2236	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	551,35	540,00	2,74
2449	103-2237	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	735,07	720,00	2,74
2450	103-2238	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	867,94	850,00	2,73
2451	103-2239	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	1225,56	1200,00	2,66
2452	103-2240	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	1634,00	1600,00	2,80
2453	103-2241	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	2195,80	2150,00	2,73
2454	103-2242	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	3471,87	3400,00	2,74
2455	103-2243	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	4799,24	4700,00	2,72
2456	103-2244	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	5922,87	5800,00	2,76
2457	103-2245	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	8576,60	8400,00	2,73
2458	103-2246	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	11536,98	11300,00	2,74
2459	103-2247	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	14089,17	13800,00	2,72
2460	103-2248	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	18273,26	17900,00	2,72
2461	103-2249	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	25314,23	24800,00	2,75
2462	103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	5,15	5,00	2,30
2463	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:						
2464	103-1392	16 мм	м	7,19	7,00	4,55
2465	103-1393	20 мм	м	8,75	8,50	3,64
2466	103-1394	25 мм	м	11,32	11,00	3,88
2467	103-1395	32 мм	м	19,53	19,00	4,78
2468	103-1396	40 мм	м	24,88	24,00	3,91
2469	103-1397	50 мм	м	37,02	36,00	5,04
2470	103-1398	63 мм	м	55,53	54,00	3,82
2471	103-1399	75 мм	м	77,16	75,00	3,76
2472	103-1400	90 мм	м	97,81	95,00	3,33
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:						
2473	103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	178,64	175,00	4,59
2474	103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	673,67	660,00	4,02
2475	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:						
2476	103-8053	100 мм	м	127,84	120,00	5,82
2477	103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	776,14	760,00	5,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:						
2478	103-1404	200 мм	м	1531,02	1500,00	2,82
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:						
2479	103-1421	300 мм	м	5101,19	5000,00	2,27
2480	103-1422	350 мм	м	5815,38	5700,00	2,16
2481	103-1423	375 мм	м	6631,49	6500,00	2,24
2482	103-1424	400 мм	м	7141,58	7000,00	2,21
2483	103-1425	450 мм	м	8161,78	8000,00	2,10
2484	103-1426	500 мм	м	9691,98	9500,00	2,08
2485	103-1427	600 мм	м	13772,38	13500,00	2,14
2486	103-1428	700 мм	м	18363,96	18000,00	2,07
2487	103-1429	800 мм	м	24484,53	24000,00	2,00
2488	103-1430	900 мм	м	33665,09	33000,00	1,99
2489	103-1431	1000 мм	м	45905,66	45000,00	1,97
2490	103-1432	1200 мм	м	67326,79	66000,00	1,92
2491	103-1433	1500 мм	м	102008,49	100000,00	1,94
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:						
2492	103-1441	100 мм	м	2142,86	2100,00	1,70
2493	103-1442	150 мм	м	2857,05	2800,00	1,68
2494	103-1443	200 мм	м	3265,28	3200,00	1,68
2495	103-1444	300 мм	м	4693,91	4600,00	1,74
2496	103-1445	400 мм	м	6326,55	6200,00	1,63
2497	103-1446	450 мм	м	7754,85	7600,00	1,66
2498	103-1447	500 мм	м	10203,19	10000,00	1,59
2499	103-1448	600 мм	м	15304,59	15000,00	1,72
2500	103-1449	700 мм	м	19387,62	19000,00	1,58
2501	103-1450	800 мм	м	26528,71	26000,00	1,57
2502	103-1451	900 мм	м	37749,83	37000,00	1,62
2503	103-1452	1000 мм	м	51010,88	50000,00	1,68
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром:						
2504	103-1455	15 мм	м	45,93	45,00	3,48
2505	103-1456	20 мм	м	71,44	70,00	3,39
2506	103-1457	25 мм	м	86,75	85,00	3,10
2507	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:						
2508	103-1458	15 мм	м	51,03	50,00	3,72
2509	103-1459	20 мм	м	81,64	80,00	3,69
2510	103-1460	25 мм	м	91,85	90,00	3,22
2511	103-1598	32 мм	м	127,56	125,00	2,95
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:						
2512	103-1463	15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	23,60	23,00	4,26
2513	103-1465	20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	30,81	30,00	4,37
2514	103-1466	20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	39,04	38,00	4,42
2515	103-1468	25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	40,05	39,00	4,36
2516	103-1469	25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	51,36	50,00	4,81
2517	103-1483	40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	82,17	80,00	4,23
2518	103-1485	40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	117,05	114,00	4,19
2519	103-1504	50х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	138,74	135,00	3,88
Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером:						
2520	103-1568	60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	36947,04	36000,00	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2521	103-1569	60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	36947,04	36000,00	6,02
2522	103-1571	80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	36947,04	36000,00	6,02
2523	103-1572	80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	36947,04	36000,00	6,14
2524	103-1575	100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	37457,04	36500,00	5,33
2525	103-1576	100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	37457,04	36500,00	5,33
2526	103-1579	120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	37967,04	37000,00	5,16
2527	103-1580	120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	37967,04	37000,00	5,16
2528	103-1585	140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	37967,04	37000,00	5,16
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:						
2529	103-1815	60х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,48	130,00	4,59
2530	103-1819	60х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	148,89	145,00	4,35
2531	103-1838	80х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	180,72	176,00	4,22
2532	103-1865	100х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	289,64	282,00	4,09
2533	103-1043	Труба прямоугольного сечения 50х25х2,6м, Ст1пс ММЗ	т	36947,04	36000,00	5,54
Группа: Трубы дренажные						
2534	103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	955,01	930,00	4,03
Трубы хризотилцементные дренажные диаметром:						
2535	103-0981	100 мм	м	146,11	141,00	6,16
2536	103-0982	150 мм	м	207,53	200,00	5,32
2537	103-0983	200 мм	м	423,12	410,00	7,97
Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром:						
2538	103-8030	300 мм	м	672,34	650,00	9,84
2539	103-8031	400 мм	м	1137,16	1100,00	9,89
Трубы дренажные керамические диаметром:						
2540	103-1021	100 мм	1000 шт.	59467,10	55000,00	5,20
2541	103-8051	150 мм	1000 шт.	85064,93	78000,00	5,06
2542	103-1022	до 250 мм	1000 шт.	172486,24	160000,00	5,49
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:						
2543	103-0986	91/100 мм	м	153,19	150,00	3,79
2544	103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,89	185,00	3,80
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:						
2545	103-0988	63 мм	1000 м	46503,82	45500,00	2,42
2546	103-0989	110 мм	1000 м	87912,15	86000,00	2,25
Группа: Трубы керамические						
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:						
2547	103-0733	150 мм	м	154,12	143,00	6,69
2548	103-0734	200 мм	м	199,25	184,00	5,87
2549	103-0735	250 мм	м	275,23	255,00	6,38
2550	103-0736	300 мм	м	417,84	390,00	6,41
2551	103-0737	350 мм	м	551,22	515,00	6,61
2552	103-0738	400 мм	м	618,03	575,00	6,16
2553	103-0739	450 мм	м	773,15	720,00	6,90
2554	103-0740	500 мм	м	984,90	920,00	6,52
2555	103-1001	550 мм	м	1203,91	1130,00	6,63
2556	103-1002	600 мм	м	1401,98	1320,00	6,03
Группа: Трубы стальные изолированные						
2557	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	220,28	215,00	4,39
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:						
2558	103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	221,85	215,00	4,38
2559	103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	432,68	420,00	4,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2560	103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	484,66	470,00	4,75
2561	103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	957,04	930,00	5,09
2562	103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1339,81	1300,00	5,29
2563	103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2265,09	2200,00	5,64
2564	103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3187,15	3100,00	6,58
2565	103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3907,90	3800,00	6,95
2566	103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5240,66	5100,00	7,22
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный						
2567	103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	633,80	610,00	4,09
2568	103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	848,40	820,00	4,11
2569	103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1015,31	980,00	4,19
2570	103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1219,77	1180,00	4,13
2571	103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1427,78	1380,00	4,00
2572	103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1958,82	1900,00	3,88
2573	103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	2429,60	2350,00	4,13
2574	103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	2795,69	2700,00	4,05
2575	103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	3192,11	3080,00	4,22
2576	103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	4547,41	4400,00	3,96
2577	103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	4960,88	4800,00	3,72
2578	103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	7515,08	7300,00	3,93
2579	103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	8142,12	7900,00	4,03
2580	103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	9174,66	8900,00	4,03
2581	103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	10313,79	10000,00	3,98
2582	103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	11658,28	11300,00	4,01
2583	103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	12902,05	12500,00	3,99
2584	103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	15467,82	15000,00	3,97
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный						
2585	103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	737,88	720,00	6,81
2586	103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	872,10	850,00	6,69
2587	103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	974,72	950,00	6,70
2588	103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1129,04	1100,00	6,46
2589	103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1283,25	1250,00	6,53
2590	103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1591,59	1550,00	6,59
2591	103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2464,80	2400,00	7,01
2592	103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	2980,36	2900,00	6,51
2593	103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	3392,39	3300,00	6,72
2594	103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	5754,09	5600,00	6,58
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С						
2595	103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,41	650,00	2,90
2596	103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	817,86	800,00	3,01
2597	103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1022,21	1000,00	2,93
2598	103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1125,09	1100,00	2,89
2599	103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1533,84	1500,00	3,49
2600	103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1841,59	1800,00	3,70
2601	103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2764,48	2700,00	4,09
2602	103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	4401,14	4300,00	5,23
2603	103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	5628,02	5500,00	5,42
2604	103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6761,33	6600,00	3,71
2605	103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	9631,07	9400,00	3,51
2606	103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	13303,44	13000,00	4,07
2607	103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	15359,29	15000,00	4,12
2608	103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	17407,74	17000,00	4,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2609	103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	19456,19	19000,00	4,08
2610	103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	20484,37	20000,00	3,87
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке						
2611	103-2014	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	357,95	350,00	3,23
2612	103-2015	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	398,85	390,00	3,30
2613	103-2016	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	490,84	480,00	3,97
2614	103-2017	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	511,51	500,00	4,00
2615	103-2018	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	613,97	600,00	4,20
2616	103-2019	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	818,59	800,00	4,81
2617	103-2020	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	982,33	960,00	4,93
2618	103-2021	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1329,96	1300,00	4,27
2619	103-2022	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1637,18	1600,00	4,38
2620	103-2023	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2661,51	2600,00	3,69
2621	103-2024	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	4297,61	4200,00	4,90
2622	103-2025	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	5116,28	5000,00	4,75
2623	103-2026	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	7061,34	6900,00	5,54
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке						
2624	103-2027	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	511,52	500,00	4,21
2625	103-2028	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	562,61	550,00	4,24
2626	103-2029	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	603,53	590,00	4,44
2627	103-2030	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	583,31	570,00	4,15
2628	103-2031	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	716,36	700,00	4,46
2629	103-2032	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	900,82	880,00	4,81
2630	103-2033	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	1074,81	1050,00	4,91
2631	103-2034	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1534,86	1500,00	4,48
2632	103-2035	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1638,08	1600,00	3,99
2633	103-2036	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2559,99	2500,00	3,23
2634	103-2037	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	3584,30	3500,00	3,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2635	103-2038	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	4810,84	4700,00	4,06
2636	103-2039	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	6142,03	6000,00	4,38
2637	103-2040	530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	10228,96	10000,00	3,86
2638	103-2041	630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	13095,85	12800,00	3,70
2639	103-2042	720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	15035,32	14700,00	3,72
2640	103-2043	820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	17397,38	17000,00	3,78
2641	103-2044	920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	20777,87	20300,00	4,02
2642	103-2045	1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	23036,69	22500,00	4,03
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали						
Группа: Быстроразъемные соединения						
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:						
2643	103-0907	400 мм	компл.	3115,17	3050,00	5,99
Группа: Контргайки из ковкого чугуна						
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:						
2644	103-0120	25 мм	10 шт.	77,72	76,00	3,55
Группа: Муфты						
2645	103-1340	Муфта термоусадочная TPSM-255/150-150/87	шт.	552,26	540,00	2,93
2646	103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	419,95	410,00	6,16
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным						
2647	103-0102	25 мм	10 шт.	173,80	170,00	3,26
2648	103-0105	50 мм	10 шт.	419,44	410,00	3,58
Группа: Муфты к трубам бурильным						
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:						
2649	103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	1001,64	980,00	7,26
Группа: Соединения раструбные						
Раструбные соединения диаметр условного прохода:						
2650	103-0902	400 мм	компл.	13788,62	13500,00	6,48
2651	103-0903	500 мм	компл.	17874,07	17500,00	6,30
2652	103-0904	600 мм	компл.	18897,02	18500,00	6,02
2653	103-0905	700 мм	компл.	21143,74	20700,00	6,11
Группа: Тройники из ковкого чугуна						
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным						
2654	103-0082	15 мм	10 шт.	136,01	133,00	1,81
Группа: Фасонные чугунные части						
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:						
2655	103-0746	50-100 мм	т	48983,04	47800,00	5,79
2656	103-0747	125-200 мм	т	44087,04	43000,00	6,12
2657	103-0748	250-400 мм	т	38987,04	38000,00	5,85
2658	103-0749	500-1000 мм	т	34907,04	34000,00	6,23
Муфты надвижные диаметром:						
2659	103-0938	50 мм	шт.	86,09	84,00	8,61
2660	103-1011	100 мм	шт.	210,03	205,00	11,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2661	103-1012	150 мм	шт.	338,08	330,00	11,03
Тройники косые под 60 градусов диаметром:						
2662	103-1020	50x50 мм	шт.	167,96	164,00	6,91
2663	103-1034	100x100 мм	шт.	470,95	460,00	12,83
Группа: Фасонные стальные части						
Фасонные стальные сварные части, диаметр:						
2664	103-1009	до 800 мм	т	42047,04	41000,00	7,64
2665	103-1010	свыше 800 мм	т	41843,04	40800,00	8,37
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ						
Подраздел: Материалы теплоизоляционные						
Группа: Асбозурит						
2666	104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м ³	2921,68	2550,00	5,22
Группа: Вата						
2667	104-0002	Вата минеральная	м ³	1790,01	1700,00	8,95
2668	104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м ²	86,44	82,00	7,70
2669	104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м ²	86,44	82,00	5,92
2670	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	114759,73	112000,00	6,20
Группа: Заливочные материалы						
2671	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	137,93	135,00	2,92
2672	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	134,87	132,00	3,20
2673	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	153,23	150,00	2,64
2674	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	153,23	150,00	2,96
2675	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	155,27	152,00	2,59
Группа: Маты и войлок						
2676	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	1601,04	1550,00	6,26
2677	104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м ²	143,60	140,00	6,38
Маты прошивные из минеральной ваты:						
2678	104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м ³	2806,48	2700,00	6,48
2679	104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	2908,48	2800,00	5,36
2680	104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	2908,48	2800,00	5,45
2681	104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	3176,60	3050,00	5,86
2682	104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м ³	3176,60	3050,00	6,45
2683	104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	3176,60	3050,00	5,86
2684	104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м ³	3724,48	3600,00	1,55
2685	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	2283,36	2200,00	2,72
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:						
2686	104-0035	МБВ-3	т	97424,78	95000,00	2,34
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:						
2687	104-0071	30 мм	м ³	11959,73	11700,00	2,94
2688	104-0072	40 мм	м ³	11959,73	11700,00	3,42
2689	104-0073	50 мм	м ³	11959,73	11700,00	3,92
2690	104-0074	60 мм	м ³	11959,73	11700,00	4,94
2691	104-0075	70 мм	м ³	11959,73	11700,00	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2692	104-0076	80 мм	м ³	11959,73	11700,00	5,49
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:						
2693	104-0428	4000x1200x50	м ³	2590,37	2500,00	3,97
2694	104-0429	3000x1200x60	м ³	2590,37	2500,00	3,99
2695	104-0430	3000x1200x70	м ³	2590,37	2500,00	4,00
2696	104-0431	2000x1200x80	м ³	2590,37	2500,00	4,01
2697	104-0432	2000x1200x90	м ³	2590,37	2500,00	4,02
2698	104-0433	2000x1200x100	м ³	2590,37	2500,00	4,03
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:						
2699	104-0434	3000x1200x50	м ³	2957,46	2850,00	3,76
2700	104-0435	3000x1200x60	м ³	2957,46	2850,00	3,77
2701	104-0436	2000x1200x70	м ³	2957,46	2850,00	3,78
2702	104-0437	2000x1200x80	м ³	2957,46	2850,00	3,79
2703	104-0438	2000x1200x90	м ³	2957,46	2850,00	3,79
2704	104-0439	2000x1200x100	м ³	2957,46	2850,00	3,80
2705	104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволоочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м ³	3470,96	3300,00	3,58
2706	104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	5818,58	5650,00	3,20
Группа: Плиты						
2707	104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	2479,75	2350,00	4,57
2708	104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м ³	2517,67	2450,00	4,53
2709	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м ²	143,73	140,00	7,05
2710	104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м ²	185,09	180,00	8,08
2711	104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м ²	252,14	245,00	7,34
Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки:						
2712	104-0713	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м ³	1450,71	1400,00	4,68
2713	104-0714	ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м ³	1657,23	1600,00	5,10
2714	104-0715	ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м ³	1709,24	1650,00	5,01
2715	104-0716	ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м ³	1865,77	1800,00	5,30
2716	104-0717	ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м ³	2178,33	2100,00	5,28
2717	104-0718	ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м ³	2541,89	2450,00	5,36
2718	104-0719	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м ³	3571,98	3450,00	6,31
2719	104-0720	ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м ³	4037,54	3900,00	6,44
2720	104-0721	ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м ³	4095,10	3950,00	5,95
2721	104-0723	ТЕХНОРУФ Н30	м ³	4095,10	3950,00	5,95
2722	104-0726	ТЕХНОРУФ 45	м ³	4835,34	4650,00	5,18
2723	104-0728	ТЕХНОРУФ 60	м ³	5926,52	5700,00	5,03
Плиты из минеральной ваты:						
2724	104-0094	полужесткие М-150	м ³	2989,75	2850,00	5,15
2725	104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м ³	2941,24	2750,00	5,55
2726	104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м ³	2785,75	2650,00	5,26
2727	104-0005	гофрированной структуры М-125	м ³	3346,75	3200,00	5,63
2728	104-0006	гофрированной структуры М-175	м ³	5098,92	4900,00	4,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2729	104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м ³	4926,20	4700,00	3,10
2730	104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	2515,35	2450,00	2,79
2731	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	4791,84	4500,00	3,80
Плиты теплоизоляционные:						
2732	104-0143	перлитцементные	м ³	6793,99	6500,00	4,42
2733	104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м ³	10328,74	10100,00	4,00
2734	104-1702	Пенополиуретан эластичный трудногораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	179014,69	175000,00	3,37
2735	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	2622,70	2550,00	2,64
2736	104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м ³	2520,70	2450,00	3,54
2737	104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м ³	1640,07	1600,00	3,48
2738	104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м ³	1640,07	1600,00	3,53
2739	104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м ³	2104,12	2050,00	3,32
2740	104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м ³	3129,17	3050,00	2,89
2741	104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м ³	3231,17	3150,00	2,78
2742	104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м ³	3443,24	3350,00	2,13
2743	104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	3452,32	3350,00	1,97
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород:						
2744	104-0231	КТ кровля	м ³	2854,92	2700,00	2,10
2745	104-0232	КТ кровля В	м ³	3160,92	3000,00	1,98
2746	104-0233	КТ кровля Н	м ³	2842,30	2700,00	2,98
2747	104-0234	КТ фасад	м ³	4168,30	4000,00	3,06
2748	104-0235	КТ вент	м ³	3620,46	3500,00	4,96
2749	104-0236	КТ стена	м ³	2572,71	2500,00	4,96
2750	104-0237	КТ лайт 45	м ³	2113,71	2050,00	4,94
2751	104-0238	КТ 175	м ³	4372,30	4200,00	4,07
2752	104-0239	КТ 200	м ³	4690,92	4500,00	4,25
2753	104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м ³	3893,66	3800,00	3,22
2754	104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м ³	4816,71	4700,00	3,03
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:						
2755	104-0318	П-15-У12-1250-600-100	м ³	1896,94	1850,00	3,24
2756	104-0319	П-15-У15-1250-600-100	м ³	1896,94	1850,00	3,24
2757	104-0320	П-15-У24-1250-600-50	м ³	1896,94	1850,00	3,24
2758	104-0321	П-15-У30-1250-600-50	м ³	1896,94	1850,00	3,24
2759	104-0322	П-15-У36-1250-600-50	м ³	1896,94	1850,00	3,24
2760	104-0323	П-20-У15-1250-600-100	м ³	1951,22	1900,00	2,87
2761	104-0324	П-20-У18-1250-600-70	м ³	1951,22	1900,00	2,87
2762	104-0325	П-20-У20-1250-600-50	м ³	1951,22	1900,00	2,87
2763	104-0326	П-20-У30-1250-600-50	м ³	1951,22	1900,00	2,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2764	104-0327	П-30-У10-1250-600-100	м ³	2926,83	2850,00	3,70
2765	104-0328	П-30-У12-1250-600-80	м ³	2926,83	2850,00	3,70
2766	104-0329	П-30-У14-1250-600-70	м ³	2926,83	2850,00	3,70
2767	104-0330	П-30-У16-1250-600-60	м ³	2926,83	2850,00	3,70
2768	104-0331	П-30-У20-1250-600-50	м ³	2926,83	2850,00	3,70
2769	104-0332	П-35-10-1250-600-50	м ³	3389,16	3300,00	2,79
2770	104-0333	П-60-14-1250-600-25	м ³	5237,42	5100,00	2,79
Маты теплоизоляционные из стекловолна URSA, марки						
2771	104-0521	М-11-11500-1200-80	м ³	1333,27	1300,00	2,69
2772	104-0522	М-11-9000-1200-100	м ³	1333,27	1300,00	2,69
2773	104-0523	М-11-2-7000-1200-50	м ³	1333,27	1300,00	2,69
2774	104-0524	М-11-2-9000-1200-50	м ³	1333,27	1300,00	2,69
2775	104-0525	М-11-2-9000-600-50	м ³	1333,27	1300,00	2,66
2776	104-0526	М-11-Ф-18000-1200-100	м ³	1792,27	1750,00	2,86
2777	104-0527	М-11-Ф-18000-1200-50	м ³	1996,27	1950,00	2,58
2778	104-0528	М-15-11500-1200-80	м ³	1437,94	1400,00	2,76
2779	104-0529	М-15-18000-1200-50	м ³	1437,94	1400,00	2,76
2780	104-0530	М-15-9000-1200-100	м ³	1437,94	1400,00	2,76
2781	104-0531	М-15-Ф-18000-1200-50	м ³	2151,94	2100,00	2,76
2782	104-0532	М-25-4000-1200-100	м ³	2260,55	2200,00	3,01
2783	104-0533	М-25-6000-1200-80	м ³	2260,55	2200,00	3,01
2784	104-0534	М-25-8000-1200-60	м ³	2260,55	2200,00	3,01
2785	104-0535	М-25-8000-1200-50	м ³	2260,55	2200,00	3,01
2786	104-0536	М-25Ф-8000-1200-50	м ³	2872,55	2800,00	2,75
2787	104-0537	М-25Ф-6000-1200-80	м ³	2566,55	2500,00	2,75
2788	104-0538	М-25Ф-4000-1200-100	м ³	2464,55	2400,00	2,75
2789	104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Гермафлекс» толщиной 60 мм	м ²	1991,04	1950,00	5,45
Плиты акустические типа:						
2790	104-2081	«Акмигран» марки 400	м ²	459,40	450,00	3,03
2791	104-2082	АГШТ	м ²	173,85	170,00	3,44
Плиты облицовочные типа:						
2792	104-0096	АГШТ	м ²	173,85	170,00	3,43
2793	104-0095	«Акмигран»	м ²	459,40	450,00	3,02
2794	104-1778	Плита фронтальная	кг	31,10	30,00	3,38
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы						
2795	104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м ²	41,87	41,00	4,00
2796	104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м ³	10187,95	9700,00	2,88
2797	104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,64	420,00	6,38
2798	104-0126	Диоктилфталат	кг	77,81	76,00	4,23
2799	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	395,11	370,00	2,30
2800	104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м ²	408,14	400,00	2,73
2801	104-0127	Хлорметилен	кг	132,85	130,00	2,03
Группа: Стеклопластик рулонный						
Стеклопластик рулонный марки:						
2802	104-0040	ПА-Т-13	10 м ²	1051,51	1030,00	3,03
2803	104-0041	ПА-Т-10	10 м ²	1326,91	1300,00	2,85
2804	104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м ²	1430,04	1400,00	2,83
2805	104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м ²	53108,79	52000,00	2,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2806	104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м ²	70448,79	69000,00	1,85
2807	104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м ²	63308,79	62000,00	2,93
2808	104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м ²	35,73	35,00	3,82
2809	104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м ²	40,85	40,00	3,22
2810	104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м ²	47,01	46,00	3,26
Группа: Скорлупы						
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:						
2811	104-0201	50 (57) мм	компл.	201,53	195,00	5,05
2812	104-0202	70 (76) мм	компл.	221,93	215,00	4,94
2813	104-0203	80 (89) мм	компл.	278,03	270,00	5,29
2814	104-0204	100 (108) мм	компл.	334,13	325,00	5,78
2815	104-0205	125 (133) мм	компл.	391,35	380,00	5,30
2816	104-0206	150 (159) мм	компл.	452,55	440,00	5,23
2817	104-0207	200 (219) мм	компл.	555,68	540,00	4,34
2818	104-0208	250 (273) мм	компл.	674,10	655,00	4,09
2819	104-0209	300 (325) мм	компл.	781,96	760,00	3,99
2820	104-0210	400 (426) мм	компл.	1002,76	975,00	3,90
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:						
2821	104-0211	50 (57) мм	компл.	132,00	125,00	6,26
2822	104-0212	70 (76) мм	компл.	152,40	145,00	5,40
2823	104-0213	80 (89) мм	компл.	177,90	170,00	5,40
2824	104-0214	100 (108) мм	компл.	193,20	185,00	4,82
2825	104-0215	125 (133) мм	компл.	240,60	230,00	4,88
2826	104-0216	150 (159) мм	компл.	307,66	295,00	5,21
2827	104-0217	200 (219) мм	компл.	384,16	370,00	5,40
2828	104-0218	250 (273) мм	компл.	445,36	430,00	6,00
2829	104-0219	300 (325) мм	компл.	499,36	480,00	6,31
2830	104-0220	400 (426) мм	компл.	693,16	670,00	7,33
2831	104-0221	500 (530) мм	компл.	809,49	780,00	8,09
2832	104-0222	600 (630) мм	компл.	894,09	860,00	7,44
2833	104-0223	700 (720) мм	компл.	1036,89	1000,00	8,63
2834	104-0224	800 (820) мм	компл.	1182,32	1140,00	9,02
2835	104-0225	900 (920) мм	компл.	1396,52	1350,00	9,57
2836	104-0226	1000 (1020) мм	компл.	1512,84	1460,00	9,56
2837	104-0227	1200 (1220) мм	компл.	1833,55	1770,00	10,06
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:						
2838	104-0241	50 (57) мм	компл.	137,10	130,00	7,78
2839	104-0242	70 (76) мм	компл.	167,70	160,00	7,14
2840	104-0243	80 (89) мм	компл.	188,10	180,00	6,84
2841	104-0244	100 (108) мм	компл.	218,70	210,00	6,55
2842	104-0245	125 (133) мм	компл.	281,40	270,00	6,84
2843	104-0246	150 (159) мм	компл.	353,56	340,00	7,20
2844	104-0247	200 (219) мм	компл.	404,56	390,00	6,83
2845	104-0248	250 (273) мм	компл.	465,76	450,00	7,54
2846	104-0249	300 (325) мм	компл.	519,76	500,00	7,87
2847	104-0250	400 (426) мм	компл.	570,76	550,00	7,25
2848	104-0251	450 (470) мм	компл.	615,69	590,00	7,38
2849	104-0252	500 (530) мм	компл.	666,69	640,00	7,99
2850	104-0253	600 (630) мм	компл.	730,89	700,00	7,30
2851	104-0254	700 (720) мм	компл.	771,69	740,00	7,71
2852	104-0255	800 (820) мм	компл.	825,32	790,00	7,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2853	104-0256	900 (920) мм	компл.	886,52	850,00	7,28
2854	104-0257	1000 (1020) мм	компл.	941,64	900,00	7,14
2855	104-0258	1200 (1220) мм	компл.	1027,75	980,00	6,77
Группа: Сегменты						
Сегменты:						
2856	104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	4024,91	3900,00	3,85
2857	104-0082	известково-кремнеземистые	м ³	3323,71	3150,00	1,74
2858	104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	4823,29	4700,00	3,77
Группа: Стекловолокно						
2859	104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	143,08	140,00	5,85
Группа: Ткани и холсты стеклянные						
2860	104-0172	Стеклоткань	м	47,06	46,00	3,67
2861	104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	2807,50	2750,00	2,10
2862	104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м ²	51,07	50,00	3,93
Ткань стеклянная конструкционная марки:						
2863	104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м ²	69426,52	68000,00	2,90
2864	104-0317	Т-11	м ²	69,49	68,00	3,32
2865	104-0315	Т-11-ГСВ-9	м ²	88,85	87,00	2,93
2866	104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м ²	58228,32	57000,00	3,04
2867	104-0090	Т-13	1000 м ²	57185,62	56000,00	3,59
2868	104-0091	ТР-07	1000 м ²	61394,80	60000,00	2,65
Холсты стекловолокнистые марки:						
2869	104-0067	ВВ-Т	10 м ²	117,53	115,00	5,82
2870	104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	117,53	115,00	5,37
2871	104-1593	ВВ-Г	10 м ²	71,52	69,00	6,68
2872	104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м ²	161,28	157,00	5,97
2873	104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	130,68	127,00	6,42
Группа: Кирпич, щебень и песок						
2874	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м ³	1921,60	1850,00	5,19
2875	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м ³	2456,62	2400,00	5,60
2876	104-0113	Кирпич пеностомитовый	м ³	3053,36	2900,00	4,55
2877	104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	5160,99	4950,00	8,20
2878	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м ³	3902,31	3750,00	16,26
2879	104-8099	Термолит	м ³	3127,19	3000,00	7,82
Группа: Фольга						
Фольга алюминиевая:						
2880	104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	т	174647,04	171000,00	4,92
2881	104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	кг	174,65	171,00	4,92
2882	104-0036	дублированная стеклотканью	10 м ²	1052,87	1030,00	3,68
2883	104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м ²	1001,64	980,00	3,60
2884	104-0038	дублированная рубероидом	10 м ²	1129,95	1100,00	3,67
2885	104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м ²	1025,22	1000,00	3,85
2886	104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	280,73	275,00	4,01
2887	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:						
2888	104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м ³	9201,12	8900,00	5,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2889	104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м ³	7977,12	7700,00	6,26
2890	104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м ³	6855,12	6600,00	6,17
Цилиндры минераловатные толщиной:						
2891	104-0675	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	623,88	610,00	3,78
2892	104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м ³	11094,21	10800,00	4,96
2893	104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м ³	13408,86	13000,00	8,29
2894	104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м ³	18408,30	17800,00	9,95
2895	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,04	300,00	2,15
Группа: Шнуры теплоизоляционные						
2896	104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	29,74	29,00	5,04
2897	104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	168,49	165,00	3,34
2898	104-8100	Уплотнитель фенольный ФПП-1 из пенопласта М 100	м ³	8788,14	8600,00	4,57
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные						
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных						
2899	104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м ²	124,59	122,00	3,17
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:						
2900	104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	286,57	280,00	3,60
2901	104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м ²	296,95	290,00	2,99
2902	104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	307,07	300,00	2,65
2903	104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м ²	153,67	150,00	2,91
2904	104-0169	Клипсы (зажимы)	100 шт.	125,07	120,00	1,28
Группа: Изделия теплоизоляционные						
2905	104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м ³	1170,12	1000,00	2,88
Группа: Конструкции полносборные						
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60						
2906	104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	7021,78	6800,00	3,32
2907	104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	6336,54	6100,00	3,07
2908	104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	7442,40	7200,00	2,68
2909	104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	6540,04	6300,00	2,81
2910	104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м ³	6161,38	6000,00	2,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2911	104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м ³	6196,70	6000,00	2,77
Группа: Конструктивные элементы						
2912	104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м ²	1020,32	1000,00	3,71
2913	104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м ²	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						
2914	105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63494,29	62000,00	5,90
2915	105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	63494,29	62000,00	6,06
2916	105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	63494,29	62000,00	5,80
Группа: Клеммные болты						
Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм						
2917	105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	63494,29	62000,00	5,71
2918	105-1332	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	63494,29	62000,00	5,35
Группа: Путевые болты						
2919	105-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов	т	74714,29	73000,00	7,67
Группа: Стыковые болты						
Болты для рельсовых стыков, класс:						
2920	105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	65534,29	64000,00	6,47
2921	105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	65534,29	64000,00	6,74
2922	105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	65534,29	64000,00	7,08
2923	105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	65534,29	64000,00	6,37
Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:						
2924	105-1320	в комплекте с гайками М22х135-140	т	73694,29	72000,00	6,49
2925	105-1321	в комплекте с гайками М24х150-160	т	63494,29	62000,00	5,83
2926	105-1322	в комплекте с гайками М27х160-180	т	58394,29	57000,00	5,60
2927	105-1323	в комплекте с гайками старогонные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	14534,29	14000,00	7,84
2928	105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	65534,29	64000,00	5,99
Группа: Гайки						
2929	105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	77774,29	76000,00	6,08
Группа: Шайбы						
2930	105-0520	Шайбы двухвитковые	т	59414,29	58000,00	4,12
Шайбы пружинные путевые исполнение:						
2931	105-0018	1, диаметр 22 мм	т	71654,29	70000,00	6,14
2932	105-0019	1, диаметр 24 мм	т	71654,29	70000,00	6,29
2933	105-0020	1, диаметр 27 мм	т	70634,29	69000,00	6,54
2934	105-0022	2, диаметр 22 мм	т	72674,29	71000,00	5,41
2935	105-0023	2, диаметр 24 мм	т	72674,29	71000,00	5,56
2936	105-0024	2, диаметр 27 мм	т	72674,29	71000,00	5,86
2937	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	81854,29	80000,00	5,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2938	105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	10454,29	10000,00	5,64
2939	105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	69614,29	68000,00	5,60
2940	105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	69614,29	68000,00	5,74
2941	105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	66554,29	65000,00	5,60
Подраздел: Прочие материалы и изделия						
Группа: Брусья						
2942	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м ³	13271,92	12800,00	2,68
2943	105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м ³	13487,15	13000,00	5,39
Группа: Костыли						
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16х16 мм, длиной:						
2944	105-0029	165 мм	т	43094,29	42000,00	7,88
2945	105-0030	205-280 мм	т	43094,29	42000,00	6,69
Группа: Клеммы						
2946	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	47147,04	46000,00	7,14
2947	105-1450	Клемма ПК	шт.	32,79	32,00	10,25
Группа: Накладки						
Накладки двухголовые для рельсов:						
2948	105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	46127,04	45000,00	9,39
2949	105-0033	раздельного скрепления	т	40007,04	39000,00	10,46
2950	105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	36947,04	36000,00	9,97
Накладка:						
2951	105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	1026,70	1000,00	5,69
2952	105-1411	2Р65	шт.	923,40	900,00	6,36
2953	105-0141	Р50	т	56354,29	55000,00	15,23
2954	105-0159	старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	516,80	500,00	11,72
Группа: Плакаты предупредительные и знаки						
2955	105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100 шт.	21531,34	21000,00	5,96
Группа: Подкладки						
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:						
2956	105-0035	Р-75, Р-65	т	40007,04	39000,00	11,60
2957	105-0036	Р-50	т	40007,04	39000,00	11,45
2958	105-0037	Р-43	т	35927,04	35000,00	10,10
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:						
2959	105-0038	Р-65	т	33887,04	33000,00	9,43
2960	105-0039	Р-50, Р-43	т	33887,04	33000,00	9,63
Подкладки раздельного скрепления:						
2961	105-0042	КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	40007,04	39000,00	8,55
2962	105-0043	СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	40007,04	39000,00	7,69
Подкладка:						
2963	105-0142	Д-50	т	44091,58	43000,00	9,59
2964	105-1419	Д-65	шт.	358,74	350,00	11,39
2965	105-1421	ДН6-65 ОП289	шт.	348,72	340,00	10,05
2966	105-1422	КБ-65	шт.	307,59	300,00	7,05
2967	105-1423	КД-65	шт.	461,20	450,00	6,95
2968	105-0144	КБ-50	т	49191,58	48000,00	10,04
2969	105-0143	КД-50	т	47151,58	46000,00	9,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
2970	105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	15,36	15,00	6,14
Прокладка под подкладку:						
2971	105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	79,71	78,00	3,39
2972	105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	66,37	65,00	3,36
2973	105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	69,50	68,00	3,35
2974	105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	34,73	34,00	3,86
Группа: Прибор уравнильный						
2975	105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	869059,82	850000,00	2,86
Группа: Прокладки						
2976	105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	37,79	37,00	6,75
Прокладка под подкладку:						
2977	105-1483	Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	30,78	30,00	6,69
2978	105-1484	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	36,87	36,00	6,70
2979	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	8107,95	7900,00	2,49
Прокладки ПРП уплотнительные:						
2980	105-3424	Д=40 мм	м	74,66	73,00	4,84
Прокладки резиновые для:						
2981	105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	16848,33	16400,00	2,56
2982	105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	22070,77	21500,00	2,45
Группа: Противоугоны пружинные						
2983	105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	56331,58	55000,00	6,01
Группа: Прочие изделия						
2984	105-0137	Стяжки стальные	т	44087,04	43000,00	6,15
Группа: Сварочные материалы						
2985	105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	1122,07	1100,00	1,71
2986	105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	76,61	75,00	1,71
2987	105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	20,63	20,00	1,73
2988	105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	9,31	8,90	1,94
2989	105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт.	2652,23	2600,00	1,79
2990	105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	940,74	920,00	1,78
2991	105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	205,04	200,00	1,69
Группа: Скобы						
2992	105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	5120,43	5000,00	4,20
2993	105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	7158,16	7000,00	4,42
Группа: Трубки водоотводные						
2994	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	48171,58	47000,00	4,79
Группа: Шпалы						
Шпалы непропитанные для железных дорог:						
2995	105-0071	1 тип	шт.	914,40	880,00	3,43
2996	105-0072	2 тип	шт.	758,45	730,00	5,48
2997	105-0073	3 тип	шт.	593,89	570,00	4,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:						
2998	105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип I	шт.	1032,05	990,00	3,53
2999	105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	873,60	840,00	4,49
3000	105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	978,33	940,00	3,54
3001	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	762,99	730,00	3,80
3002	105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	940,25	900,00	3,27
3003	105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	803,79	770,00	3,10
3004	105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	710,40	680,00	2,86
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:						
3005	105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	93,90	83,00	11,19
Группа: Шурупы						
Шурупы путевые размером:						
3006	105-0027	24х70 мм, исполнение 1	т	55334,29	54000,00	5,34
3007	105-0028	24х70 мм, исполнение 2	т	58394,29	57000,00	4,37
3008	105-1353	24х170 мм	т	58394,29	57000,00	4,93
Подраздел: Рельсы						
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные						
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип:						
3009	105-0063	P-65, марка стали М76	м	3432,21	3350,00	8,99
3010	105-0067	P-50, марка стали М74	м	2664,26	2600,00	9,05
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи						
Рельсы железнодорожные широкой колеи:						
3011	105-0046	1 группы тип P-75, марка стали М76Т	м	3128,48	3050,00	7,03
3012	105-0124	1 группы тип P-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	107,01	90,00	10,05
3013	105-0053	1 группы тип P-50, марка стали М74т	м	2460,26	2400,00	8,83
3014	105-0125	1 группы тип P-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	85,70	72,00	10,09
3015	105-0056	2 группы тип P-65, марка стали М76	м	2748,81	2680,00	7,94
3016	105-0057	2 группы тип P-50, марка стали М74	м	2103,26	2050,00	8,89
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:						
3017	105-0210	P-43	м	2529,84	2470,00	11,61
3018	105-0126	P-43 с учетом оборачиваемости	м	79,01	67,00	11,97
Рельсы железнодорожные типа:						
3019	105-1001	P-65 категории Т1	м	2565,21	2500,00	7,30
3020	105-0140	P-50 категории Т1	т	49187,04	48000,00	9,53
3021	105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа P-65 категории Т1	м	1136,73	1100,00	3,11
Секции инвентарные с рельсами типа:						
3022	105-5001	P-43 на деревянных полушпалах	шт.	3927,07	3500,00	10,03
3023	105-5002	P-50 на деревянных полушпалах	шт.	4462,71	4000,00	11,00
3024	105-5003	P-65 на деревянных полушпалах	шт.	5014,40	4500,00	10,25
Группа: Рельсы старогодные						
Рельсы старогодные:						
3025	105-0219	3 группы	т	18587,04	18000,00	7,40
3026	105-0220	2 группы	т	19607,04	19000,00	7,80
3027	105-0221	1 группы	т	20627,04	20000,00	8,19
3028	105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	17571,58	17000,00	12,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи						
Группа: Болты						
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:						
3029	106-0001	3.6, диаметр 16 мм	т	78794,29	77000,00	4,27
3030	106-0002	3.6, диаметр 18 мм	т	78794,29	77000,00	4,27
3031	106-0003	5.8, диаметр 12 мм	т	78794,29	77000,00	5,97
Группа: Брусья						
3032	106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м³	9159,45	8800,00	4,84
Группа: Костыли						
Костыли сечением 12х12 мм из стали:						
3033	106-0006	кипящих марок	т	57376,56	56000,00	7,89
3034	106-0007	спокойных марок	т	57376,56	56000,00	7,34
Группа: Накладки						
Накладки для рельсов типа:						
3035	106-0008	P-24	шт.	179,46	175,00	7,18
3036	106-0009	P-18	шт.	128,19	125,00	7,68
Группа: Подкладки и прокладки						
3037	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	89,20	87,00	8,26
Группа: Рельсы						
Рельсы железнодорожные типа:						
3038	106-0013	P-18	т	57356,12	56000,00	12,55
Группа: Шпалы						
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:						
3039	106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	414,81	400,00	6,20
3040	106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	413,45	400,00	7,54
3041	106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	412,54	400,00	9,19
3042	106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	310,99	300,00	5,58
3043	106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	310,09	300,00	7,28
3044	106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	466,04	450,00	6,85
3045	106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	363,36	350,00	5,89
3046	106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	362,22	350,00	6,40
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей						
Группа: Клеммы						
3047	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						
3048	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	81,71	80,00	8,69
Группа: Метизы						
3049	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	54314,29	53000,00	6,32
Группа: Стыки изолирующие						
3050	108-0065	Стыки изолирующие	компл.	5623,47	5500,00	2,61
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ						
Группа: Буры						
Буры ложковые типа :						
3051	109-0001	БИ119-97А.000	шт.	4700,54	4600,00	6,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Глина бентонитовая						
3052	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	5531,04	5200,00	5,97
3053	109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	28787,04	28000,00	5,94
Группа: Долота						
Долота трехшарошечные типа:						
3054	109-0027	Ш190,5ТКЗ-ГН	шт.	52029,44	51000,00	3,86
3055	109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	41837,85	41000,00	6,26
3056	109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	45919,62	45000,00	3,45
3057	109-0038	Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	53058,78	52000,00	11,00
Группа: Желонки с плоским клапаном						
3058	109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	7344,77	7150,00	4,53
Группа: Коронки						
Коронки типа:						
3059	109-0044	ДП32-22	шт.	469,28	460,00	5,77
3060	109-0047	КДП43-25	шт.	438,73	430,00	4,83
3061	109-0057	К-105КА	шт.	3673,23	3600,00	5,26
Коронки буровые:						
3062	109-0111	Dr. Schulze GmbH	шт.	36720,98	36000,00	5,81
Коронки перфораторные типа:						
3063	109-0118	КДП 52-25	шт.	897,76	880,00	8,38
Группа: Пневмоударники						
Пневмоударники погружные типа:						
3064	109-0083	П-105-2.6	шт.	11021,99	10800,00	3,56
Группа: Прочие материалы						
Трубы утяжеленные:						
3065	109-0133	89х19 мм	м	1634,27	1600,00	4,12
3066	109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	3068,63	3000,00	3,91
Группа: Шнек						
Шнек:						
3067	109-0148	диаметром 135 мм	шт.	3168,92	3100,00	5,31
3068	109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	19163,57	18500,00	4,96
Группа: Штанги буровые и прочие материалы						
Штанга буровая:						
3069	109-0101	типа БТС-150	шт.	5321,71	5200,00	3,87
3070	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						
3071	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	33909,75	33000,00	5,18
Группа: Глухари						
3072	110-0014	Глухари	100 шт.	798,64	780,00	4,87
Группа: Детали						
Детали механические для канатов диаметром:						
3073	110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	316,45	310,00	4,79
3074	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	4675,23	4580,00	4,80
3075	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	5103,63	5000,00	5,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3076	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	13470,36	13200,00	4,37
Группа: Кольца						
3077	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	158,33	153,00	5,26
Группа: Консоли						
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:						
3078	110-0082	ККч-1	100 шт.	8337,29	8150,00	5,78
3079	110-0083	ККч-2	100 шт.	10444,64	10200,00	5,07
3080	110-0084	ККч-3	100 шт.	17811,57	17400,00	5,41
3081	110-0085	ККч-4	100 шт.	22077,58	21500,00	5,64
3082	110-0086	ККч-6	100 шт.	33873,65	33000,00	5,67
3083	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	5433,28	5280,00	6,01
Группа: Конструкции стальные						
Конструкции стальные:						
3084	110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	55307,04	54000,00	5,64
3085	110-0179	порталов ОРУ	т	62447,04	61000,00	5,00
3086	110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	57347,04	56000,00	4,94
3087	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	61427,04	60000,00	7,49
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:						
3088	110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	197,43	193,00	4,94
3089	110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	317,23	310,00	6,23
Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:						
3090	110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	9863,29	9600,00	4,94
3091	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	408,02	400,00	4,96
Кронштейны стальные массой:						
3092	110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	954,05	930,00	4,69
3093	110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	1795,22	1750,00	4,91
Группа: Крюки						
3094	110-0235	Крюки	кг	137,95	135,00	4,73
Крюки для крепления изоляторов:						
3095	110-0095	КН-16	т	73694,29	72000,00	6,12
3096	110-0096	КН-18	т	68594,29	67000,00	6,05
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:						
3097	110-0101	КПД-20	шт.	106,41	104,00	6,39
Группа: Люки						
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:						
3098	110-0103	легкого типа Л	шт.	3897,11	3800,00	5,12
3099	110-0104	тяжелого типа Т	шт.	5033,42	4900,00	4,63
Группа: Метизы						
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:						
3100	110-0004	до 600 мм	т	187934,29	184000,00	4,84
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:						
3101	110-0007	5.8	т	73694,29	72000,00	4,92
3102	110-0009	10.9	т	73694,29	72000,00	4,67
3103	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	785,98	770,00	8,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Накладки						
3104	110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	256,30	250,00	5,22
Группа: Подкосы						
3105	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:						
3106	110-0221	1,5 мм	т	67547,04	66000,00	5,36
3107	110-0223	2,5 мм	т	62447,04	61000,00	6,06
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:						
3108	110-0227	1,2 мм	т	68567,04	67000,00	5,02
3109	110-0228	2 мм	т	62447,04	61000,00	6,08
Группа: Прочие изделия и материалы						
Гильзы:						
3110	110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт.	41,25	40,00	3,75
3111	110-0208	стальные с фланцами	т	36949,31	36000,00	4,09
3112	110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	1020,02	1000,00	5,01
3113	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	183,83	180,00	3,36
3114	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	53,29	52,00	3,02
Полимер для стабилизации буровых скважин:						
3115	110-0199	EZ MUD	т	144047,04	141000,00	2,23
3116	110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	183827,04	180000,00	6,01
3117	110-0257	Полимер Terra Raid	т	163449,75	160000,00	3,60
3118	110-0258	Полимер New-drill plus	т	255249,75	250000,00	3,08
3119	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м²	36,74	36,00	3,00
3120	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	795,83	780,00	4,39
Группа: Скрепь						
3121	110-0113	Скрепь 10х2	кг	72,67	71,00	4,73
3122	110-0198	Скрепь фигурные СкФ-30	100 шт.	357,10	350,00	2,29
Группа: Совол пластификаторный						
3123	110-0115	Совол пластификаторный	т	27796,56	27000,00	2,48
Группа: Соединительные элементы						
3124	110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт.	15302,95	15000,00	3,80
Группа: Стойки						
3125	110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	49187,04	48000,00	8,06
Стойки для линий сети проводного вещания типа:						
3126	110-0123	РС-II-1.6	шт.	2297,27	2250,00	9,99
3127	110-0125	РС-III-3.6	шт.	3984,13	3900,00	9,24
3128	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	55307,04	54000,00	4,91
Группа: Стойки телефонные и опоры						
Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления:						
3129	110-0214	однопарные	шт.	2195,02	2150,00	8,71
3130	110-0215	двупарные	шт.	2756,52	2700,00	8,74
3131	110-0216	шестипарные	шт.	4236,86	4150,00	8,77
3132	110-0217	десятипарные	шт.	7350,81	7200,00	8,75
Группа: Ступени столбовые						
3133	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	4195,46	4100,00	8,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Траверсы						
3134	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	307,87	300,00	6,56
3135	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	616,28	600,00	6,56
3136	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	408,98	400,00	10,90
3137	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	818,42	800,00	14,65
3138	110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	206,22	200,00	4,26
3139	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	154,10	150,00	10,41
3140	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	306,59	300,00	4,12
Группа: Устройство заземляющее						
3141	110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	388,36	380,00	3,34
Группа: Хомуты						
3142	110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	127,75	125,00	8,82
3143	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	220,30	215,00	6,37
Группа: Штыри						
3144	110-0182	Штыри установочные	шт.	20,54	20,00	5,85
3145	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	47,05	46,00	13,40
3146	110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	73,59	72,00	14,29
Подраздел: Изоляторы						
Группа: Изоляторы линейные штыревые						
3147	110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	14285,50	14000,00	3,32
Изоляторы линейные штыревые типа:						
3148	110-0040	ТФ-12	100 шт.	1841,50	1800,00	3,87
3149	110-0041	ТФ-16	100 шт.	2101,53	2050,00	3,08
3150	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	2560,53	2500,00	2,94
Группа: Изоляторы такелажные						
3151	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						
3152	111-0111	Бирки винипластовые (кольца нумерационные)	1000 шт.	214,29	210,00	4,39
3153	111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	132,75	130,00	2,88
3154	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	418,29	410,00	2,94
3155	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	127,59	125,00	4,15
3156	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	367,29	360,00	2,58
3157	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	178,59	175,00	2,83
Группа: Болты						
3158	111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	69614,29	68000,00	5,55
Группа: Бруски траверсные						
3159	111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м³	6256,23	6000,00	3,91
Группа: Зажим						
3160	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	6228,36	6100,00	4,53
Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):						
3161	111-3104	P95	100 шт.	30604,09	30000,00	2,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3162	111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р630	100 шт.	12752,84	12500,00	2,86
Зажим соединительный изолированный (СИП):						
3163	111-3202	МЈРТ 50	100 шт.	16322,27	16000,00	4,21
3164	111-3210	МЈРТ 54 N	100 шт.	20404,09	20000,00	3,19
Наконечник изолированный алюминиевый с медной						
3165	111-3244	СРТАУ 50	100 шт.	18362,27	18000,00	2,27
3166	111-3245	СРТАУ 54	100 шт.	18362,27	18000,00	2,27
Группа: Изоляторы						
3167	111-0179	Изоляторы	шт.	153,60	150,00	2,98
Группа: Кронштейны						
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:						
3168	111-0052	2180 мм оцинкованные	т	52274,29	51000,00	3,12
3169	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн СS10.3, зажим РА1500	компл.	561,10	550,00	2,31
3170	111-3139	Комплект для двойного крепления ЕАD1500-3 в составе: кронштейн СS10.3, зажим РА1500 (2 шт.)	компл.	867,28	850,00	1,79
3171	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	418,38	410,00	2,48
Группа: Прочие материалы						
3172	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.	3060,89	3000,00	3,25
3173	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	3,27	3,20	12,10
3174	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	1020,23	1000,00	1,75
Группа:Траверсы						
3175	111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м ³	10516,93	10000,00	3,09
Группа: Хомуты						
3176	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:						
3177	112-0005	36-37 мм Т19	т	47323,52	46000,00	7,84
Группа: Капсюли-детонаторы						
3178	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	3979,34	3900,00	4,86
Группа: Провода						
3179	112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм ²	км	5111,35	5000,00	4,06
Группа: Шнуры						
3180	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	4700,17	4600,00	3,93
3181	112-0020	Шнур детонирующий	км	8374,44	8200,00	3,46
Группа: Электродетонаторы						
Электродетонаторы:						
3182	112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	21430,69	21000,00	4,93
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий						
Группа: Антисептик						
3183	113-0388	Антисептик маслянистый	т	29342,57	28500,00	10,45
3184	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	165,54	162,00	10,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3185	113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	138,00	135,00	9,10
3186	113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	92,10	90,00	7,85
3187	113-8077	Антисептик ХМ-11	т	239996,63	235000,00	5,48
3188	113-8079	Антисептик ХМ-11	л	44,15	43,00	6,17
3189	113-8078	Антисептик КФА	т	105356,63	103000,00	2,80
3190	113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	7,43
3191	113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,71	162,00	8,12
Группа: Ацетон						
3192	113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	63638,17	62000,00	6,80
3193	113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	59558,17	58000,00	7,72
Группа: Грунтовки						
Грунтовка:						
3194	113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	72892,88	71000,00	4,67
3195	113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	80032,88	78000,00	3,98
3196	113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	74932,88	73000,00	4,65
3197	113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	80032,88	78000,00	2,72
3198	113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	101452,88	99000,00	4,57
3199	113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	93292,88	91000,00	4,64
3200	113-0032	ХС-04 коричневая	т	92272,88	90000,00	5,03
3201	113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	92272,88	90000,00	3,24
3202	113-0033	АК-070	т	122872,88	120000,00	4,36
3203	113-0282	ЭП-0199	т	112575,30	110000,00	2,31
3204	113-0281	ЭП-0259	т	111555,30	109000,00	2,09
3205	113-0336	ЭП-057	т	194272,88	190000,00	2,88
3206	113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	98295,30	96000,00	3,44
3207	113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	153375,30	150000,00	3,80
3208	113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	347,27	340,00	2,49
3209	113-0449	полиуретановая цинконаполненная, композиция	кг	342,17	335,00	2,87
3210	113-0678	цинконаполненная "Цинар"	т	235072,88	230000,00	2,71
3211	113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	286072,88	280000,00	3,00
3212	113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	136132,88	133000,00	4,53
3213	113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	136132,88	133000,00	4,83
3214	113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	254452,88	249000,00	2,37
3215	113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	877,76	860,00	2,32
3216	113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	740,06	725,00	2,51
3217	113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	495,26	485,00	2,54
3218	113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	3417,56	3350,00	2,47
3219	113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	765,56	750,00	2,51
3220	113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	530,89	520,00	1,69
3221	113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	530,89	520,00	1,69
3222	113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	12954,47	12700,00	2,17
3223	113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	19380,47	19000,00	1,43
3224	113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1601,87	1570,00	1,86
3225	113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	643,07	630,00	3,22
3226	113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1071,47	1050,00	3,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Жидкости						
Жидкость:						
3227	113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	250372,88	245000,00	3,15
3228	113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	88192,88	86000,00	3,44
3229	113-0551	гидрофобизирующая Типром К люкс	л	184,05	180,00	3,29
3230	113-0362	индикаторная	л	255,45	250,00	2,66
3231	113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impregniergrund", бесцветная	л	214,58	210,00	1,76
Группа: Каучук						
Каучук бутадиен-нитрильный:						
3232	113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	234936,71	230000,00	4,94
Группа: Кислотоупорные изделия						
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:						
3233	113-0047	70 мм, сорт I	т	12410,57	11900,00	5,44
3234	113-0049	50 мм, сорт I	т	11492,57	11000,00	6,06
3235	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	19692,66	19000,00	4,45
3236	113-0411	Труба винипластовая	кг	89,01	87,00	2,16
3237	113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	245,07	240,00	3,60
3238	113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	102,27	100,00	4,12
Трубы кислотоупорные:						
3239	113-0363	дунитовые	т	71675,25	70000,00	3,17
3240	113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	11,50	11,00	3,19
3241	113-0364	фарфоровые	т	89126,56	87000,00	3,15
Группа: Кислотоупорный кирпич						
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:						
3242	113-0063	Б	т	9721,35	9400,00	10,41
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР,						
3243	113-0068	А	т	9925,35	9600,00	7,48
Группа: Кислотоупорные плитки						
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:						
3244	113-0130	20 мм	м²	552,89	530,00	7,22
3245	113-0132	35 мм	м²	735,65	700,00	6,88
Плитки камелитые прямоугольные:						
3246	113-0146	250x180x30 мм	т	28338,61	27500,00	11,22
3247	113-0148	180x115x18 мм	м²	1683,32	1650,00	10,82
Группа: Клей						
Клей жидкие гвозди:						
3248	113-8038	универсальные TITEBOND	кг	255,25	250,00	5,92
3249	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	479,65	470,00	7,31
3250	113-8040	Клей БМК-5к	кг	178,77	175,00	6,93
3251	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	219,55	215,00	1,50
3252	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	316,45	310,00	15,47
Клей резиновый:						
3253	113-0304	№ 88-Н	кг	168,56	165,00	3,75
3254	113-0333	№ 2572-1	кг	81,89	80,00	9,87
3255	113-0334	№ 4508	кг	89,01	87,00	9,85
3256	113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	39,01	38,00	5,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3257	113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	34,93	34,00	5,63
Клей фенолполивинилацетатный марки:						
3258	113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	116586,51	114000,00	9,04
3259	113-0074	БФ-2, сорт I	т	107406,51	105000,00	8,71
3260	113-0390	Клей ХВК-2А	кг	104,29	102,00	5,42
3261	113-0273	Клей эпоксидный	т	321570,18	315000,00	4,41
3262	113-0426	Клей эпоксидный	кг	321,57	315,00	4,40
3263	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	377,65	370,00	1,88
Группа: Компаунд						
3264	113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	632,93	620,00	2,49
3265	113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПБК)	кг	306,29	300,00	4,53
3266	113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	214,52	210,00	3,12
3267	113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,32	300,00	3,94
Группа: Композиции						
3268	113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	35,99	35,00	2,22
3269	113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	214,54	210,00	2,71
3270	113-0377	Композиция клеевая	т	43107,23	42000,00	2,72
3271	113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	143,27	140,00	3,12
3272	113-8003	Композиция полимерная	кг	97,21	95,00	2,52
3273	113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	255,47	250,00	2,51
Органо-силикатная композиция:						
3274	113-0350	ОС-12-01	т	149392,88	146000,00	2,75
3275	113-0295	ОС-12-03	т	162652,88	159000,00	2,77
3276	113-0351	ОС-51-03	т	296272,88	290000,00	3,63
Эпоксидно-каменноугольные композиции:						
3277	113-8013	грунта	т	46236,71	45000,00	1,61
3278	113-8014	лака	т	51293,95	50000,00	1,58
3279	113-8015	эмали	т	51293,95	50000,00	1,59
Группа: Краски						
3280	113-0442	Краска "Цинол"	кг	357,47	350,00	1,50
3281	113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	16320,47	16000,00	1,76
3282	113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	16830,47	16500,00	2,34
3283	113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,47	1400,00	2,68
3284	113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	816,53	800,00	2,17
Группа: Лаки						
3285	113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	107572,88	105000,00	4,76
3286	113-0089	Лак ХВ-784	т	111652,88	109000,00	6,05
3287	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	110632,88	108000,00	5,26
3288	113-0079	Лак БТ-577	т	54022,88	52500,00	5,66
3289	113-0080	Лак БТ-783	т	63712,88	62000,00	7,02
Лак битумный:						
3290	113-1786	БТ-123	т	63712,88	62000,00	8,14
3291	113-0335	Лак этинолевый	т	32092,88	31000,00	5,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3292	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418672,88	410000,00	4,40
3293	113-0659	Финшлак 105	кг	156,53	153,00	1,94
Группа: Материалы общего назначения						
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:						
3294	113-0010	А	т	17671,31	17100,00	7,12
3295	113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	76729,31	75000,00	6,15
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:						
3296	113-0006	Б	т	57349,31	56000,00	7,12
3297	113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	85949,90	84000,00	4,75
3298	113-0267	Антипирен «Роса»	т	145131,28	142000,00	6,12
3299	113-0001	Аэросил, марка А-175	т	326701,97	320000,00	3,61
3300	113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	153,29	150,00	3,33
Бутилкаучук, марка:						
3301	113-0014	А	т	219714,21	215000,00	4,46
3302	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	25530,71	24700,00	3,51
3303	113-0312	Графит измельченный	т	25221,58	24500,00	6,96
3304	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	155376,71	152000,00	7,92
Дихлорэтан технический, сорт:						
3305	113-0037	I	т	31457,40	30500,00	6,38
3306	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	265,47	260,00	9,65
3307	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	449,07	440,00	5,23
3308	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	26259,75	25500,00	4,65
3309	113-0314	Кокс молотый	т	4454,57	4100,00	4,39
3310	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	176,78	173,00	6,14
3311	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	60409,31	59000,00	7,91
3312	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	104,36	102,00	2,89
3313	113-0306	Маршалит	т	8942,45	8500,00	4,60
3314	113-0473	Метиленхлорид	кг	102,27	100,00	8,67
3315	113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	20670,18	20000,00	3,63
3316	113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	58392,02	57000,00	3,53
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:						
3317	113-0101	А	т	5333,85	5000,00	7,74
3318	113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	214,47	210,00	4,14
3319	113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-	л	408,37	400,00	3,71
3320	113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	734,70	720,00	2,47
3321	113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	306,27	300,00	3,60
3322	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	189036,71	185000,00	5,38
3323	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	193,93	190,00	4,30
3324	113-0301	Песок металлический	т	52274,29	51000,00	7,90
3325	113-0128	Пластикат листовой	т	101249,90	99000,00	5,23
3326	113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	130789,31	128000,00	5,67
3327	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	88032,66	86000,00	7,10
3328	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м ³	5643,67	5500,00	8,36
3329	113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	97,22	95,00	4,23
3330	113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,34	900,00	3,22
3331	113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	115569,99	113000,00	4,36
3332	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	265467,23	260000,00	8,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3333	113-0470	Раствор Эмако	кг	71,69	70,00	2,99
Сольвент каменноугольный технический, марки:						
3334	113-0174	А	т	61552,74	60000,00	5,80
3335	113-0176	В	т	51352,74	50000,00	6,58
Сополимер БМК-5, марок:						
3336	113-0177	А, Б	т	132918,00	130000,00	3,51
3337	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	33914,29	33000,00	12,40
Тиокол марки:						
3338	113-0181	ДА РВДМ	т	382836,71	375000,00	1,99
3339	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	67792,88	66000,00	3,81
3340	113-0264	Эфир этиловый технический	т	122872,88	120000,00	2,85
Группа: Огнезащита						
3341	113-1779	Краска огнезащитная	т	102412,83	100000,00	4,90
Краска огнезащитная:						
3342	113-0521	«КЛ-1»	кг	331,91	325,00	4,63
3343	113-0522	«КЛ-2»	кг	418,61	410,00	4,96
3344	113-0523	«УНИКУМ»	кг	326,81	320,00	1,27
3345	113-0520	«Эврика»	кг	367,61	360,00	1,82
3346	113-0536	«ВУП-2»	кг	224,81	220,00	2,45
Композиция огнезащитная пропиточная:						
3347	113-0506	«КЛОД-01»	кг	167,69	164,00	1,73
3348	113-0507	«КЛОД-02»	кг	331,91	325,00	1,58
Лак кремнийорганический термостойкий марки:						
3349	113-0095	ПФ-170	т	93292,88	91000,00	3,22
3350	113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	938,81	920,00	2,62
3351	113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	561,41	550,00	7,40
Материал огнезащитный терморасширяющийся:						
3352	113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	219,71	215,00	4,87
Паста огнезащитная:						
3353	113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся водоземulsionная	т	63576,71	62000,00	1,66
3354	113-0541	Пленка огнезащитная	м ²	1224,03	1200,00	1,62
Состав огнезащитный:						
3355	113-0501	«Файрекс-200»	кг	76,91	75,00	1,93
3356	113-0502	«Файрекс-300»	кг	88,13	86,00	1,95
3357	113-0503	«Файрекс-400»	кг	82,01	80,00	2,12
3358	113-0504	«Файрекс-500»	кг	187,07	183,00	1,62
3359	113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	232,97	228,00	1,81
3360	113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	104,45	102,00	1,93
3361	113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	110,57	108,00	2,05
3362	113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	88,13	86,00	1,81
3363	113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	439,01	430,00	1,66
3364	113-0515	«Монолит»	кг	127,91	125,00	1,48
3365	113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	114,65	112,00	12,15
3366	113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	114,65	112,00	11,34
3367	113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	124,85	122,00	12,69
3368	113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	114,65	112,00	11,65
3369	113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	306,41	300,00	6,38
3370	113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	127912,83	125000,00	5,65
Группа: Отвердители						
3371	113-0361	Отвердитель	кг	235,07	230,00	3,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Отвердитель:						
3372	113-0122	№ 1	т	235072,88	230000,00	3,46
3373	113-0366	№ 3	т	265672,88	260000,00	2,15
3374	113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	178894,06	175000,00	3,68
3375	113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	260,51	255,00	3,76
3376	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	826,61	810,00	2,44
Группа: Паста						
3377	113-1777	Паста антисептическая	т	43686,71	42500,00	2,86
3378	113-0385	Паста битумная марки 200	т	15593,95	15000,00	3,45
3379	113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	8453,95	8000,00	3,63
3380	113-2831	Паста углеродистая	т	9881,95	9400,00	2,98
3381	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	51293,95	50000,00	3,36
Группа: Полиэтилен						
Пленка полиэтиленовая толщиной:						
3382	113-8006	0,15 мм	1000 м ²	19216,08	18800,00	5,31
3383	113-2020	0,15 мм	м ²	19,22	18,80	5,31
3384	113-0307	0,2-0,5 мм	т	81869,90	80000,00	3,48
3385	113-0324	0,2-0,5 мм	м ²	30,65	30,00	2,51
3386	113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая	м ²	20,45	20,00	4,24
3387	113-0375	Полиэтилен листовой	м ²	771,70	755,00	5,84
3388	113-0376	Полиэтилен шипованный	м ²	1818,01	1780,00	5,55
3389	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	234936,71	230000,00	4,86
Группа: Порошки						
3390	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	6389,90	6000,00	5,18
3391	113-0308	Порошок кварцевый	т	2567,57	2250,00	5,13
3392	113-0383	Порошок моющий	кг	51,27	50,00	8,40
3393	113-8008	Порошок полирующий	кг	72,74	71,00	4,93
3394	113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	76,79	75,00	4,86
3395	113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	127785,94	125000,00	4,98
3396	113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	141045,94	138000,00	4,88
Группа: Праймер						
3397	113-3467	Праймер эпоксидный	кг	153,32	150,00	3,80
3398	113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	816,47	800,00	3,49
3399	113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	816,47	800,00	3,49
3400	113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	30893,95	30000,00	3,00
3401	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	68633,95	67000,00	5,77
3402	113-2222	Праймер SIPLAST	кг	92,09	90,00	3,66
3403	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	510,29	500,00	2,36
Группа: Смеси						
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):						
3404	113-0320	2566-10	т	113483,37	111000,00	2,82
3405	113-0319	ИРП-1390-6, 60-341	т	92063,37	90000,00	3,05
Группа: Смолы						
3406	113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	19698,00	19000,00	4,34
Смола эпоксидная марки:						
3407	113-0162	ЭД-16	т	165558,00	162000,00	4,12
3408	113-0163	ЭД-20	т	198198,00	194000,00	3,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3409	113-0456	Тугрегip LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1020,32	1000,00	3,01
3410	113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	408,32	400,00	3,01
3411	113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	408318,00	400000,00	2,44
Смола карбамидная:						
3412	113-0169	КС-11	т	14496,00	13900,00	2,94
3413	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	206358,00	202000,00	2,95
Группа: Составы						
3414	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	112536,71	110000,00	2,81
3415	113-0378	Состав полимерцементный	м ³	3460,84	3000,00	10,20
3416	113-0664	Средство для защиты свежесуложенного бетона MASTERTOP	л	153,31	150,00	3,27
Группа: Шпатлевка						
3417	113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	102,25	100,00	2,60
3418	113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	114512,45	112000,00	2,12
3419	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	114526,07	112000,00	2,54
3420	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	62506,07	61000,00	3,69
Группа: Щебень						
3421	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м ³	1057,38	850,00	11,31
Щебень андезитовый фракционный марки:						
3422	113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м ³	1057,38	850,00	10,91
3423	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	10821,99	10500,00	4,64
Группа: Эбонитосодержащие материалы						
Полуэбонит:						
3424	113-0332	ИРП-1395-1	т	96189,99	94000,00	3,61
3425	113-0331	ИРП-1394-1	т	80889,99	79000,00	3,55
3426	113-0330	ИРП-1391-8	т	91089,99	89000,00	3,56
3427	113-0329	51-1629	кг	91,12	89,00	3,25
3428	113-0328	1751-7	кг	79,90	78,00	3,58
3429	113-0326	60-344	кг	105,40	103,00	3,57
Эбонит:						
3430	113-0323	51-1626	т	79869,99	78000,00	3,51
3431	113-0322	51-1627	т	79869,99	78000,00	3,39
Группа: Эмаль						
3432	113-8016	Нитроэмаль	кг	111,65	109,00	3,75
3433	113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	107,51	105,00	3,55
3434	113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	173,87	170,00	2,67
Эмаль эпоксидная:						
3435	113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	204472,88	200000,00	2,93
3436	113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	207532,88	203000,00	3,36
3437	113-0212	ЭП-1155 белая	т	184072,88	180000,00	2,24
3438	113-0284	ЭП-1236	т	117772,88	115000,00	3,27
3439	113-0285	ЭП-1294	т	98392,88	96000,00	2,56
3440	113-0211	ЭП-140 защитная	т	169792,88	166000,00	2,26
3441	113-0346	ЭП-46	т	123892,88	121000,00	2,99
3442	113-0213	ЭП-5116 черная	т	122872,88	120000,00	3,30
3443	113-0210	ЭП-733 зеленая	т	142252,88	139000,00	2,98
3444	113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	194,27	190,00	3,01
3445	113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного	т	121852,88	119000,00	3,10
3446	113-0249	Эмаль ХП-799	т	111652,88	109000,00	4,19
3447	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	117772,88	115000,00	4,42
3448	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	97372,88	95000,00	2,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3449	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	98392,88	96000,00	2,82
3450	113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	127972,88	125000,00	2,65
3451	113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	107572,88	105000,00	3,17
3452	113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	106552,88	104000,00	3,38
3453	113-0225	Эмаль ХВ-785 слононая кость	т	108592,88	106000,00	3,59
3454	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	107572,88	105000,00	4,01
3455	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	98392,88	96000,00	4,08
3456	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	117772,88	115000,00	6,28
3457	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	118792,88	116000,00	4,20
3458	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	101452,88	99000,00	4,60
3459	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	104512,88	102000,00	3,10
3460	113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	174892,88	171000,00	3,16
3461	113-8025	Эмаль маслястойкая	кг	111,65	109,00	2,69
3462	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	108592,88	106000,00	2,79
3463	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	96352,88	94000,00	6,73
3464	113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	98,39	96,00	8,02
3465	113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	96,35	94,00	5,78
3466	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	75952,88	74000,00	3,04
3467	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	83092,88	81000,00	3,05
Эмаль кремнийорганическая:						
3468	113-0712	КО-168 разных цветов	т	146332,88	143000,00	4,31
3469	113-0713	КО-174 разных цветов	т	146332,88	143000,00	4,40
3470	113-0253	КО-811 черная	т	182032,88	178000,00	2,43
3471	113-0251	КО-811 зеленая	т	182032,88	178000,00	2,58
3472	113-0256	КО-811К желтая	т	182032,88	178000,00	1,65
3473	113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	235072,88	230000,00	3,15
3474	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	109612,88	107000,00	4,38
3475	113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	673,69	660,00	2,31
3476	113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	530,83	520,00	2,17
3477	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						
3478	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	158369,90	155000,00	5,77
3479	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	7409,90	7000,00	8,07
Удобрения:						
3480	114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м ³	2165,04	1900,00	5,50
3481	114-0064	органоминеральные торфоминеральноаммиачные, марки	м ³	2777,04	2500,00	6,65
3482	114-0019	бормагниевого марки А в мешках	т	10429,31	10000,00	6,25
3483	114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	10480,31	10050,00	7,08
Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия						
Подраздел: Алумосиликатные изделия						
Группа: Изделия шамотные общего назначения						
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:						
3484	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	12471,58	12000,00	4,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые						
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:						
3485	115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	51231,58	50000,00	5,18
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей						
Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей:						
3486	115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	83894,29	82000,00	5,11
Подраздел: Изделия углеродистые						
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ						
3487	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундо-графитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	11228,11	11000,00	4,93
Подраздел: Прочие изделия						
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые						
3488	115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м ³	41921,55	41000,00	4,18
3489	115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м ³	41921,55	41000,00	5,15
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:						
3490	115-2458	МКРР-130	т	63539,30	62000,00	4,35
3491	115-2809	МКРР-130	м ³	9011,81	8800,00	4,58
Муллитокремнеземистый войлок марки:						
3492	115-2460	МКРВ-200	т	83939,30	82000,00	2,13
Группа: Прочие изделия						
3493	115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	33887,04	33000,00	4,52
3494	115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м ³	18417,60	17500,00	5,75
3495	115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т	8396,12	8000,00	11,05
3496	115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	9107,85	8700,00	11,47
3497	115-2825	Лом кирпича шамотного	т	5939,04	5600,00	5,94
3498	115-2812	Секции подовые угольные	т	38987,04	38000,00	5,03
Подраздел: Огнеупоры неформованные						
Группа: Порошки диатомитовые						
3499	115-2826	Порошок диатомитовый	т	8937,23	8500,00	7,45
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства						
3500	115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	336,83	330,00	4,38
Группа: Порошки магнезитовые каустические						
Порошки магнезитовые каустические марки:						
3501	115-2489	ПМК-90	т	9857,90	9400,00	8,88
3502	115-2490	ПМК-87	т	9449,90	9000,00	9,01
Группа: Материалы периклазовые непорошковые						
Периклаз плавленный марки:						
3503	115-2498	ППК-95	т	6387,23	6000,00	1,99
Группа: Смеси и прочие						
3504	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	36947,04	36000,00	2,84
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие						
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:						
3505	115-2724	СШВЦ-40	т	24707,04	24000,00	5,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3506	115-2727	СМКРВЦ-58	т	34397,04	33500,00	4,94
Группа: Смеси хромитовые						
3507	115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	5939,04	5600,00	6,17
Смеси хромитовые марки:						
3508	115-2730	СХ	т	8387,04	8000,00	4,55
Группа: Масса						
3509	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	33887,04	33000,00	5,85
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:						
3510	115-2745	МПВС	т	7367,04	7000,00	6,55
3511	115-2827	Масса углеродистая	т	18077,04	17500,00	5,29
3512	115-2824	Масса подовая угольная	т	22667,04	22000,00	5,18
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные						
Порошок шамотный марки:						
3513	115-2822	ПШК крупного помола	т	5367,23	5000,00	8,47
3514	115-2815	ПШГ глинистый	т	12507,23	12000,00	16,71
Группа: Порошки прочие						
3515	115-2833	Порошок графитовый	кг	23,73	23,00	6,55
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные						
Группа: Мертели						
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:						
3516	115-2535	МД-92	т	5939,04	5600,00	6,13
3517	115-2536	МД-90	т	5429,04	5100,00	6,31
Группа: Мертели алюмосиликатные						
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:						
3518	115-2540	МШ-42	т	7979,04	7600,00	6,35
3519	115-2544	МШ-28	т	7367,04	7000,00	8,20
3520	115-2546	ММЛ-62	т	33173,04	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:						
3521	115-2552	МПХВ	т	38987,04	38000,00	3,30
Группа: Мертели прочие						
3522	115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	56327,04	55000,00	5,87
Подраздел: Заполнители						
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов						
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:						
3523	115-2719	ЗШС	т	11957,04	11500,00	4,01
Подраздел: Огнеупорное сырье						
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения						
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:						
3524	115-2806	ЧЗ	т	4205,04	3900,00	8,55
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы						
Подраздел: Малые архитектурные формы						
Группа: Урны						
3525	116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	5613,63	5500,00	3,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3526	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2704,25	2650,00	5,16
Группа: Элементы ограждений						
3527	116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	803,00	765,00	5,53
3528	116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2335,87	2250,00	5,74
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:						
3529	201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	118148,66	117000,00	6,15
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:						
3530	201-0266	ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	2722,89	2700,00	5,88
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:						
3531	201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	2269,57	2250,00	5,37
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:						
3532	201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м ²	2170,47	2150,00	3,91
3533	201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м ²	2474,17	2450,00	3,83
3534	201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)718.1000.130-С.07	шт.	15444,88	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:						
3535	201-0295	80 мм	м ²	2471,07	2450,00	5,53
3536	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	64704,26	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:						
3537	201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	7183,88	7100,00	3,86
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:						
3538	201-0221	двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт.	13475,60	13300,00	3,74
Группа: Элементы перегородок каркасных						
Каркас перегородки глухой:						
3539	201-0235	ПГ 32.4	шт.	4645,85	4600,00	4,49
Группа: Заполнения проемов						
Двери стальные утепленные двупольные:						
3540	201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	14133,03	14000,00	4,08
3541	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	61681,76	61000,00	3,77
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные						
3542	201-0649	Косоуры	т	61178,01	60500,00	6,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Лестницы маршевые, ширина:						
3543	201-0387	600 мм	м	2274,28	2250,00	4,72
3544	201-0388	800 мм	м	2477,12	2450,00	4,91
3545	201-0389	1000 мм	м	2780,72	2750,00	4,55
3546	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	716,89	710,00	7,66
3547	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	60170,51	59500,00	7,95
3548	201-0394	Ограждения площадок	м	717,57	710,00	7,10
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий						
3549	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	69238,01	68500,00	6,35
3550	201-0849	Панели металлические сетчатые	м²	315,14	305,00	7,50
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости						
Группа: Элементы негабаритных емкостей						
3551	201-0727	Лестницы шахтные	т	66719,26	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 м²:						
3552	201-0546	от 70 до 100 кг	т	60072,90	59500,00	5,39
3553	201-0547	от 100 до 150 кг	т	60072,90	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 м²:						
3554	201-0569	до 200 кг	т	61584,15	61000,00	5,32
3555	201-0570	от 200 до 300 кг	т	61584,15	61000,00	4,96
3556	201-0572	свыше 400 кг	т	61584,15	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 м² площадки:						
3557	201-0591	до 50 кг	т	60170,51	59500,00	6,16
Группа: Прочие конструкции						
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:						
3558	201-0577	до 6 м	т	59569,15	59000,00	8,68
3559	201-0578	более 6 м	т	59569,15	59000,00	8,39
3560	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	47576,76	47000,00	7,05
3561	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполне- нием из тонколистовой стали без механизма открывания	т	51103,01	50500,00	8,52
3562	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	50095,51	49500,00	6,62
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:						
3563	201-0635	до 0,1 т	т	72764,26	72000,00	5,60
Группа: Фонари зенитные						
3564	201-0844	Детали крепления стальные	кг	49,19	48,00	4,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобре- тения	ФССЦ 2014
Фонари зенитные:						
3565	201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	50501,65	50000,00	5,96
3566	201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	50501,65	50000,00	6,75
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в						
Колонны одноветвевые:						
3567	201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	60576,65	60000,00	6,95
3568	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	50599,26	50000,00	7,86
3569	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	51606,76	51000,00	7,37
3570	201-0620	Стойки фахверка	т	51606,76	51000,00	8,02
3571	201-0621	Ригели фахверка	т	51606,76	51000,00	8,24
3572	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	52614,26	52000,00	7,02
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1						
3573	201-0624	до 0,1 т	т	51509,15	51000,00	8,90
3574	201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	51509,15	51000,00	9,21
3575	201-0627	свыше 0,3 т	т	51509,15	51000,00	9,43
3576	201-0630	Упоры тупиков	т	42035,51	41500,00	6,14
3577	201-0631	Детали крепления рельсов	т	63193,01	62500,00	5,61
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:						
3578	201-0632	прямолинейные	т	59163,01	58500,00	6,34
3579	201-0633	криволинейные	т	64200,51	63500,00	6,15
3580	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	53621,76	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:						
3581	201-0639	до 100 кг	т	61584,15	61000,00	5,05
3582	201-0640	от 100 до 200 кг	т	61584,15	61000,00	5,14
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения						
3583	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	56546,65	56000,00	7,47
Подраздел: Конструкции разных сооружений						
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, столбы дымовых и вытяжных труб)						
3584	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упруго-деформированные до железнодорожного габарита	т	66719,26	66000,00	5,93
3585	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	57347,04	56000,00	5,97
3586	201-8111	Кронштейны	кг	59,39	58,00	6,51
3587	201-0830	Штыри токопроводящие	т	56644,26	56000,00	4,65
Группа: Градирен						
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1						
3588	201-0736	до 500 м ²	т	57554,15	57000,00	8,86
3589	201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	57554,15	57000,00	8,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3590	201-0738	более 1000 м ²	т	57554,15	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:						
3591	201-0685	от 400 до 600 кг	т	71756,76	71000,00	4,91
Группа: Линии электропередачи						
3592	201-8113	Траверсы стальные	т	61681,76	61000,00	5,69
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов						
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:						
3593	201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	51509,15	51000,00	5,44
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали						
3594	201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	65711,76	65000,00	5,00
3595	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	326,94	320,00	5,79
3596	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	193,98	190,00	5,57
3597	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	1791,81	1750,00	5,18
3598	201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	14060,48	13800,00	3,79
3599	201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	39572,82	39000,00	3,56
3600	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	68567,04	67000,00	5,45
3601	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	56644,26	56000,00	7,61
3602	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	62689,26	62000,00	6,59
3603	201-8052	Конструкции стальные перил	т	58659,26	58000,00	4,85
Конструкции стальные приспособлений:						
3604	201-0783	для монтажа	т	52614,26	52000,00	7,07
3605	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	60674,26	60000,00	6,10
3606	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	53621,76	53000,00	6,26
3607	201-0813	Опоры стальные	т	53621,76	53000,00	5,59
3608	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	62689,26	62000,00	5,45
3609	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	219,69	215,00	6,12
3610	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	41531,76	41000,00	6,09
3611	201-0835	Подкладки металлические	кг	53,27	52,00	4,23
3612	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	55636,76	55000,00	4,68
3613	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
3614	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	83,01	81,00	3,64
3615	201-0856	Хомуты стальные	кг	64,49	63,00	6,72
Группа: Элементы ограждений						
3616	201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	17966,69	17800,00	5,34
3617	201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	9426,85	9350,00	5,58
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):						
3618	201-8219	(серия 3.017-1)	т	56644,26	56000,00	6,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3619	201-8220	$S = 2,75 \times 1,06 = 2,92 \text{ м}^2$, ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	1698,36	1680,00	7,40
3620	201-8221	$S = 2,75 \times 1,56 = 4,29 \text{ м}^2$, ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	1900,85	1880,00	7,07
3621	201-8222	$S = 2,75 \times 2,06 = 5,67 \text{ м}^2$, ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	2123,62	2100,00	6,77
Панели оград сетчатые из сварной сетки:						
3622	201-8223	(серия 3.017-1)	т	54629,26	54000,00	6,25
3623	201-8224	$S = 2,75 \times 1,16 = 3,19 \text{ м}^2$, ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	1476,00	1460,00	7,51
3624	201-8225	$S = 2,75 \times 1,56 = 4,29 \text{ м}^2$, ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	1567,39	1550,00	6,98
3625	201-8226	$S = 3,99 \times 1,17 = 4,67 \text{ м}^2$, ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	2832,21	2800,00	6,48
3626	201-8227	$S = 3,99 \times 1,47 = 5,87 \text{ м}^2$, ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	3085,05	3050,00	6,50
3627	201-8228	$S = 3,99 \times 1,77 = 7,06 \text{ м}^2$, ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	3287,56	3250,00	6,40
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:						
3628	201-8229	(серия 3.017-1)	т	60674,26	60000,00	6,14
3629	201-8230	$S = 1,74 \times 1,07 = 1,86 \text{ м}^2$, ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	5360,25	5300,00	5,96
3630	201-8231	$S = 1,74 \times 1,57 = 2,73 \text{ м}^2$, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	6373,13	6300,00	5,62
3631	201-8232	$S = 1,74 \times 2,07 = 3,6 \text{ м}^2$, ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	8548,67	8450,00	5,52
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:						
3632	201-8233	(серия 3.017-1)	т	57651,76	57000,00	5,99
3633	201-8234	$100/100/3/3 S=1,74 \times 1,17 = 2,04 \text{ м}^2$, ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	5361,86	5300,00	5,66
3634	201-8235	$100/100/3/3 S=1,74 \times 1,47 = 2,56 \text{ м}^2$, ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	6272,65	6200,00	5,61
3635	201-8236	$100/100/3/3 S=1,74 \times 1,77 = 3,08 \text{ м}^2$, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	6778,69	6700,00	5,56
Панели ворот сварные из стержней диаметром:						
3636	201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	56644,26	56000,00	5,63
3637	201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,07 = 1,86 \text{ м}^2$, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	14056,28	13900,00	6,03
3638	201-8239	18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,47 = 2,56 \text{ м}^2$, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	18099,24	17900,00	6,21
3639	201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,87 = 3,25 \text{ м}^2$, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	23311,32	23050,00	5,88
3640	201-8241	18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,10 = 1,91 \text{ м}^2$, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	9657,46	9550,00	6,01
3641	201-8242	18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,50 = 2,61 \text{ м}^2$, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	14050,63	13900,00	5,24
3642	201-8243	18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,90 = 3,31 \text{ м}^2$, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	16081,59	15900,00	5,75
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:						
3643	201-8244	(серия 3.017-1)	т	59666,76	59000,00	5,87
3644	201-8245	$S=1,25 \times 1,07 = 1,34 \text{ м}^2$, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	2527,77	2500,00	6,23
3645	201-8246	$S=1,25 \times 1,57 = 1,96 \text{ м}^2$, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	2933,32	2900,00	5,63
3646	201-8247	$S=1,25 \times 2,07 = 2,59 \text{ м}^2$, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	3550,16	3510,00	5,70
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:						
3647	201-8248	(серия 3.017-1)	т	56644,26	56000,00	5,58
3648	201-8249	$100/100/3/3 S=1,25 \times 1,17 = 1,46 \text{ м}^2$, КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	2427,28	2400,00	5,80
3649	201-8250	$100/100/3/3 S=1,25 \times 1,47 = 1,84 \text{ м}^2$, КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	2730,97	2700,00	5,66
3650	201-8251	$100/100/3/3 S=1,25 \times 1,77 = 2,21 \text{ м}^2$ (серия 3.017-1)	шт.	3186,36	3150,00	5,60
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:						
3651	201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	55636,76	55000,00	5,50
3652	201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,07 = 1,34 \text{ м}^2$, КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	4835,25	4780,00	5,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3653	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.	6059,66	5990,00	5,46
3654	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.	8012,75	7920,00	5,36
3655	201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	3570,47	3530,00	5,69
3656	201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4743,25	4690,00	5,85
3657	201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	5867,54	5800,00	5,44
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения						
Группа: Галереи						
Галереи транспортерные: пролетные строения, опоры, монорейсы, цельнометаллические,						
3658	201-0658	габаритные	т	57554,15	57000,00	6,74
Галереи транспортерные цельнометаллические, круглого сечения:						
3659	201-0660	габаритные	т	57554,15	57000,00	6,72
3660	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	57651,76	57000,00	7,88
3661	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	56644,26	56000,00	7,35
Группа: Эстакады						
3662	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	54629,26	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:						
3663	201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	59666,76	59000,00	7,40
3664	201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	58659,26	58000,00	7,61
3665	201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	57651,76	57000,00	8,23
3666	201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	56644,26	56000,00	8,13
3667	201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	57651,76	57000,00	8,82
3668	201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	60674,26	60000,00	7,31
3669	201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	59666,76	59000,00	7,34
3670	201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	59666,76	59000,00	6,69
3671	201-0763	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	62689,26	62000,00	5,57
3672	201-0764	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	61681,76	61000,00	5,87
3673	201-0765	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	60674,26	60000,00	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3674	201-0766	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	57554,15	57000,00	6,15
3675	201-0767	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	57554,15	57000,00	6,29
3676	201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	57651,76	57000,00	7,09
3677	201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	56644,26	56000,00	7,10
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения						
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:						
3678	201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	58659,26	58000,00	8,96
3679	201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	59666,76	59000,00	8,02
3680	201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и	т	61681,76	61000,00	5,48
3681	201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	56644,26	56000,00	7,10
3682	201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	58659,26	58000,00	6,29
3683	201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	62689,26	62000,00	6,24
Группа: Конструктивные элементы мостов						
3684	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	48,58	48,00	13,57
3685	201-8049	Катки стальные	т	56644,26	56000,00	4,50
3686	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	49591,76	49000,00	11,38
3687	201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	64704,26	64000,00	5,06
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:						
3688	201-8046	до 0,125 т	т	71756,76	71000,00	5,50
3689	201-1001	Тяжи и анкеры	т	63696,76	63000,00	4,98
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:						
3690	201-0899	до 100 м	т	70749,26	70000,00	3,58
3691	201-8055	Шарниры	т	41531,76	41000,00	8,06
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных						
3692	201-0902	Опоры из труб	т	65711,76	65000,00	3,14
3693	201-0905	Подмости из профиля	т	63696,76	63000,00	3,20
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции						
Конструкции стальные индивидуальные:						
3694	201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	64704,26	64000,00	6,16
3695	201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	70749,26	70000,00	6,15
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:						
3696	201-0778	до 0,1 т	т	65711,76	65000,00	6,25
3697	201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	64704,26	64000,00	6,44
3698	201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	63696,76	63000,00	7,52
3699	201-0781	свыше 1,0 т	т	63696,76	63000,00	5,79
Подраздел: Элементы облицовки						
Группа: Фасадные элементы						
3700	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	48677,04	47500,00	5,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3701	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	702,26	685,00	2,18
3702	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	235,05	230,00	4,09
3703	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	47,15	46,00	6,74
3704	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10 м	795,83	780,00	3,48
3705	201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт.	4082,27	4000,00	9,61
3706	201-1582	Вставка L и Т-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	550,90	540,00	6,96
3707	201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	202,04	198,00	8,60
Профиль цокольный:						
3708	201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	63,47	62,00	5,16
3709	201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	96,33	94,00	5,19
3710	201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	117,84	115,00	5,13
3711	201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	189,38	185,00	4,44
3712	201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	240,61	235,00	4,26
3713	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	21,49	21,00	6,82
3714	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	100 шт.	10202,27	10000,00	4,15
3715	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт.	9691,82	9500,00	4,83
3716	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100 шт.	8162,27	8000,00	4,32
Группа: Профили						
3717	201-1137	Профиль маячковый	м	8,24	8,00	4,16
Профиль направляющий:						
3718	201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	25,69	25,00	4,17
3719	201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	29,84	29,00	4,32
3720	201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	36,06	35,00	4,24
3721	201-0797	ПН 28/27/0,6	м	15,95	15,50	3,99
3722	201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	141,40	138,00	3,92
3723	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	72,08	70,00	2,82
Профиль потолочный:						
3724	201-0802	ПП 60/27/0,6	м	24,67	24,00	4,49
3725	201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	25,58	25,00	3,96
Профиль стоечный:						
3726	201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	31,89	31,00	4,65
3727	201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	38,04	37,00	4,72
3728	201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	43,22	42,00	4,52
3729	201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	90,40	88,00	2,44
Профиль угловой:						
3730	201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	14,87	14,50	4,68
3731	201-8260	U-профиль Connect	м	214,93	210,00	4,64
3732	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	147,94	145,00	5,79
Группа: Крепежные элементы						
3733	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,14	1600,00	5,85
3734	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,14	1600,00	5,85
3735	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	76,05	74,00	2,98
3736	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	14,86	14,50	4,15
3737	201-1138	Уголок маячковый	м	7,19	7,00	5,70
3738	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	приобре- тения	ФССЦ 2014
Подвесы прямые:						
3739	201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	100 шт.	408,89	400,00	1,88
3740	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100 шт.	613,14	600,00	4,91
3741	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	23,51	23,00	3,84
3742	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	26,06	25,50	3,56
Тяга подвеса:						
3743	201-0821	1000	100 шт.	797,96	780,00	6,58
Группа: Соединительные элементы						
Соединители профилей:						
3744	201-0823	одноуровневые ПП	100 шт.	798,78	780,00	4,99
3745	201-0824	двухуровневые ПП	100 шт.	541,51	530,00	8,08
3746	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100 шт.	409,14	400,00	6,93
Бруски деревянные:						
3747	201-0832	50*50 мм	м	24,02	23,00	5,76
3748	201-0833	60*27 мм	м	16,68	16,00	6,18
3749	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						
3750	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	128176,76	127000,00	4,83
Группа: Пути						
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:						
3751	202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	52614,26	52000,00	5,44
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:						
3752	202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	58659,26	58000,00	6,13
3753	202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	67726,76	67000,00	3,35
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.						
Блоки и сблочные элементы оконные, балконные и дверные						
Подраздел: Блоки оконные						
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения						
Блок оконный пластиковый:						
3754	203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3273,38	3200,00	2,10
3755	203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3273,38	3200,00	2,40
3756	203-0957	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	3885,38	3800,00	1,33
3757	203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3987,38	3900,00	1,37
3758	203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3885,38	3800,00	1,61
3759	203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4194,38	4100,00	1,32
3760	203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	4092,38	4000,00	1,52
3761	203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4807,14	4700,00	1,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3762	203-1073	трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	4089,38	4000,00	1,96
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:						
3763	203-8040	одностворные ОПСРП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	4293,38	4200,00	2,72
3764	203-8059	двустворные с форточными створками ОПСРП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПСРП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5113,14	5000,00	2,05
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3765	203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	2969,38	2900,00	7,73
3766	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	2969,74	2900,00	7,73
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3767	203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	3075,39	3000,00	8,01
3768	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	3074,26	3000,00	8,01
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:						
3769	203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	2969,26	2900,00	7,73
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий						
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:						
3770	203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	3159,24	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:						
3771	203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	4815,77	4700,00	6,56
3772	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	4814,64	4700,00	6,42
3773	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	4814,64	4700,00	6,68
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий						
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:						
3774	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	2762,63	2700,00	7,15
3775	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	2763,01	2700,00	7,20
3776	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	2762,26	2700,00	7,19
3777	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	2763,01	2700,00	7,20
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:						
3778	203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	1994,25	1950,00	5,19
3779	203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	1993,13	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						
3780	203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5823,62	5700,00	3,40
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий						
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:						
3781	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	2815,42	2750,00	6,80
3782	203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	2814,62	2750,00	6,80
3783	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	3172,96	3100,00	7,66
3784	203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3172,15	3100,00	7,66
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:						
3785	203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	4351,84	4250,00	6,64
3786	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	4351,03	4250,00	6,77
3787	203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	4350,23	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:						
3788	203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8888,88	8700,00	5,81
3789	203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,88	8200,00	5,64
3790	203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8378,88	8200,00	5,64
Блоки дверные внутренние:						
3791	203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,90	7900,00	5,51
3792	203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	7867,90	7700,00	5,51
3793	203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	8071,90	7900,00	5,65
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий						
Блоки дверные однопольные с полотном:						
3794	203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	2053,09	2000,00	9,56
Блоки дверные двухпольные с полотном:						
3795	203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	2053,36	2000,00	9,92
3796	203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	2053,36	2000,00	9,92
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна						
Блоки дверные однопольные:						
3797	203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	2054,16	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:						
3798	203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	2049,62	2000,00	9,90
3799	203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52	м ²	2049,62	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:						
3800	203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	6344,84	6200,00	10,41
3801	203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	6555,25	6400,00	3,64
3802	203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	7167,25	7000,00	4,89
Дверь противопожарная металлическая:						
3803	203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	16145,52	15800,00	6,11
3804	203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт.	17166,65	16800,00	5,92
3805	203-8122	ДПМ-01/60, размером 900 х 2100 мм	шт.	16048,06	15700,00	5,99
3806	203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	26851,78	26300,00	5,92
3807	203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	21437,85	21000,00	5,95
3808	203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	30602,58	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:						
3809	203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	3384,97	3300,00	6,99
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков						
Группа: Створки оконные для жилых зданий						
Створки оконные для жилых зданий площадь:						
3810	203-0250	до 0,3 м ²	м ²	1433,63	1400,00	8,88
3811	203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	1330,88	1300,00	8,79
3812	203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	1328,55	1300,00	8,23
Группа: Прочие элементы оконных блоков						
Штапик (раскладка) размером:						
3813	203-0259	10х16 мм	м	14,87	14,50	6,58
3814	203-0526	10х19 мм	м ³	51228,93	50000,00	3,60
Группа: Створки оконные для общественных зданий						
Створки фрамужные площадь:						
3815	203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	1330,13	1300,00	8,24
Группа: Переплеты оконные						
Переплеты оконные одинарные:						
3816	203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	695,48	680,00	6,27
3817	203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	573,08	560,00	7,56
3818	203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	736,65	720,00	6,64
3819	203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	675,45	660,00	9,01
3820	203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	584,78	570,00	7,50
3821	203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	584,40	570,00	7,49
Переплеты оконные раздельные площадью:						
3822	203-0558	2,07 м ²	м ²	615,38	600,00	7,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3823	203-0559	2,74 м ²	м ²	615,00	600,00	7,88
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков						
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)						
Полотна глухие высотой:						
3824	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	1644,03	1600,00	7,27
3825	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	1643,76	1600,00	7,27
Полотна под остекление высотой:						
3826	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	1793,82	1750,00	6,41
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных						
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:						
3827	203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	2101,15	2050,00	5,68
Группа: Полотна для дверных блоков разных						
3828	203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	1638,68	1600,00	5,85
3829	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	904,28	880,00	3,23
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:						
3830	203-0527	БС 28х9	м ²	1894,75	1850,00	5,44
3831	203-0528	БС 22х7,5	м ²	1894,75	1850,00	6,21
Подраздел: Коробки оконные и дверные						
Группа: Коробки оконные						
Коробки оконные размером:						
3832	203-0321	74х45 мм	м	133,65	130,00	6,94
3833	203-0324	124х52-55 мм	м	164,25	160,00	7,00
Группа: Коробки дверные и люков деревянные						
Коробка дверная размером:						
3834	203-0332	74х45 мм	м	114,80	112,00	4,59
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных						
3835	203-0339	Нащельник размером 34х13 мм	м	18,98	18,50	6,33
3836	203-0340	Нащельник 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:						
3837	203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14134,34	13700,00	5,58
3838	203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14134,34	13700,00	6,24
3839	203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14134,34	13700,00	6,42
3840	203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14134,34	13700,00	6,56
3841	203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	14134,34	13700,00	6,63
3842	203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	14134,34	13700,00	6,77
Доски для покрытия полов толщиной:						
3843	203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13114,34	12700,00	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3844	203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	13114,34	12700,00	5,88
3845	203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	13114,34	12700,00	6,15
3846	203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	13114,34	12700,00	6,21
Группа: Доски паркетные						
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3847	203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1688,08	1650,00	4,74
3848	203-0550	древесины бука, вяза	м ²	1586,08	1550,00	4,71
3849	203-0551	древесины березы	м ²	1025,08	1000,00	7,73
Группа: Паркет						
Паркет:						
3850	203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1156,88	1130,00	4,49
3851	203-0572	штучный бук, вяз	м ²	1156,88	1130,00	5,25
3852	203-0583	штучный береза	м ²	1156,88	1130,00	5,69
3853	203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	1024,28	1000,00	4,58
3854	203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	1024,28	1000,00	4,79
3855	203-0591	мозаичный береза	м ²	1024,28	1000,00	6,53
Группа: Щиты паркетные						
3856	203-0592	Щиты паркетные	м ²	1006,28	980,00	5,94
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:						
3857	203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1944,68	1900,00	4,35
3858	203-0594	древесины бука, вяза	м ²	1740,68	1700,00	4,16
3859	203-0595	древесины березы	м ²	1108,28	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,						
3860	203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	9748,34	9400,00	3,65
3861	203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	9748,34	9400,00	3,22
Группа: Плитусы из древесины						
Плитуса из древесины тип:						
3862	203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	30,90	30,00	6,32
Группа: Наличники из древесины						
Наличники из древесины типа:						
3863	203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	28,71	28,00	10,96
3864	203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	32,83	32,00	11,17
3865	203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	36,95	36,00	9,40
3866	203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	47,22	46,00	9,56
Группа: Поручни из древесины						
Поручни из древесины тип:						
3867	203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	82,16	80,00	3,86
3868	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:						
3869	203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11649,18	11200,00	6,53
3870	203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	11649,18	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:						
3871	203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	298,58	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:						
3872	203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м ³	8422,34	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:						
3873	203-0398	I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м ³	8830,34	8500,00	4,00
3874	203-0399	II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м ³	8830,34	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:						
3875	203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	2771,37	2700,00	6,02
Группа: Ворота неутепленные						
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:						
3876	203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	2360,16	2300,00	6,74
Группа: Элементы ворот и калиток						
3877	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	236,40	230,00	6,22
3878	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	170,10	165,00	2,54
3879	203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	1591,15	1550,00	5,14
3880	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	1639,75	1600,00	4,58
Полотна ворот решетчатые высотой:						
3881	203-0542	до 1,2 м	м ²	1639,75	1600,00	4,56
3882	203-0579	до 1,6 м	м ²	1639,75	1600,00	4,58
3883	203-0580	до 2,0 м	м ²	1639,75	1600,00	4,58
3884	203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	905,08	880,00	5,66
3885	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	964,41	940,00	5,48
Полотна калиток решетчатые высотой:						
3886	203-0546	до 1,2 м	м ²	964,41	940,00	5,40
3887	203-0586	до 1,6 м	м ²	964,41	940,00	5,48
3888	203-0587	до 2,0 м	м ²	964,41	940,00	5,48
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий						
Группа: Прямолинейные клееные конструкции						
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:						
3889	203-0412	КБ-3	м ³	27255,18	26500,00	5,48
3890	203-0414	ФРФ-50	м ³	27255,18	26500,00	5,45
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:						
3891	203-0416	КБ-3	м ³	28071,18	27300,00	5,61
Группа: Гнутоклееные конструкции						
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:						
3892	203-0426	ФРФ-50	м ³	34905,18	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:						
3893	203-0428	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длинной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	17986,23	17500,00	7,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3894	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	17986,23	17500,00	7,19
3895	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	17986,23	17500,00	6,72
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов						
3896	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	825,38	800,00	5,13
3897	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	720,76	700,00	3,10
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:						
3898	203-0581	73 мм	м ²	455,18	440,00	6,95
3899	203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	460,28	445,00	7,00
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий						
Группа: Блоки дверные шкафы и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)						
Блоки дверные шкафы:						
3900	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	964,41	940,00	3,12
Блоки дверные антресольные:						
3901	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	1312,55	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:						
3902	203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	647,14	630,00	2,78
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей						
Полки из древесностружечных плит переставные марки:						
3903	203-0468	ППП-4,5,6	м ²	545,14	530,00	2,60
3904	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	12,83	12,50	4,01
Подраздел: Разные изделия и конструкции						
Группа: Изделия						
Детали деревянные градиен антисептированные из:						
3905	203-0573	брусев	м ³	10629,18	10200,00	3,88
3906	203-0574	досок	м ³	9864,18	9450,00	4,57
3907	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	8793,18	8400,00	6,48
3908	203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	7569,18	7200,00	3,31
3909	203-0530	Коля деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	37,10	35,00	1,96
3910	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	1803,76	1750,00	3,92
3911	203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	8500,65	8150,00	3,40
3912	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	16,58	16,00	4,63
Группа: Конструкции						
3913	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	537,47	520,00	5,97
3914	203-0536	Фермы-подкосы	м ³	14035,01	13600,00	5,61
Щиты:						
3915	203-0575	забора глухие	м ²	422,74	410,00	5,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3916	203-0576	забора решетчатые	м ²	370,14	360,00	6,49
3917	203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	244,24	235,00	6,87
3918	203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	297,92	285,00	5,17
3919	203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	325,02	310,00	5,64
3920	203-0514	настила	м ²	270,54	260,00	7,68
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций						
Группа: Горячекатаная арматурная сталь						
Горячекатаная арматурная сталь класса:						
3921	204-0100	A-I, A-II, A-III	т	49187,04	48000,00	8,71
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:						
3922	204-0001	6 мм	т	36947,04	36000,00	4,98
3923	204-0002	8 мм	т	36947,04	36000,00	5,45
3924	204-0003	10 мм	т	36947,04	36000,00	5,49
3925	204-0004	12 мм	т	36947,04	36000,00	5,68
3926	204-0005	14 мм	т	36947,04	36000,00	5,95
3927	204-0006	16-18 мм	т	35927,04	35000,00	6,36
3928	204-0007	20-22 мм	т	34907,04	34000,00	6,32
3929	204-0008	25-28 мм	т	34907,04	34000,00	6,45
3930	204-0009	32-40 мм	т	34907,04	34000,00	6,58
3931	204-0010	более 45 мм	т	34907,04	34000,00	6,65
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:						
3932	204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	37253,04	36300,00	6,06
3933	204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	36947,04	36000,00	6,21
3934	204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	36947,04	36000,00	6,31
3935	204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	35927,04	35000,00	6,36
3936	204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	34907,04	34000,00	6,18
3937	204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	34907,04	34000,00	6,19
3938	204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	34907,04	34000,00	6,42
3939	204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	35111,04	34200,00	6,59
3940	204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	36947,04	36000,00	4,50
3941	204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	36947,04	36000,00	4,56
3942	204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	37253,04	36300,00	4,65
3943	204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	36947,04	36000,00	4,62
3944	204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	36947,04	36000,00	4,62
3945	204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	35927,04	35000,00	4,52
3946	204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	34907,04	34000,00	4,41
3947	204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	34907,04	34000,00	4,48
3948	204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	34907,04	34000,00	4,55
Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C, диаметром:						
3949	204-0101	40 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3950	204-0102	36 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3951	204-0103	32 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3952	204-0104	28 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3953	204-0105	25 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3954	204-0106	20 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3955	204-0108	16 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3956	204-0109	12 мм	т	40517,04	39500,00	3,83
3957	204-0110	10 мм	т	40517,04	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):						
3958	204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и	т	60917,04	59500,00	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3959	204-0059	поставляемые отдельно	т	56837,04	55500,00	5,63
3960	204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	63467,04	62000,00	3,62
3961	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	51227,04	50000,00	4,38
Детали закладные и накладные изготовленные:						
3962	204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	51227,04	50000,00	5,25
3963	204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	49187,04	48000,00	8,47
3964	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	53777,04	52500,00	6,66
3965	204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	51227,04	50000,00	7,53
3966	204-0065	Стержни домкратные	т	45107,04	44000,00	6,94
3967	204-0031	Элементы из профильной стали	т	38477,04	37500,00	5,84
Группа: Каркасы, сетки, пакеты						
3968	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	50819,04	49600,00	7,06
3969	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	50819,04	49600,00	8,99
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:						
3970	204-0073	12 мм	т	50819,04	49600,00	6,64
3971	204-0074	10 мм	т	50819,04	49600,00	6,90
3972	204-0075	8 мм	т	50819,04	49600,00	6,94
3973	204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	50207,04	49000,00	5,69
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:						
3974	204-0077	без сварки	т	50207,04	49000,00	10,75
3975	204-0078	со сваркой	т	50513,04	49300,00	9,68
3976	204-0825	Каркасы металлические	т	50717,04	49500,00	6,19
3977	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	50717,04	49500,00	5,76
3978	204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	50207,04	49000,00	5,12
3979	204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	50207,04	49000,00	5,72
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:						
3980	204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	50819,04	49600,00	5,85
3981	204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	50819,04	49600,00	7,06
3982	204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14мм	т	50717,04	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:						
3983	204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	14382,00	14100,00	3,09
3984	204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	13362,00	13100,00	3,59
3985	204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	10200,00	10000,00	4,12
3986	204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	7140,00	7000,00	4,43
3987	204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	6120,00	6000,00	4,31
3988	204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	5661,00	5550,00	4,23
3989	204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	5100,00	5000,00	4,24
3990	204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	4641,00	4550,00	4,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
3991	204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	4080,00	4000,00	4,11
3992	204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	4080,00	4000,00	4,42
3993	204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	3876,00	3800,00	4,43
3994	204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	3570,00	3500,00	4,32
3995	204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	16422,00	16100,00	2,54
3996	204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	15402,00	15100,00	3,28
3997	204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	12444,00	12200,00	3,35
3998	204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	10302,00	10100,00	4,19
3999	204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	9180,00	9000,00	4,14
4000	204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	8721,00	8550,00	4,28
4001	204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	8160,00	8000,00	4,32
4002	204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	7650,00	7500,00	4,43
4003	204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	6630,00	6500,00	4,49
4004	204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	6120,00	6000,00	4,24
4005	204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5610,00	5500,00	4,18
4006	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:						
4007	204-0056	плоских	т	4641,00	4550,00	3,62
4008	204-0057	пространственных	т	5691,60	5580,00	3,84
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали						
4009	204-0028	Проволока арматурная	т	36437,04	35500,00	5,06
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:						
4010	204-0029	4 мм	т	35927,04	35000,00	4,07
4011	204-0030	5 мм	т	35927,04	35000,00	5,01
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб						
Группа: Прочие элементы						
Анкеры из стали жаростойкой марки:						
4012	205-0016	20Х23Н18	т	66719,26	66000,00	3,53
4013	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	4549,45	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):						
4014	206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	13876,29	13600,00	8,77
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):						
4015	206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	42857,67	42000,00	5,90
Группа: Нащельники для окон						
4016	206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	237015,30	232000,00	4,64
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий						
Группа: Двери						
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:						
4017	206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	36736,96	36000,00	4,52
Подраздел: Витражи, витрины						
4018	206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м ²	4087,51	4000,00	3,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4019	206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	4393,51	4300,00	6,18
Группа: Рамы						
Рамы витражей со створкой:						
4020	206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	78555,89	77000,00	10,14
Подраздел: Перегородки						
Группа: Каркасы						
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:						
4021	206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	16333,24	16000,00	3,27
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:						
4022	206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	15321,71	15000,00	3,76
Подраздел: Потолки подвесные						
Группа: Комплекты элементов потолков						
Комплекты элементов потолков:						
4023	206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	40932,25	40000,00	3,52
4024	206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	57335,15	56000,00	3,03
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные						
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные						
4025	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	265,88	260,00	4,48
4026	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	104,38	102,00	4,22
4027	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	32,74	32,00	4,94
4028	206-1337	Гребенка несущая	м	71,54	70,00	3,49
4029	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	42,91	42,00	6,83
4030	206-1339	Подвес в комплекте	100 шт.	1430,72	1400,00	3,91
Подраздел: Конструкции и изделия прочие						
Группа: Изделия						
4031	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	214575,30	210000,00	3,73
Группа: Профили прессованные						
4032	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	234975,30	230000,00	4,40
Группа: Профили холодногнутые						
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:						
4033	206-1312	СА16-122-0.6П	м	61,29	60,00	3,74
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:						
4034	206-1347	10 мм	м	186,70	183,00	4,14
4035	206-1348	30 мм	м	208,16	204,00	4,15
4036	206-1349	60 мм	м	218,43	214,00	4,06
4037	206-1350	80 мм	м	229,71	225,00	4,03
4038	206-1351	90 мм	м	234,83	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:						
4039	301-1751	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	20966,29	20500,00	2,71
Агрегаты вентиляционно-приточные:						
4040	301-0002	ВПА-20	компл.	205564,18	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 канальные для круглых воздуховодов:						
4041	301-7163	РВЕС 250/9	шт.	5612,14	5500,00	3,03
4042	301-7164	РВЕС 250/12	шт.	6530,33	6400,00	3,09
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные						
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:						
4043	301-0008	проточные	шт.	7559,60	7400,00	6,30
4044	301-0009	емкостные	шт.	11568,03	11300,00	11,18
Водонагреватели односекционные:						
4045	301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт.	67375,17	66000,00	4,65
4046	301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт.	77603,32	76000,00	4,70
4047	301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт.	109272,11	107000,00	4,18
4048	301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт.	138916,66	136000,00	3,86
4049	301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт.	149183,08	146000,00	4,03
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:						
4050	301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м ³	шт.	73613,39	72000,00	13,70
4051	301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м ³	шт.	91010,43	89000,00	11,25
4052	301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м ³	шт.	109424,85	107000,00	11,04
4053	301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м ³	шт.	124837,82	122000,00	10,64
4054	301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	3842,37	3750,00	7,15
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:						
4055	301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	5736,16	5600,00	8,66
Нагреватель индивидуальный:						
4056	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.	9519,94	9300,00	3,59
4057	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.	8997,38	8800,00	3,80
Секции водоподогревателей односекционные:						
4058	301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом	шт.	19419,28	19000,00	4,30
4059	301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом	шт.	26579,33	26000,00	3,64
4060	301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом	шт.	43958,88	43000,00	3,83
4061	301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт.	67470,98	66000,00	3,90
4062	301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	87923,63	86000,00	3,75
4063	301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	737,61	720,00	7,93
Группа: Баки и поддоны для воды						
4064	301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т	шт.	9730,08	9500,00	11,31
4065	301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1 т	шт.	16386,81	16000,00	14,24
4066	301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52х1,2 м	шт.	2668,03	2600,00	3,31
4067	301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0х1,2 м	шт.	5336,07	5200,00	2,98
Группа: Баки расширительные и конденсационные						
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:						
4068	301-1121	до 0,3 м ³	шт.	4723,80	4600,00	6,62
4069	301-1122	до 0,4 м ³	шт.	5239,41	5100,00	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4070	301-1123	до 0,6 м ³	шт.	6368,89	6200,00	6,23
4071	301-1124	до 0,8 м ³	шт.	7913,86	7700,00	6,25
4072	301-1125	до 1 м ³	шт.	8430,54	8200,00	6,85
4073	301-1126	до 1,25 м ³	шт.	9560,82	9300,00	6,29
4074	301-1127	до 1,5 м ³	шт.	10489,78	10200,00	6,06
4075	301-1128	до 2 м ³	шт.	14214,16	13800,00	6,44
4076	301-1129	до 3 м ³	шт.	18956,93	18400,00	6,10
Баки расширительные круглые вместимостью:						
4077	301-0010	до 0,1 м ³	шт.	2458,10	2400,00	6,78
4078	301-0011	до 0,15 м ³	шт.	2868,80	2800,00	6,72
4079	301-0012	до 0,2 м ³	шт.	3279,34	3200,00	6,69
4080	301-0013	до 0,3 м ³	шт.	4508,31	4400,00	6,87
4081	301-0014	до 0,4 м ³	шт.	4818,50	4700,00	6,45
4082	301-0015	до 0,5 м ³	шт.	5331,26	5200,00	6,81
4083	301-0016	до 0,6 м ³	шт.	5844,46	5700,00	6,81
4084	301-0017	до 0,8 м ³	шт.	6870,61	6700,00	6,89
4085	301-0018	до 1 м ³	шт.	7491,43	7300,00	6,67
4086	301-0019	до 1,2 м ³	шт.	7905,04	7700,00	6,46
4087	301-0020	до 1,5 м ³	шт.	8729,59	8500,00	6,29
4088	301-0021	до 2 м ³	шт.	9661,22	9400,00	6,08
4089	301-0022	до 2,5 м ³	шт.	11712,98	11400,00	6,27
4090	301-0023	до 3 м ³	шт.	12846,74	12500,00	6,36
4091	301-0024	до 3,5 м ³	шт.	13775,69	13400,00	6,13
4092	301-0025	до 4 м ³	шт.	15418,65	15000,00	6,17
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:						
4093	301-1130	до 1 м ³	шт.	24564,98	24000,00	6,65
4094	301-1131	до 1,5 м ³	шт.	28674,91	28000,00	6,38
4095	301-1132	до 2 м ³	шт.	31766,44	31000,00	6,26
Группа: Баллоны для сжиженных газов						
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью:						
4096	301-0029	50 л	шт.	1582,92	1540,00	4,52
Группа: Вентильеры						
Вентильеры осевые:						
4097	301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	8383,82	8200,00	3,66
4098	301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	9103,82	8900,00	3,61
Вентильеры радиальные взрывозащищенные:						
4099	301-0083	В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	20430,02	20000,00	4,28
Вентильеры радиальные низкого давления:						
4100	301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	8168,63	8000,00	6,18
4101	301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	10212,76	10000,00	5,92
Вентильеры радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:						
4102	301-0103	N 8K-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	153284,10	150000,00	3,88
Вентильеры радиальные:						
4103	301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	15876,80	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:						
4104	301-0144	до № 38	шт.	132,73	130,00	5,65
4105	301-0145	до № 39	шт.	153,18	150,00	4,97
4106	301-0146	до № 40	шт.	184,03	180,00	5,23
4107	301-0147	до № 41	шт.	199,50	195,00	3,84
4108	301-0148	до № 42	шт.	281,27	275,00	3,41
4109	301-0149	до № 43	шт.	439,67	430,00	4,13
4110	301-0150	до № 44	шт.	797,22	780,00	5,67
4111	301-0151	до № 45	шт.	1175,83	1150,00	6,10
Вставки виброизолирующие на давление:						
4112	301-1148	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл.	2970,67	2900,00	5,18
4113	301-1149	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	3793,45	3700,00	5,05
4114	301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл.	1740,15	1700,00	5,34
4115	301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл.	2457,35	2400,00	5,62
4116	301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл.	2560,96	2500,00	5,46
4117	301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл.	3175,63	3100,00	5,29
4118	301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	4920,59	4800,00	5,47
4119	301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл.	6461,81	6300,00	5,32
4120	301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл.	9042,54	8800,00	5,39
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:						
4121	301-1873	ВВ-20 и ВН13	шт.	165,01	160,00	3,76
4122	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:						
4123	301-3070	более 0,5 м ²	м ²	225,88	220,00	3,75
4124	301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600х300/1000 АРКТОС	шт.	5310,76	5200,00	3,18
Группа: Водомеры (счетчики)						
Водомеры диаметром:						
4125	301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	компл.	6124,73	6000,00	4,08
4126	301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	компл.	8677,51	8500,00	3,62
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:						
4127	301-3181	15 мм	шт.	1836,80	1800,00	14,53
4128	301-3182	20 мм	шт.	2652,80	2600,00	12,97
4129	301-3183	25 мм	шт.	2958,94	2900,00	3,62
4130	301-3165	32 мм	шт.	3367,07	3300,00	2,87
4131	301-3184	40 мм	шт.	3979,20	3900,00	3,30
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:						
4132	301-3378	50 мм	шт.	8570,22	8400,00	5,71
4133	301-3379	65 мм	шт.	9489,07	9300,00	5,97
4134	301-3166	80 мм	шт.	10917,90	10700,00	5,82
4135	301-3167	150 мм	шт.	18674,10	18300,00	6,08
4136	301-3168	200 мм	шт.	23674,69	23200,00	6,02
Счетчик воды универсальный, марка:						
4137	301-2109	ВСКМ 90-25	шт.	2346,59	2300,00	6,26
4138	301-2110	ВСКМ 90-32	шт.	2652,67	2600,00	6,05
4139	301-2111	ВСКМ 90-40	шт.	3775,20	3700,00	5,58
Счетчик холодной воды, марка:						
4140	301-3140	BCX-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
4141	301-3151	BCX-25	шт.	3366,67	3300,00	2,30
4142	301-3152	BCX-32	шт.	3571,20	3500,00	2,27
4143	301-3153	BCX-40	шт.	3877,39	3800,00	2,13
4144	301-3312	BCX-50	шт.	4288,01	4200,00	3,37
4145	301-3313	BCX-65	шт.	5104,54	5000,00	2,16
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники						
Воздуховоды из листовой стали толщиной:						
4146	301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	715,97	700,00	9,30
4147	301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	715,97	700,00	9,30
4148	301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм	м ²	715,94	700,00	9,30
4149	301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	807,92	790,00	10,82
4150	301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	807,92	790,00	12,46
4151	301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	951,41	930,00	13,97
4152	301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	951,07	930,00	15,56
4153	301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм	м ²	951,23	930,00	11,54
4154	301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	951,60	930,00	12,36
4155	301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	951,98	930,00	11,97
4156	301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1053,78	1030,00	12,14
4157	301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1053,78	1030,00	12,75
4158	301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1105,16	1080,00	13,46
4159	301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1105,15	1080,00	13,30
4160	301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1228,24	1200,00	11,79
4161	301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1105,11	1080,00	9,72
4162	301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм	м ²	1107,22	1080,00	11,30
4163	301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м ²	1229,63	1200,00	16,16
4164	301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм	м ²	1382,30	1350,00	12,10
4165	301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1382,29	1350,00	13,10
4166	301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1382,37	1350,00	13,54
4167	301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1382,37	1350,00	12,08
4168	301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1485,37	1450,00	8,55
4169	301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1588,03	1550,00	8,17
4170	301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм	м ²	1588,07	1550,00	9,03
4171	301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м ²	1588,07	1550,00	9,80
4172	301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1588,07	1550,00	10,39
4173	301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1588,07	1550,00	10,47
4174	301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1588,08	1550,00	10,09
4175	301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м ²	1330,95	1300,00	9,68
4176	301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м ²	1330,95	1300,00	8,71
4177	301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1228,24	1200,00	9,11
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:						
4178	301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	970,97	950,00	10,08
4179	301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	971,63	950,00	9,49
4180	301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1001,72	980,00	10,71
4181	301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	1001,72	980,00	11,92
4182	301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	1022,47	1000,00	11,28
4183	301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1022,47	1000,00	12,14
4184	301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1022,63	1000,00	9,18
4185	301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	1023,00	1000,00	9,81
4186	301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	1023,38	1000,00	9,38
4187	301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1094,58	1070,00	9,28
4188	301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1094,58	1070,00	9,62
4189	301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1125,56	1100,00	11,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4190	301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм	м ²	1258,05	1230,00	10,56
4191	301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1125,56	1100,00	10,29
Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка:						
4192	301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	5413,16	5300,00	3,52
4193	301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	9810,41	9600,00	4,07
4194	301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	12060,93	11800,00	4,27
4195	301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	13712,36	13400,00	3,57
4196	301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	16074,66	15700,00	2,77
Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка:						
4197	301-0210	ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	6630,82	6500,00	6,79
4198	301-0211	ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	7141,08	7000,00	6,88
4199	301-0212	ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	8672,00	8500,00	7,09
4200	301-0213	ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	9692,31	9500,00	6,94
4201	301-0214	ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	12755,37	12500,00	5,95
4202	301-0215	ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	17346,52	17000,00	5,56
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:						
4203	301-1139	76 мм	шт.	347,79	340,00	4,83
4204	301-1140	89 мм	шт.	388,91	380,00	4,92
4205	301-1141	108 мм	шт.	491,50	480,00	4,96
4206	301-1142	133 мм	шт.	767,22	750,00	5,60
4207	301-1143	159 мм	шт.	849,86	830,00	5,74
4208	301-1144	219 мм	шт.	1434,73	1400,00	5,98
4209	301-1145	273 мм	шт.	2560,56	2500,00	6,70
4210	301-1146	325 мм	шт.	3689,05	3600,00	7,09
4211	301-1147	426 мм	шт.	5225,68	5100,00	6,81
4212	301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	205,07	200,00	3,38
Решетки жалюзиные неподвижные односекционные марка:						
4213	301-0595	СТД 301, размер 150х490 мм	м ²	686,47	670,00	7,25
4214	301-0596	СТД 302, размер 150х580 мм	м ²	727,24	710,00	7,36
4215	301-1514	Решетки жалюзиные неподвижные штампованные размером 150х490 мм	шт.	214,27	210,00	7,58
Решетки нерегулируемые марка:						
4216	301-0604	РШ-150, размер 200х200 мм	м ²	970,09	950,00	8,63
4217	301-0605	РШ-200, размер 252х252 мм	м ²	827,29	810,00	8,91
Решетки регулируемые марка:						
4218	301-0597	РР-1, размер 100х200 мм	м ²	13678,06	13400,00	8,88
4219	301-0598	РР-2, размер 100х400 мм	м ²	9699,35	9500,00	8,27
4220	301-0599	РР-3, размер 200х200 мм	м ²	8474,06	8300,00	9,15
4221	301-0600	РР-4, размер 200х400 мм	м ²	6841,29	6700,00	9,09
4222	301-0601	РР-5, размер 200х600 мм	м ²	6229,02	6100,00	9,31
Решетки щелевые регулируемые марка:						
4223	301-0602	Р-150, размер 150х150 мм	м ²	3420,04	3350,00	9,58
4224	301-0603	Р-200, размер 200х200 мм	м ²	2858,82	2800,00	10,25
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:						
4225	301-3115	до 355 мм	шт.	4882,19	4700,00	15,24
Группа: Воронки						
4226	301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	142,96	140,00	3,18
Воронка водосточная:						
4227	301-3302	диаметром 100 мм	шт.	1479,30	1450,00	4,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4228	301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	408,64	400,00	6,03
4229	301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	1383,81	1350,00	5,20
Воронка сливная диаметром:						
4230	301-3303	50 мм	шт.	163,31	160,00	4,90
4231	301-3304	100 мм	шт.	224,57	220,00	4,78
4232	301-3305	150 мм	шт.	326,63	320,00	4,28
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн						
4233	301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	623,05	610,00	2,92
4234	301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	107,18	105,00	2,82
4235	301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03
4236	301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03
Угол желоба МП:						
4237	301-5830	наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,91	530,00	2,52
4238	301-5831	внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	540,83	530,00	2,51
4239	301-5832	наружный, размер 120x86 мм	шт.	408,31	400,00	2,86
4240	301-5833	внутренний, размер 120x86 мм	шт.	357,23	350,00	2,87
4241	301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	10 шт.	714,12	700,00	2,82
Труба водосточная МП:						
4242	301-5835	размер 76x102x3000 мм	шт.	715,03	700,00	2,93
4243	301-5836	размер 76x102x2000 мм	шт.	490,29	480,00	3,01
4244	301-5837	с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	766,03	750,00	2,86
4245	301-5838	с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	306,35	300,00	2,73
4246	301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	102,08	100,00	3,14
4247	301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	81,68	80,00	3,01
4248	301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	183,91	180,00	2,75
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж						
4249	301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	612,61	600,00	2,78
4250	301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	2040,66	2000,00	2,35
Держатель желоба МП:						
4251	301-5844	диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	112,26	110,00	2,70
4252	301-5845	диаметр 125x320 мм, медь	шт.	530,48	520,00	2,45
4253	301-5846	карнизный, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	91,86	90,00	2,82
4254	301-5847	карнизный, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	489,68	480,00	2,51
4255	301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1122,17	1100,00	2,82
4256	301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	2040,19	2000,00	2,57
4257	301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1326,29	1300,00	2,82
4258	301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	3060,33	3000,00	2,49
Угол желоба МП:						
4259	301-5852	наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,90
4260	301-5853	наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47
4261	301-5854	внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	571,40	560,00	2,90
4262	301-5855	внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47
4263	301-5856	наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,86	930,00	2,95
4264	301-5857	внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	948,87	930,00	2,95
4265	301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	357,11	350,00	2,53
4266	301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	1224,14	1200,00	2,26
Воронка МП:						
4267	301-5860	выпускная, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	255,23	250,00	2,88
4268	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
4269	301-5863	водосборная, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	1020,33	1000,00	2,85
4270	301-5864	водосборная, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	2244,35	2200,00	2,39
4271	301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	306,08	300,00	2,82
Труба водосточная МП:						
4272	301-5865	диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	918,96	900,00	2,97
4273	301-5866	диаметр 100x3000 мм, медь	шт.	2245,03	2200,00	2,35
4274	301-5867	диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет	шт.	612,65	600,00	2,97
4275	301-5868	диаметр 100x2000 мм, медь	шт.	1632,68	1600,00	2,57
4276	301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	2,83
4277	301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, медь	шт.	714,35	700,00	2,20
Держатель трубы:						
4278	301-5871	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	163,28	160,00	2,82
4279	301-5872	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	306,10	300,00	2,65
4280	301-5873	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	102,08	100,00	2,82
4281	301-5874	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	214,30	210,00	2,47
4282	301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	265,46	260,00	2,88
4283	301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	520,48	510,00	2,62
4284	301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	3,03
4285	301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	561,35	550,00	2,72
4286	301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	1275,45	1250,00	2,95
4287	301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	2040,49	2000,00	2,82
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект						
4288	301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,09	150,00	2,65
4289	301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, оцинковка	шт.	142,89	140,00	2,73
4290	301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	714,87	700,00	2,64
4291	301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, оцинковка	шт.	612,82	600,00	2,61
4292	301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	40,83	40,00	3,23
4293	301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	35,74	35,00	3,30
Воронка МП:						
4294	301-5887	выпускная, диаметр 185x150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	612,40	600,00	2,46
4295	301-5888	выпускная, диаметр 185x150 мм, оцинковка	шт.	561,34	550,00	2,55
4296	301-5889	водосборная, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	694,11	680,00	2,56
4297	301-5890	водосборная, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	622,65	610,00	2,61
4298	301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	153,08	150,00	2,35
4299	301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	142,88	140,00	2,47
Труба водосточная МП:						
4300	301-5893	диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	306,46	300,00	2,57
4301	301-5894	диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	286,03	280,00	2,73
4302	301-5895	диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	919,37	900,00	2,57
4303	301-5896	диаметр 150x3000 мм, оцинковка	шт.	837,69	820,00	2,66
Колено трубы МП:						
4304	301-5897	диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,46	200,00	2,46
4305	301-5898	диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	194,23	190,00	2,56
4306	301-5899	сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	204,46	200,00	2,46
4307	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
4308	301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	663,30	650,00	2,62
4309	301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	591,88	580,00	2,78
Группа: Газогорелочное оборудование						
4310	301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	379,03	370,00	5,04
4311	301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	86,95	85,00	4,35
4312	301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	663,39	650,00	5,50
4313	301-0032	Ключ накидной	шт.	45,97	45,00	4,60
4314	301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	204,23	200,00	3,24
4315	301-0034	Патрубок конический	шт.	112,54	110,00	5,28
4316	301-0035	Прочистка для газохода	шт.	35,84	35,00	5,78
4317	301-3163	Свеча вытяжная	шт.	94,52	92,00	3,15
4318	301-0036	Труба соединительная	шт.	123,22	120,00	4,93
4319	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:						
4320	301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	3684,77	3600,00	5,60
4321	301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	4401,85	4300,00	5,74
4322	301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	6557,93	6400,00	5,08
4323	301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	11071,05	10800,00	4,89
4324	301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	17418,30	17000,00	5,25
Группа: Грязевики						
Грязевики диаметром труб:						
4325	301-1881	300 мм	шт.	76605,50	75000,00	20,60
4326	301-1882	350 мм	шт.	86823,09	85000,00	19,03
4327	301-1883	400 мм	шт.	124580,67	122000,00	21,47
4328	301-1884	450 мм	шт.	136838,25	134000,00	21,49
4329	301-1885	500 мм	шт.	171535,84	168000,00	20,42
4330	301-1886	600 мм	шт.	202171,00	198000,00	20,88
4331	301-1887	700 мм	шт.	234846,17	230000,00	16,62
4332	301-1888	800 мм	шт.	275681,34	270000,00	13,77
4333	301-1889	900 мм	шт.	347116,51	340000,00	14,57
4334	301-1890	1000 мм	шт.	408351,67	400000,00	14,14
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром						
4335	301-0257	45 мм, корпуса 219 мм	шт.	2765,52	2700,00	7,47
4336	301-0258	57 мм, корпуса 273 мм	шт.	3177,29	3100,00	7,56
4337	301-0259	89 мм, корпуса 325 мм	шт.	5019,14	4900,00	6,32
4338	301-0260	108 мм, корпуса 377 мм	шт.	6862,33	6700,00	8,34
4339	301-0261	133 мм, корпуса 429 мм	шт.	8097,02	7900,00	7,88
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка:						
4340	301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	10842,73	10600,00	7,47
4341	301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	15558,51	15200,00	6,56
4342	301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	25077,92	24500,00	6,57
Группа: Дефлекторы						
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:						
4343	301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	1687,17	1650,00	12,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4344	301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	2962,88	2900,00	14,10
4345	301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	4604,86	4500,00	13,71
Группа: Заглушки						
4346	301-3343	Заклушки инвентарные металлические	т	42047,04	41000,00	4,57
4347	301-1746	Заклушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	10,27	10,00	3,68
Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром:						
4348	301-1744	50 мм	шт.	25,57	25,00	3,90
4349	301-1745	100 мм	шт.	71,70	70,00	3,57
Заклушки стальные типа:						
4350	301-1371	ПТ диаметром до 400 мм	шт.	15302,68	15000,00	3,39
4351	301-1372	ПТ диаметром до 600 мм	шт.	20407,56	20000,00	3,47
4352	301-1373	ПТ диаметром до 900 мм	шт.	28580,39	28000,00	2,81
4353	301-1374	ПТ диаметром более 900 мм	шт.	30628,18	30000,00	2,51
Заклушки стальные для труб диаметром:						
4354	301-3345	10 мм	10 шт.	153,18	150,00	3,33
4355	301-3346	22 мм	10 шт.	204,32	200,00	3,58
4356	301-3347	25 мм	10 шт.	255,33	250,00	3,96
4357	301-3348	50 мм	10 шт.	408,39	400,00	4,08
4358	301-3349	Заклушки для стальных труб ЗИ-I-219-МВР	шт.	145,61	142,00	3,49
Заклушки чугунные диаметром:						
4359	301-3341	50 мм	шт.	184,27	180,00	5,48
4360	301-3342	100 мм	шт.	409,30	400,00	5,26
4361	301-3240	Колпачки-заклушки 1"	шт.	4,08	4,00	1,59
Пневмозаклушка резинокордная диаметром:						
4362	301-1375	до 600 мм	шт.	20408,04	20000,00	3,12
4363	301-1376	до 900 мм	шт.	40812,08	40000,00	3,61
4364	301-1377	более 900 мм	шт.	51016,11	50000,00	3,48
Группа: Затворы гидравлические						
Затворы гидравлические диаметром:						
4365	301-3266	до 50 мм	шт.	1887,12	1850,00	3,69
4366	301-3267	до 65 мм	шт.	1989,12	1950,00	3,64
4367	301-3268	до 80 мм	шт.	2091,13	2050,00	3,59
4368	301-3258	до 100 мм	шт.	2499,14	2450,00	3,97
4369	301-3259	до 125 мм	шт.	2652,17	2600,00	3,63
4370	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:						
4371	301-1183	80 мм	шт.	1542,83	1500,00	2,66
4372	301-1184	100 мм	шт.	1646,26	1600,00	2,62
4373	301-1185	150 мм	шт.	2058,78	2000,00	2,48
4374	301-1741	200 мм	шт.	2572,70	2500,00	2,35
Группа: Зонты						
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:						
4375	301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	286,64	280,00	6,31
4376	301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	343,26	335,00	5,04
4377	301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	440,69	430,00	4,86
4378	301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	646,50	630,00	3,81
4379	301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	861,49	840,00	5,20
4380	301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	1025,74	1000,00	5,06
4381	301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1262,41	1230,00	5,36
4382	301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	1570,51	1530,00	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4383	301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	2212,29	2150,00	5,34
4384	301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	3189,13	3100,00	5,47
4385	301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	3806,88	3700,00	5,39
4386	301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	685,75	670,00	9,51
4387	301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	852,34	830,00	4,83
4388	301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	1004,29	980,00	5,02
4389	301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	1169,07	1140,00	4,50
4390	301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1799,60	1750,00	5,60
4391	301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	2210,23	2150,00	6,12
4392	301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	3142,83	3050,00	5,34
4393	301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3886,90	3780,00	5,92
4394	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	945,46	920,00	7,11
Группа: Калориферы						
Калориферы пластинчатые стальные марка:						
4395	301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт.	4105,20	4000,00	3,62
Группа: Камеры						
Камеры приточные типа:						
4396	301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	307406,96	300000,00	4,60
Группа: Клапаны						
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой						
4397	301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	622,56	610,00	10,68
4398	301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	1020,63	1000,00	9,13
4399	301-3216	Клапаны взрывные	шт.	1785,27	1750,00	6,82
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:						
4400	301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	5514,41	5400,00	1,99
4401	301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	12356,43	12100,00	2,96
4402	301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	17680,21	17300,00	3,40
4403	301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.	10309,48	10100,00	3,62
Клапаны обратные В-В размером:						
4404	301-1486	1/2"	шт.	168,45	165,00	3,46
4405	301-1487	3/4"	шт.	199,06	195,00	3,31
4406	301-1488	1"	шт.	245,04	240,00	3,23
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:						
4407	301-3214	50 мм	шт.	1867,94	1830,00	9,28
4408	301-3215	80 мм	шт.	2287,47	2240,00	7,83
4409	301-3196	100 мм	шт.	3216,74	3150,00	6,29
4410	301-3197	150 мм	шт.	5822,02	5700,00	7,55
4411	301-3198	200 мм	шт.	9908,16	9700,00	6,98
4412	301-3199	250 мм	шт.	12069,14	11800,00	6,82
4413	301-3200	300 мм	шт.	36565,17	35800,00	6,27
4414	301-3201	400 мм	шт.	38831,35	38000,00	6,04
4415	301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	377,48	370,00	4,33
4416	301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	51,02	50,00	5,10
Клапаны предохранительные малоподъемные:						
4417	301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	1021,34	1000,00	8,77
4418	301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	1583,89	1550,00	9,44
4419	301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	3166,76	3100,00	16,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4420	301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	5215,04	5100,00	11,34
4421	301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	4784,82	4680,00	10,80
4422	301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	16653,79	16300,00	14,90
4423	301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	4700,55	4600,00	8,13
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром:						
4424	301-3202	25 мм	шт.	2042,14	2000,00	5,26
4425	301-3203	50 мм	шт.	2606,88	2550,00	4,23
4426	301-3204	80 мм	шт.	3075,23	3000,00	3,01
4427	301-3205	100 мм	шт.	4101,11	4000,00	2,92
4428	301-3207	125 мм	шт.	8191,53	8000,00	4,47
4429	301-3208	150 мм	шт.	9884,69	9650,00	4,81
Группа: Компенсаторы						
4430	301-3253	Компенсаторы давления	кг	275,67	270,00	4,45
Компенсаторы П-образные диаметром труб:						
4431	301-3031	50 мм	шт.	1333,75	1300,00	4,85
4432	301-3032	70 мм	шт.	1744,69	1700,00	4,78
4433	301-3033	80 мм	шт.	2052,56	2000,00	4,78
4434	301-3034	100 мм	шт.	2771,37	2700,00	4,82
4435	301-3035	125 мм	шт.	4931,81	4800,00	4,80
4436	301-3036	150 мм	шт.	6678,64	6500,00	4,69
4437	301-3037	200 мм	шт.	12542,88	12200,00	5,07
4438	301-3038	250 мм	шт.	20351,79	19800,00	5,06
4439	301-3039	300 мм	шт.	26200,80	25500,00	4,98
4440	301-3040	350 мм	шт.	50410,24	49000,00	5,03
4441	301-3041	400 мм	шт.	57614,38	56000,00	5,01
4442	301-3042	450 мм	шт.	64806,31	63000,00	5,00
4443	301-3043	500 мм	шт.	74036,05	72000,00	5,15
4444	301-3044	600 мм	шт.	87402,11	85000,00	5,06
4445	301-3045	700 мм	шт.	100763,79	98000,00	5,00
4446	301-3046	800 мм	шт.	118201,07	115000,00	5,13
4447	301-3047	900 мм	шт.	130533,94	127000,00	5,04
4448	301-3048	1000 мм	шт.	141842,46	138000,00	4,93
4449	301-3049	1200 мм	шт.	174672,65	170000,00	5,06
4450	301-3050	1400 мм	шт.	195254,07	190000,00	4,85
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:						
4451	301-3051	100 мм	шт.	9339,95	9150,00	17,36
4452	301-3052	150 мм	шт.	13273,09	13000,00	17,21
4453	301-3053	200 мм	шт.	20229,67	19800,00	14,70
4454	301-3054	250 мм	шт.	27584,09	27000,00	15,11
4455	301-3055	300 мм	шт.	32186,12	31500,00	14,36
4456	301-3056	350 мм	шт.	35960,39	35200,00	13,94
4457	301-3057	400 мм	шт.	43219,76	42300,00	13,94
4458	301-3058	450 мм	шт.	45993,53	45000,00	12,66
4459	301-3059	500 мм	шт.	52132,24	51000,00	12,51
4460	301-3060	600 мм	шт.	59300,03	58000,00	11,90
4461	301-3061	700 мм	шт.	70034,35	68500,00	12,33
4462	301-3062	800 мм	шт.	86911,11	85000,00	12,65
4463	301-3063	900 мм	шт.	102275,25	100000,00	12,06
4464	301-3064	1000 мм	шт.	122535,38	119800,00	12,29
4465	301-3065	1200 мм	шт.	163675,67	160000,00	11,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4466	301-3066	1400 мм	шт.	194414,63	190000,00	11,17
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:						
4467	301-3011	50 мм	шт.	12446,25	12200,00	5,67
4468	301-3012	70 мм	шт.	14589,00	14300,00	4,75
4469	301-3013	80 мм	шт.	16630,13	16300,00	4,74
4470	301-3014	100 мм	шт.	21425,25	21000,00	4,88
4471	301-3015	125 мм	шт.	25710,38	25200,00	5,32
4472	301-3016	150 мм	шт.	30097,77	29500,00	5,71
4473	301-3017	200 мм	шт.	39796,89	39000,00	5,85
4474	301-3018	250 мм	шт.	52043,27	51000,00	5,29
4475	301-3019	300 мм	шт.	64287,02	63000,00	5,44
4476	301-3020	400 мм	шт.	95924,29	94000,00	6,09
4477	301-3021	500 мм	шт.	108165,41	106000,00	5,50
4478	301-3022	600 мм	шт.	123466,54	121000,00	5,23
4479	301-3023	700 мм	шт.	145911,79	143000,00	5,30
4480	301-3024	800 мм	шт.	167342,30	164000,00	5,31
4481	301-3025	900 мм	шт.	186729,81	183000,00	5,27
4482	301-3026	1000 мм	шт.	214290,82	210000,00	5,44
4483	301-3027	1200 мм	шт.	244974,89	240000,00	5,19
Группа: Конвекторы отопительные						
4484	301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	1003,96	980,00	5,10
Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа:						
4485	301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	1840,89	1800,00	4,94
Группа: Кондиционеры						
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:						
4486	301-7090	2 кВт	компл.	11741,89	11500,00	4,14
4487	301-7091	3 кВт	компл.	13781,89	13500,00	3,78
4488	301-7092	4 кВт	компл.	16333,36	16000,00	3,90
4489	301-7093	5 кВт	компл.	19395,37	19000,00	3,88
4490	301-7094	6 кВт	компл.	21946,03	21500,00	4,06
4491	301-7095	7 кВт	компл.	23990,58	23500,00	3,95
4492	301-7096	8 кВт	компл.	26031,91	25500,00	3,86
4493	301-7097	9 кВт	компл.	30622,98	30000,00	4,05
4494	301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	597028,69	585000,00	6,76
4495	301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность	шт.	16936,81	16600,00	2,76
4496	301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAH.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	22448,02	22000,00	2,20
4497	301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	16328,82	16000,00	3,50
4498	301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	27046,57	26500,00	2,75
4499	301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м ³ /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	30411,23	29800,00	2,57
4500	301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м ³ /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	36741,91	36000,00	2,35
4501	301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	429,54	420,00	4,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4502	301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	694,74	680,00	3,27
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие						
Сборники конденсата диаметром:						
4503	301-3257	до 50 мм	шт.	1377,12	1350,00	4,67
4504	301-3261	до 65 мм	шт.	1479,12	1450,00	4,75
4505	301-3262	до 80 мм	шт.	1581,13	1550,00	4,93
4506	301-3263	до 100 мм	шт.	1683,14	1650,00	4,37
4507	301-3264	до 125 мм	шт.	1785,17	1750,00	4,34
4508	301-3265	до 150 мм	шт.	1887,19	1850,00	4,27
Трубка отвода конденсата:						
4509	301-3275	ДУ 50 мм	компл.	654,80	640,00	3,47
4510	301-3276	ДУ 65 мм	компл.	767,50	750,00	3,70
4511	301-3277	ДУ 80 мм	компл.	870,18	850,00	3,81
4512	301-3278	ДУ 100 мм	компл.	969,39	950,00	3,86
4513	301-3279	ДУ 125 мм	компл.	1075,77	1050,00	3,89
4514	301-3280	ДУ 150 мм	компл.	1179,36	1150,00	3,88
Узел выкидной трубы конденсатосборника:						
4515	301-3269	ДУ 50 мм	компл.	1175,95	1150,00	4,32
4516	301-3270	ДУ 65 мм	компл.	1411,23	1380,00	4,51
4517	301-3271	ДУ 80 мм	компл.	1625,77	1590,00	4,52
4518	301-3272	ДУ 100 мм	компл.	1738,54	1700,00	4,39
4519	301-3273	ДУ 125 мм	компл.	1841,45	1800,00	4,23
4520	301-3274	ДУ 150 мм	компл.	2047,27	2000,00	4,28
Группа: Котлы						
Котел пищеварочный емкостью:						
4521	301-1304	75 л	шт.	3070,96	3000,00	5,44
4522	301-1305	185 л	шт.	6853,78	6700,00	4,92
4523	301-1306	300 л	шт.	10125,79	9900,00	4,48
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:						
4524	301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	44025,68	43000,00	4,70
4525	301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	55550,32	54000,00	4,75
4526	301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	65838,51	64000,00	4,77
4527	301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	75616,70	73500,00	4,74
4528	301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	85394,88	83000,00	4,76
4529	301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	66827,51	65000,00	4,77
4530	301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	80170,89	78000,00	4,79
4531	301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	91471,86	89000,00	4,78
4532	301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	102777,64	100000,00	4,77
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:						
4533	301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	168410,48	165000,00	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4534	301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	209234,96	205000,00	4,33
4535	301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	218416,68	214000,00	4,46
4536	301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	446970,45	438000,00	5,92
4537	301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	513281,57	503000,00	6,46
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:						
4538	301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	229860,75	225000,00	1,78
4539	301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	250309,36	245000,00	1,71
4540	301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	337022,61	330000,00	2,23
4541	301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	383086,20	375000,00	1,83
4542	301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	551408,96	540000,00	2,53
Группа: Крепления						
Крепления для воздуховодов:						
4543	301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	62474,29	61000,00	7,68
4544	301-0476	тяги СТД 446	т	74714,29	73000,00	2,46
4545	301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т	74714,29	73000,00	6,63
4546	301-0478	хомуты СТД 205	т	62474,29	61000,00	7,09
4547	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62,47	61,00	5,21
Хомуты для крепления:						
4548	301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	77747,04	76000,00	2,91
4549	301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	82847,04	81000,00	2,21
4550	301-0038	кронштейнов оцинкованные	т	50207,04	49000,00	2,51
4551	301-0039	кронштейнов окрашенные	т	43067,04	42000,00	2,62
4552	301-0040	труб	шт.	43,91	43,00	5,43
Группа: Мусоропровод						
4553	301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.	2051,22	2000,00	7,30
4554	301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	7783,53	7600,00	2,75
Группа: Насосы						
4555	301-2703	Насос циркуляционный "GRUDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	53200,34	52000,00	4,27
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:						
4556	301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м ³ /час	шт.	3876,64	3800,00	3,28
4557	301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	4080,64	4000,00	3,36
4558	301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	4896,64	4800,00	3,43
4559	301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	5610,64	5500,00	3,58
4560	301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	4080,69	4000,00	3,24
4561	301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	5100,69	5000,00	3,36
4562	301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	5712,96	5600,00	3,40
Насосы центробежные:						
4563	301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	8492,72	8300,00	3,46
4564	301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	15348,64	15000,00	3,68
4565	301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	29150,17	28500,00	3,17
4566	301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	34303,61	33500,00	3,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4567	301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	36920,42	36000,00	3,45
Насос грязевый, тип:						
4568	301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.	6021,34	5900,00	7,67
4569	301-1584	ГНОМ 25-20	шт.	12246,15	12000,00	7,68
4570	301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	4606,17	4500,00	3,59
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:						
4571	301-1034	ЭЦВ 6-10-80	шт.	20215,24	19800,00	8,06
4572	301-1035	ЭЦВ 6-10-110	шт.	22461,65	22000,00	8,10
4573	301-1036	ЭЦВ 6-10-140	шт.	25015,39	24500,00	8,14
4574	301-1040	ЭЦВ 6-16-110	шт.	29605,92	29000,00	8,13
4575	301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.	38189,96	37400,00	8,02
Группа: Плиты газовые						
Плиты газовые бытовые:						
4576	301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	7066,21	6900,00	7,20
4577	301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	11668,06	11400,00	6,46
4578	301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	9214,87	9000,00	7,68
Плита электрическая, марка:						
4579	301-0471	ЗВИ 412-20	шт.	7680,28	7500,00	5,42
4580	301-0472	ЗВИ 413-21	шт.	8292,28	8100,00	5,33
Группа: Счетчики газовые						
Счетчик газа, марка:						
4581	301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	183613,36	180000,00	4,00
Группа: Полотенцесушители						
Полотенцесушители:						
4582	301-0549	латунные	компл.	2602,18	2550,00	4,55
4583	301-0550	с креплениями	компл.	521,72	510,00	11,15
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт						
4584	301-2025	Блочки	10 шт.	1377,18	1350,00	6,04
Двери стальные для вентиляционных камер:						
4585	301-0270	размером 500х1250 мм	шт.	2910,37	2850,00	13,02
4586	301-0271	размером 400х900 мм	шт.	2552,00	2500,00	14,23
4587	301-1169	неутепленные размером 1250х500 мм	шт.	2944,15	2880,00	11,48
4588	301-1170	неутепленные размером 900х400 мм	шт.	2554,76	2500,00	12,23
4589	301-1171	утепленные размером 1250х500 мм	шт.	3661,22	3580,00	11,14
4590	301-1172	утепленные размером 900х400 мм	шт.	2862,28	2800,00	12,41
Группа: Приборы печные						
4591	301-1501	Вьюшки	шт.	220,28	215,00	6,58
4592	301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	235,01	230,00	12,88
4593	301-1505	Душники и розетки	шт.	153,11	150,00	7,95
4594	301-1504	Коробка водогрейная	шт.	577,21	565,00	4,31
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:						
4595	301-2131	на угле	компл.	1239,89	1200,00	1,16
4596	301-2132	под дрова	компл.	1239,89	1200,00	1,16
4597	301-1506	Топочные дверки	шт.	409,36	400,00	4,26
4598	301-1503	Шкафы духовые	шт.	572,34	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:						
4599	301-1634	50 мм	компл.	8884,05	8700,00	16,02
4600	301-1635	100 мм	компл.	15311,36	15000,00	15,99
4601	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100 шт.	459,50	450,00	4,94
4602	301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	527,12	515,00	4,39
4603	301-3193	Ковер	шт.	92,48	90,00	4,62
4604	301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.	897,63	880,00	6,61
4605	301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	79,79	78,00	9,36
4606	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:						
4607	301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	компл.	571,84	560,00	2,56
4608	301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	714,69	700,00	2,86
4609	301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	69,38	68,00	4,23
4610	301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	107,14	105,00	4,09
4611	301-3242	Наконечники 1/2"	100 шт.	2040,13	2000,00	3,40
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:						
4612	301-1728	400х300 мм	кг	67,55	66,00	5,64
4613	301-1729	700х600 мм	кг	69,59	68,00	6,92
4614	301-1730	1200х900 мм	кг	73,67	72,00	8,25
4615	301-0041	Патрубки	10 шт.	504,97	495,00	1,82
4616	301-0042	Патрубки стальные	м	122,92	120,00	3,75
4617	301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	561,45	550,00	1,68
4618	301-3281	Трубка контрольная	компл.	398,87	390,00	4,20
4619	301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	30,64	30,00	3,23
4620	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:						
4621	301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4622	301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4623	301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,73
4624	301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	40800,29	40000,00	9,58
4625	301-0954	ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	41820,29	41000,00	9,68
4626	301-0955	ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	42840,29	42000,00	9,60
4627	301-0956	ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	43860,29	43000,00	9,83
4628	301-0957	ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	45900,29	45000,00	9,42
4629	301-0958	ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	47940,29	47000,00	9,38
4630	301-0959	ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	51000,29	50000,00	9,32
4631	301-0960	ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	61200,29	60000,00	10,40
4632	301-0961	ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	71400,29	70000,00	7,77
Тепловычислитель энергозависимый, марка:						
4633	301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	7446,80	7300,00	5,14
4634	301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	11526,80	11300,00	4,10
4635	301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	13158,80	12900,00	4,25
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа						
4636	301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м ³	255,00	250,00	5,56
4637	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
4638	301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	8997,80	8800,00	7,85
Кронштейны для крепления радиаторов:						
4639	301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	3373,76	3300,00	11,10
4640	301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2656,77	2600,00	14,70
4641	301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	3271,95	3200,00	17,45
4642	301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	3577,24	3500,00	13,14
4643	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	105,26	103,00	4,25
Радиаторы отопительные чугунные марка:						
4644	301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2560,22	2500,00	8,00
4645	301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2355,92	2300,00	7,43
Радиаторы стальные панельные:						
4646	301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1207,14	1180,00	7,23
Радиаторы биметаллические, марка:						
4647	301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	785,74	770,00	3,31
4648	301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	3142,96	3080,00	3,41
4649	301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	836,85	820,00	3,39
4650	301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	3347,42	3280,00	3,39
4651	301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	1071,60	1050,00	3,35
4652	301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	4286,41	4200,00	3,35
4653	301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	520,55	510,00	3,81
4654	301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	2041,41	2000,00	3,76
4655	301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	2582,30	2530,00	3,78
4656	301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	3092,71	3030,00	3,77
4657	301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	3623,46	3550,00	3,79
4658	301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	4113,42	4030,00	3,76
4659	301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	4613,58	4520,00	3,75
4660	301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	5154,52	5050,00	3,77
4661	301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	5695,47	5580,00	3,79
4662	301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	530,72	520,00	3,88
4663	301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	2122,87	2080,00	3,88
4664	301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	551,25	540,00	3,86
4665	301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	2205,02	2160,00	3,86
Радиаторы алюминиевые, марка:						
4666	301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	428,97	420,00	2,92
4667	301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	1715,86	1680,00	2,92
4668	301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	2573,79	2520,00	2,92
4669	301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	3431,56	3360,00	2,92
4670	301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	4289,65	4200,00	2,92
4671	301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	5208,78	5100,00	2,96
4672	301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	439,33	430,00	2,95
4673	301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	1757,32	1720,00	2,95
4674	301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	2635,97	2580,00	2,95
4675	301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	3514,63	3440,00	2,95
4676	301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	4393,29	4300,00	2,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4677	301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	5271,95	5160,00	2,95
4678	301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	449,69	440,00	2,87
4679	301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	1798,77	1760,00	2,87
4680	301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	2698,15	2640,00	2,87
4681	301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	3597,54	3520,00	2,87
4682	301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	4496,92	4400,00	2,87
4683	301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	5396,31	5280,00	2,87
4684	301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	541,42	530,00	3,77
4685	301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	2165,67	2120,00	3,77
4686	301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	3248,50	3180,00	3,77
4687	301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240Вт	шт.	4331,34	4240,00	3,77
4688	301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	5414,17	5300,00	3,77
4689	301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	6497,01	6360,00	3,77
4690	301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	521,22	510,00	3,50
4691	301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	2084,89	2040,00	3,50
4692	301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	3127,33	3060,00	3,50
4693	301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	4169,77	4080,00	3,50
4694	301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	5212,22	5100,00	3,50
4695	301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	6254,66	6120,00	3,50
4696	301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	1735,53	1700,00	3,53
4697	301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность1038 Вт	шт.	2603,29	2550,00	3,53
4698	301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	3471,05	3400,00	3,53
4699	301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	4338,81	4250,00	3,53
4700	301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	5206,58	5100,00	3,53
Ниппель:						
4701	301-1309	радиаторный	10 шт.	245,10	240,00	4,17
4702	301-1477	размером 1/2"	10 шт.	214,38	210,00	2,44
4703	301-1478	размером 3/4"	10 шт.	224,63	220,00	2,15
4704	301-1479	размером 1"	10 шт.	214,59	210,00	1,35
4705	301-1308	Пробки радиаторные	шт.	25,55	25,00	2,48
Элемент термостатический марки "Danfoss":						
4706	301-0980	RTD-3130 Inova	шт.	816,04	800,00	4,27
Группа: Регистры отопительные						
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:						
4707	301-0582	20 мм	м	136,11	133,00	8,51
4708	301-0583	25 мм	м	179,18	175,00	8,53
4709	301-0584	32 мм	м	192,42	188,00	8,37
4710	301-0585	40 мм	м	220,09	215,00	7,59
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:						
4711	301-0586	57 мм	м	388,60	380,00	7,62
4712	301-0587	76 мм	м	552,16	540,00	8,91
4713	301-0588	89 мм	м	664,66	650,00	9,77
4714	301-0589	108 мм	м	930,70	910,00	10,12
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов						
4715	301-3326	Головка нагнетателя	кг	316,43	310,00	4,37
4716	301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	168,36	165,00	8,42
4717	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:						
4718	301-3332	25 мм	шт.	51,05	50,00	13,29
4719	301-3333	32 мм	шт.	61,25	60,00	13,67
4720	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
4721	301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	255,27	250,00	3,09
Рукав:						
4722	301-1367	герметичный гибкий	шт.	655,74	640,00	2,97
4723	301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	331,90	325,00	2,94
4724	301-3336	присоединительный	шт.	128,03	125,00	3,20
Рукав резиновый:						
4725	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:						
4726	301-0606	16 мм	м	112,52	110,00	3,03
4727	301-0607	20 мм	м	135,04	132,00	3,39
4728	301-0608	25 мм	м	153,40	150,00	3,13
4729	301-0609	32 мм	м	184,08	180,00	2,74
4730	301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	102,05	100,00	2,82
Рукава поливочные диаметром:						
4731	301-3329	25 мм	м	71,48	70,00	1,88
4732	301-3330	32 мм	м	102,13	100,00	2,24
4733	301-3331	40 мм	м	148,11	145,00	2,71
Группа: Трапы						
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:						
4734	301-0635	T-50 размером 260x140x110 мм	компл.	577,90	565,00	4,45
4735	301-0637	T-100M размером 355x200x142 мм, малые	компл.	931,65	910,00	5,69
Группа: Фильтры						
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:						
4736	301-2031	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	15368,14	15000,00	2,80
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:						
4737	301-1213	25 мм	шт.	1398,87	1370,00	2,91
4738	301-1214	32 мм	шт.	1536,31	1500,00	2,74
4739	301-1215	40 мм	шт.	1792,80	1750,00	2,60
4740	301-1216	50 мм	шт.	2102,04	2050,00	2,55
4741	301-1217	65 мм	шт.	2485,21	2420,00	2,65
4742	301-1218	80 мм	шт.	2806,57	2730,00	2,73
4743	301-1219	100 мм	шт.	3698,99	3600,00	3,07
4744	301-1220	125 мм	шт.	4637,03	4500,00	2,96
4745	301-1221	150 мм	шт.	5894,70	5700,00	2,83
Фильтр магнитный муфтовый:						
4746	301-1311	ФММ-15	шт.	714,05	700,00	2,97
4747	301-2992	ФММ-25	шт.	1015,00	995,00	3,14
4748	301-1312	ФММ-32	шт.	1224,19	1200,00	2,71
4749	301-2993	ФММ-40	шт.	1530,25	1500,00	2,51
Фильтры фланцевые волосяные:						
4750	301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	14901,09	14600,00	14,55
4751	301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	17256,23	16900,00	14,01
4752	301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	24008,75	23500,00	14,86
Фильтр магнитный фланцевый:						
4753	301-1869	ФМФ-40	шт.	1634,03	1600,00	5,20
4754	301-1870	ФМФ-50	шт.	2634,27	2580,00	4,90
4755	301-7202	ФМФ-65	шт.	2860,41	2800,00	4,92
4756	301-1263	ФМФ-80	шт.	3830,48	3750,00	4,90
4757	301-7203	ФМФ-100	шт.	3984,95	3900,00	4,30
4758	301-7204	ФМФ-150	шт.	8690,04	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:						
4759	301-3104	ЦВП-4	шт.	40840,16	40000,00	5,84
4760	301-3105	ЦВП-6	шт.	75058,95	73500,00	7,50
4761	301-3106	ЦВП-8	шт.	116418,86	114000,00	8,15
Циклоны:						
4762	301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.	266325,90	260000,00	7,84
4763	301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	26583,80	26000,00	4,26
4764	301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	42468,86	41500,00	6,21
4765	301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	68587,70	67000,00	9,15
4766	301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	92126,51	90000,00	9,32
4767	301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	153619,24	150000,00	7,39
4768	301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	243810,84	238000,00	5,44
Группа: Шиберы						
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:						
4769	301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.	428,77	420,00	5,19
4770	301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	782,52	765,00	9,14
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:						
4771	301-1222	круглые, диаметром до 160 мм	шт.	632,77	620,00	7,91
4772	301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	664,42	650,00	9,42
4773	301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	920,22	900,00	9,16
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие						
Группа: Бачки смывные						
Бачки смывные:						
4774	301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	993,97	970,00	5,01
4775	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.	1023,53	1000,00	4,67
Группа: Биде, унитазы, писсуары						
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:						
4776	301-0050	600х350х348, 640х350х380 мм	компл.	2198,77	2150,00	3,18
4777	301-0051	600х350х400 мм	компл.	2199,39	2150,00	3,66
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:						
4778	301-0529	без сифона	компл.	1073,60	1050,00	8,15
4779	301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	1890,07	1850,00	8,71
4780	301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.	2759,16	2700,00	8,64
4781	301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.	1917,20	1850,00	11,30
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:						
4782	301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1230,87	1200,00	3,78
4783	301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.	996,00	970,00	3,57
4784	301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	760,49	740,00	4,60
4785	301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	2005,80	1960,00	5,51
4786	301-0906	УНТ, УНТП и УНТПП тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	1343,07	1310,00	6,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4787	301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	2444,11	2390,00	6,03
4788	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	3123,03	3050,00	9,82
4789	301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	1963,71	1900,00	4,75
Группа: Ванны						
Ванна гидромассажная акриловая:						
4790	301-1547	прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	компл.	24495,76	24000,00	3,29
4791	301-1548	угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	компл.	27559,37	27000,00	3,15
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном,						
4792	301-0052	ВСТ размером 1500х700х560 мм	компл.	4297,79	4200,00	4,47
4793	301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм	компл.	4603,17	4500,00	3,80
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным						
4794	301-0054	1810х750х622 мм	компл.	11789,33	11500,00	2,49
4795	301-0055	1910х800х612 мм	компл.	17407,34	17000,00	3,45
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:						
4796	301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607	компл.	8699,97	8500,00	5,51
4797	301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	8494,83	8300,00	5,93
4798	301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607	компл.	9217,92	9000,00	6,91
4799	301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	9010,06	8800,00	5,41
4800	301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм	компл.	7678,38	7500,00	5,83
4801	301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл.	9312,88	9100,00	5,19
4802	301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	9311,74	9100,00	5,37
4803	301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл.	10748,82	10500,00	4,95
4804	301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	10234,96	10000,00	5,17
Ванны купальные:						
4805	301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.	18375,01	18000,00	2,96
4806	301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.	15322,70	15000,00	2,99
4807	301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.	18375,76	18000,00	3,55
4808	301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.	15322,70	15000,00	3,59
4809	301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.	5417,72	5300,00	3,22
4810	301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.	8602,06	8400,00	4,00
4811	301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл.	4850,77	4750,00	5,19
Группа: Кабины и поддоны душевые						
Кабина душевая:						
4812	301-1531	800х800х1935 мм с чугунным поддоном	компл.	25023,40	24500,00	4,07
4813	301-1532	800х800х1975 мм со стальным поддоном	компл.	22970,04	22500,00	4,07
4814	301-1533	800х800х1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	30121,79	29500,00	3,80
4815	301-0539	Поддоны душевые	компл.	1637,31	1600,00	4,79
Поддоны душевые эмалированные:						
4816	301-1597	стальные, размером 700х700х150 мм (без обвязки)	шт.	1737,63	1700,00	3,04
4817	301-1598	стальные, размером 800х800х150 мм (без обвязки)	шт.	1942,09	1900,00	3,39
4818	301-1599	стальные, размером 900х900х150 мм (без обвязки)	шт.	2503,54	2450,00	3,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4819	301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	2147,31	2100,00	3,33
4820	301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	1994,31	1950,00	3,59
4821	301-0542	чугунные	компл.	3995,64	3900,00	5,17
4822	301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	4505,64	4400,00	3,89
4823	301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	4301,64	4200,00	3,94
Группа: Мойки и умывальники						
4824	301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	1105,69	1080,00	3,67
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :						
4825	301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450х505х185 мм	компл.	776,43	760,00	4,14
4826	301-0488	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1633,23	1600,00	3,13
4827	301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	1174,23	1150,00	2,87
4828	301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,23	1000,00	2,67
4829	301-0494	с креплениями МСК размером 500х500х198	компл.	797,02	780,00	2,85
4830	301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1123,42	1100,00	2,95
4831	301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1021,42	1000,00	3,21
4832	301-0497	с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1378,42	1350,00	3,19
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):						
4833	301-0498	МСУ, размером 500х600х174 мм	компл.	817,53	800,00	3,97
4834	301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1174,53	1150,00	3,13
4835	301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	1715,13	1680,00	3,52
4836	301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1837,53	1800,00	3,77
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:						
4837	301-0502	МЧ2К, размером 800х600х204 мм	компл.	2867,99	2800,00	4,11
4838	301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	3428,99	3350,00	3,52
4839	301-0504	МЧ2ЦС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	3071,99	3000,00	3,48
4840	301-0505	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафике, размером 800х600х850 мм	компл.	4198,89	4100,00	3,32
4841	301-0506	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	4504,89	4400,00	2,92
4842	301-0507	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	4300,89	4200,00	2,93
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4843	301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.	1272,18	1240,00	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4844	301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x480x180	компл.	1281,04	1250,00	5,27
4845	301-0700	для детских учреждений, размером 450x330x150 мм	компл.	1177,24	1150,00	4,37
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и						
4846	301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	821,88	800,00	6,32
4847	301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	893,28	870,00	4,51
4848	301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл.	791,09	770,00	3,64
4849	301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	831,97	810,00	3,62
4850	301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	718,52	700,00	3,46
4851	301-0876	для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компл.	919,56	890,00	5,01
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:						
4852	301-0877	хирургические, размером 650x590x180 мм	компл.	3017,44	2950,00	4,33
4853	301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с pedalным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	2760,81	2700,00	4,30
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие						
4854	301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	шт.	540,71	530,00	4,55
4855	301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	10 шт.	653,03	640,00	3,19
4856	301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	408,56	400,00	7,31
4857	301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10 шт.	367,31	360,00	4,59
4858	301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	8070,90	7900,00	8,45
4859	301-1516	Сидения к унитадам деревянные	компл.	214,93	210,00	5,48
4860	301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	123,54	120,00	7,92
4861	301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику	компл.	44,99	44,00	6,03
4862	301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с pedalным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	8983,74	8800,00	5,33
Группа: Раковины						
4863	301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	766,85	750,00	7,54
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:						
4864	301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	766,85	750,00	5,22
4865	301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	766,85	750,00	4,66
4866	301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	817,85	800,00	4,48
4867	301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д	шт.	817,85	800,00	3,73
Раковины:						
4868	301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500x400x410 мм	шт.	715,75	700,00	3,81
4869	301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500x400x410 мм	шт.	919,75	900,00	3,57
4870	301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным KB-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	991,15	970,00	3,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4871	301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм	шт.	1052,35	1030,00	3,44
4872	301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	1123,75	1100,00	3,31
Группа: Смесители						
Смесители для ванн:						
4873	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
4874	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
4875	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:						
4876	301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	969,44	950,00	8,74
4877	301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	969,54	950,00	8,11
4878	301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	1102,07	1080,00	7,62
Смесители для умывальников:						
4879	301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	1734,87	1700,00	9,39
4880	301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	2346,33	2300,00	7,51
4881	301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	765,40	750,00	8,78
4882	301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	2142,69	2100,00	6,91
4883	301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	918,30	900,00	8,59
4884	301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с	компл.	765,32	750,00	9,58
4885	301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	867,33	850,00	8,78
4886	301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	2040,54	2000,00	8,65
Смесители лабораторные:						
4887	301-0612	СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	1836,92	1800,00	6,20
4888	301-0613	СМЛНС настенные	компл.	745,05	730,00	6,54
4889	301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	1305,99	1280,00	9,13
Смесители общие для ванн и умывальников:						
4890	301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	1326,73	1300,00	6,62
4891	301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	1326,55	1300,00	7,43
4892	301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	1326,54	1300,00	6,87
4893	301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	1326,60	1300,00	8,61
4894	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
4895	301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	3775,89	3700,00	9,75
Раздел 3.02 Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части						
Группа: Вентили						
4896	302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	817,58	800,00	3,41
Вентили проходные муфтовые:						
4897	302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.	102387,48	100000,00	4,14
4898	302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,05	92,00	6,42
4899	302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	115,55	113,00	6,31
4900	302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	143,25	140,00	6,11
4901	302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,37	185,00	6,31
4902	302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	266,38	260,00	7,46
4903	302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	94,03	92,00	5,22
4904	302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	100,20	98,00	4,59
4905	302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	135,01	132,00	5,75
4906	302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	189,26	185,00	4,79
4907	302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	255,99	250,00	3,81
4908	302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	368,54	360,00	4,48
4909	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
4910	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
4911	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
4912	302-1280	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	276,07	270,00	6,54
4913	302-1281	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	500,98	490,00	7,33
4914	302-1282	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	592,99	580,00	7,32
Вентили проходные фланцевые:						
4915	302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	2766,93	2700,00	4,79
4916	302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	3690,92	3600,00	4,23
4917	302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	5433,52	5300,00	4,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4918	302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	532,22	520,00	5,38
4919	302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	787,91	770,00	6,26
4920	302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	255,86	250,00	5,06
4921	302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	2556,68	2500,00	3,52
4922	302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	3068,55	3000,00	3,70
4923	302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	174,07	170,00	3,87
4924	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:						
4925	302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	1636,28	1600,00	4,47
4926	302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	4418,33	4300,00	4,36
4927	302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	5363,59	5200,00	4,19
4928	302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	6409,51	6200,00	4,55
4929	302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	2201,02	2150,00	4,29
4930	302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	5656,77	5500,00	4,09
4931	302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	6900,81	6700,00	4,23
4932	302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	8049,53	7800,00	4,60
Группа: Задвижки						
4933	302-1502	Задвижка печная	шт.	205,36	200,00	4,80
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением						
4934	302-1271	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2302,75	2250,00	
4935	302-1272	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	3377,78	3300,00	
4936	302-1283	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4704,29	4600,00	
4937	302-1284	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	9304,71	9100,00	
4938	302-1285	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	13808,75	13500,00	
4939	302-1286	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	20962,11	20500,00	
4940	302-1287	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	26595,09	26000,00	
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов						
4941	302-1711	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2657,61	2600,00	4,36
4942	302-1941	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	4091,78	4000,00	5,04
4943	302-1712	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4806,29	4700,00	4,10
4944	302-1713	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	10222,71	10000,00	4,34
4945	302-1714	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	15338,75	15000,00	4,42
4946	302-1715	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	26572,11	26000,00	4,79
4947	302-1716	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	31185,09	30500,00	4,40
4948	302-1942	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1000 мм	шт.	118993,42	116000,00	3,43
4949	302-1943	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1200 мм	шт.	141567,03	138000,00	3,40
4950	302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	63374,68	62000,00	6,06
4951	302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	76814,53	75000,00	5,54
4952	302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	91156,79	89000,00	5,32
4953	302-1720	30с327нж с червячной передачей диам. 800 мм	шт.	154039,52	150000,00	5,56
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром:						
4954	302-1747	50 мм	шт.	1126,81	1100,00	5,51
4955	302-1748	80 мм	шт.	1843,48	1800,00	6,56
4956	302-1749	100 мм	шт.	2764,42	2700,00	6,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4957	302-1750	125 мм	шт.	5115,23	5000,00	5,08
4958	302-1751	150 мм	шт.	5629,78	5500,00	5,20
Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10						
4959	302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	114472,49	112000,00	14,27
4960	302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132915,33	130000,00	10,43
4961	302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132915,33	130000,00	12,00
4962	302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	184136,06	180000,00	9,54
4963	302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	204694,80	200000,00	9,31
4964	302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	235356,53	230000,00	10,83
4965	302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	260575,67	255000,00	8,90
4966	302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	286348,24	280000,00	8,04
4967	302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	302244,17	295000,00	4,26
Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч47бр диаметром:						
4968	302-1757	50 мм	шт.	1586,34	1550,00	5,18
4969	302-1758	80 мм	шт.	1794,35	1750,00	4,88
4970	302-1759	100 мм	шт.	2154,03	2100,00	5,66
4971	302-1760	150 мм	шт.	2671,51	2600,00	5,24
4972	302-1761	200 мм	шт.	4724,87	4600,00	4,88
4973	302-1762	250 мм	шт.	5368,14	5200,00	5,51
4974	302-1763	300 мм	шт.	10579,49	10300,00	3,09
4975	302-1764	350 мм	шт.	12741,53	12400,00	3,63
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром:						
4976	302-1175	50 мм	шт.	1280,61	1250,00	4,98
4977	302-1176	80 мм	шт.	1998,09	1950,00	4,94
4978	302-1177	100 мм	шт.	2970,29	2900,00	6,23
4979	302-1178	125 мм	шт.	4455,17	4350,00	7,24
4980	302-1179	150 мм	шт.	5326,71	5200,00	6,27
4981	302-1180	200 мм	шт.	9626,75	9400,00	7,73
4982	302-1701	250 мм	шт.	14944,11	14600,00	9,80
4983	302-1181	300 мм	шт.	20985,09	20500,00	9,72
4984	302-1722	350 мм	шт.	34270,21	33500,00	7,31
4985	302-1182	400 мм	шт.	37670,68	36800,00	7,93
4986	302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с неподвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	70612,49	69000,00	8,85
Задвижки параллельные фланцевые:						
4987	302-3157	30ч4бр диаметром 250 мм	шт.	12284,84	12000,00	6,56
4988	302-1347	30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	15148,11	14800,00	
Задвижки стальные диаметром:						
4989	302-3186	50 мм	шт.	3168,92	3100,00	4,71
4990	302-3185	125 мм	шт.	4307,25	4200,00	4,25
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром:						
4991	302-1349	50 мм	шт.	2568,71	2500,00	1,61
4992	302-1350	100 мм	шт.	3398,33	3300,00	1,50
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²)						
4993	302-1351	50 мм	шт.	1688,34	1650,00	5,48
4994	302-1352	80 мм	шт.	2405,02	2350,00	5,26
4995	302-1353	100 мм	шт.	3274,69	3200,00	5,52
4996	302-1354	150 мм	шт.	6343,51	6200,00	5,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
4997	302-1355	200 мм	шт.	11048,07	10800,00	5,43
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке						
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя						
4998	302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	511,07	500,00	8,68
4999	302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	531,74	520,00	5,30
5000	302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	614,41	600,00	3,85
5001	302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	667,01	650,00	6,47
5002	302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	820,81	800,00	7,19
5003	302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	1026,95	1000,00	8,30
Группа: Краны						
5004	302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	158,18	155,00	6,09
Кран шаровой В-В размером:						
5005	302-1483	1/2"	шт.	153,05	150,00	2,84
5006	302-1484	3/4"	шт.	204,08	200,00	2,58
5007	302-1485	1"	шт.	255,12	250,00	2,12
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку						
5008	302-1823	25 мм	шт.	1581,35	1550,00	3,76
5009	302-1824	32 мм	шт.	1683,45	1650,00	3,66
5010	302-1825	40 мм	шт.	2091,80	2050,00	3,43
5011	302-1826	50 мм	шт.	2295,94	2250,00	3,45
5012	302-1827	65 мм	шт.	3775,20	3700,00	3,49
5013	302-1828	80 мм	шт.	4897,58	4800,00	3,43
5014	302-1829	100 мм	шт.	6428,67	6300,00	3,48
5015	302-1830	150 мм	шт.	19695,14	19300,00	3,63
5016	302-1815	200 мм	шт.	38265,23	37500,00	4,08
5017	302-1816	250 мм	шт.	75503,41	74000,00	4,25
5018	302-1817	300 мм	шт.	160143,17	157000,00	4,12
5019	302-1818	350 мм	шт.	249963,79	245000,00	4,10
5020	302-1819	400 мм	шт.	450935,94	442000,00	4,20
Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром:						
5021	302-1831	15 мм	шт.	85,69	84,00	5,45
5022	302-1832	20 мм	шт.	122,46	120,00	4,96
5023	302-1833	25 мм	шт.	193,90	190,00	5,83
5024	302-1834	32 мм	шт.	326,55	320,00	3,75
5025	302-1835	40 мм	шт.	530,63	520,00	4,18
5026	302-1836	50 мм	шт.	683,73	670,00	3,62
5027	302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	93,91	92,00	2,75
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:						
5028	302-1820	20 мм	шт.	1020,03	1000,00	3,70
5029	302-1821	25 мм	шт.	1122,04	1100,00	3,91
5030	302-1822	32 мм	шт.	1428,05	1400,00	3,87
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:						
5031	302-1837	15 мм	шт.	275,47	270,00	9,64
5032	302-1838	20 мм	шт.	438,69	430,00	10,61
5033	302-1839	25 мм	шт.	663,13	650,00	10,50
5034	302-1840	32 мм	шт.	1020,21	1000,00	10,36
5035	302-1841	40 мм	шт.	1224,32	1200,00	8,13
5036	302-1842	50 мм	шт.	1836,51	1800,00	9,13
5037	302-1843	65 мм	шт.	3673,10	3600,00	6,23
5038	302-1844	80 мм	шт.	6223,68	6100,00	8,76
5039	302-1845	100 мм	шт.	12548,54	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:						
5040	302-1876	15 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	612,21	600,00	3,92
5041	302-1877	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	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:						
5042	302-1878	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	194,07	190,00	4,33
5043	302-1879	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	306,29	300,00	4,78
5044	302-1880	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	439,00	430,00	4,34
5045	302-1881	32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	663,59	650,00	4,31
5046	302-1882	40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	949,43	930,00	4,33
5047	302-1883	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	1368,03	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:						
5048	302-1884	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	163,41	160,00	4,13
5049	302-1885	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	214,41	210,00	4,65
5050	302-1886	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	270,57	265,00	4,06
5051	302-1887	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	428,69	420,00	4,25
5052	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	102,09	100,00	3,58
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:						
5053	302-0465	полированные KB-15	шт.	102,09	100,00	2,70
5054	302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	142,85	140,00	3,78
5055	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	10 компл.	510,04	500,00	2,03
Краны натяжные газовые муфтовые:						
5056	302-3238	латунные диаметром 20 мм	шт.	204,10	200,00	3,92
5057	302-3237	чугунные диаметром 32 мм	шт.	245,17	240,00	4,09
5058	302-1300	Краны писсуарные	шт.	173,45	170,00	6,88
Краны проходные натяжные муфтовые:						
5059	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:						
5060	302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	1737,47	1700,00	11,43
5061	302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	2711,02	2650,00	8,47
5062	302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	3783,35	3700,00	9,21
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:						
5063	302-1292	1166БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	117,39	115,00	7,67
5064	302-1293	1166БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	117,44	115,00	6,67
5065	302-1294	1166БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	214,44	210,00	7,29
5066	302-1295	1166БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	357,38	350,00	7,59
5067	302-1296	1166БК для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	541,25	530,00	7,09
5068	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:						
5069	302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	122,50	120,00	3,82
5070	302-0471	трехходовые КРТТПП, латунные диам 15 мм	шт.	102,12	100,00	4,34
5071	302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	1989,86	1950,00	5,52
5072	302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.	120,50	118,00	4,46
5073	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:						
5074	302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	2142,80	2100,00	11,87
5075	302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	2652,94	2600,00	11,75
5076	302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	3673,20	3600,00	11,20
5077	302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	4285,58	4200,00	12,41
5078	302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	4693,58	4600,00	12,22
5079	302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	5510,67	5400,00	13,04
5080	302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	6537,14	6400,00	13,45
5081	302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	11965,67	11700,00	16,98
5082	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
5083	302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	747,81	730,00	2,99
Группа: Прочие элементы						
5084	302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	30,77	30,00	7,24
5085	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	11771,78	11500,00	10,25
Шкаф пожарный:						
5086	302-0618	ШПК-310 навесной закрытый	шт.	1891,01	1850,00	2,90
5087	302-0622	ШПК-315 навесной закрытый	шт.	3168,15	3100,00	3,39
5088	302-0626	ШПК-320 навесной закрытый	шт.	4191,35	4100,00	3,45
5089	302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	4202,21	4100,00	8,75
5090	302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	430,78	420,00	6,34
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:						
5091	302-1461	1/2"	100 шт.	969,21	950,00	3,29
5092	302-1462	3/4"	100 шт.	1173,27	1150,00	3,26
5093	302-1463	1"	100 шт.	1285,52	1260,00	3,27
5094	302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	100 шт.	969,26	950,00	2,99
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой						
5095	302-1099	№ 1 и 2	шт.	3062,74	3000,00	4,87
5096	302-1100	№ 3 и 4	шт.	3778,61	3700,00	5,01
5097	302-1102	№ 6 и 7	шт.	5617,84	5500,00	6,00
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа						
Регулятор давления:						
5098	302-0593	РДСГ1-1.2	шт.	255,15	250,00	2,32
5099	302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	43900,87	43000,00	6,02
Группа: Соединительная арматура трубопроводов						
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:						
5100	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
5101	302-3234	Контргайка	шт.	10,23	10,00	5,33
Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода:						
5102	302-3235	25 мм	10 шт.	122,56	120,00	1,79
5103	302-3236	50 мм	10 шт.	214,66	210,00	2,41
5104	302-1650	Крестовина К90-90х90	10 шт.	1531,20	1500,00	2,92
5105	302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	10 шт.	1173,17	1150,00	3,10
5106	302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	10 шт.	1836,35	1800,00	2,62
5107	302-1482	Переходник Н-В размером 1"	10 шт.	2397,58	2350,00	3,16
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:						
5108	302-1236	15 мм	шт.	27,67	27,00	3,42
5109	302-1237	20 мм	шт.	35,85	35,00	3,27
5110	302-1238	25 мм	шт.	52,25	51,00	4,41
5111	302-1239	32 мм	шт.	61,51	60,00	3,61
5112	302-1240	40 мм	шт.	81,99	80,00	4,34
5113	302-1241	50 мм	шт.	92,34	90,00	3,23
5114	302-1242	65 мм	шт.	164,04	160,00	3,66
5115	302-1243	80 мм	шт.	266,50	260,00	3,84
Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром:						
5116	302-1228	до 15 мм	шт.	26,54	26,00	8,45
5117	302-1229	до 20 мм	шт.	33,68	33,00	8,26
5118	302-1230	до 25 мм	шт.	51,04	50,00	9,61
5119	302-1231	до 32 мм	шт.	61,26	60,00	8,88
5120	302-1232	до 40 мм	шт.	73,51	72,00	8,20
5121	302-1233	до 50 мм	шт.	77,64	76,00	6,66
5122	302-1234	до 65 мм	шт.	98,09	96,00	6,47
5123	302-1235	до 80 мм	шт.	122,62	120,00	6,22
Соединительная арматура трубопроводов:						
5124	302-3375	переход диаметром 160*140 мм	10 шт.	888,20	865,00	3,51
5125	302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	3362,63	3280,00	3,73
Соединительные детали «Vestob» размером:						
5126	302-1381	1/2"	10 шт.	1356,85	1330,00	2,86
5127	302-1382	3/4"	10 шт.	2142,35	2100,00	2,82
5128	302-1383	1"	10 шт.	3009,45	2950,00	2,50
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром:						
5129	302-1244	до 15 мм	шт.	31,71	31,00	4,09
5130	302-1245	до 20 мм	шт.	70,49	69,00	4,01
5131	302-1246	до 25 мм	шт.	120,57	118,00	3,92
5132	302-1247	до 32 мм	шт.	171,63	168,00	3,80
5133	302-1248	до 40 мм	шт.	250,21	245,00	3,51
5134	302-1249	до 50 мм	шт.	342,19	335,00	3,55
5135	302-1250	до 65 мм	шт.	490,39	480,00	3,41
5136	302-1251	до 80 мм	шт.	602,91	590,00	2,97
Тройник размером:						
5137	302-1474	1/2"	шт.	122,46	120,00	2,42
5138	302-1475	3/4"	шт.	153,09	150,00	2,19
5139	302-1476	1"	шт.	173,51	170,00	1,96
5140	302-3246	Угольники прямые	10 шт.	643,05	630,00	2,57
Угольник Н-В размером:						
5141	302-1471	1/2"	10 шт.	1326,40	1300,00	2,33
5142	302-1472	3/4"	10 шт.	2040,56	2000,00	2,39
5143	302-1473	1"	10 шт.	2346,91	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:						
5144	302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	112,33	110,00	2,37
5145	302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	224,80	220,00	2,16
5146	302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	331,09	324,00	2,23
5147	302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	219,59	215,00	4,13
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:						
5148	302-3288	50 мм	м	368,34	360,00	6,98
5149	302-3293	65 мм	м	389,23	380,00	6,71
5150	302-3289	80 мм	м	481,31	470,00	7,64
5151	302-3290	100 мм	м	584,24	570,00	7,36
5152	302-3291	125 мм	м	697,12	680,00	7,36
5153	302-3292	150 мм	м	922,18	900,00	7,19
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:						
5154	302-1311	15 мм	м	183,92	180,00	7,28
5155	302-1312	20 мм	м	206,45	202,00	8,17
5156	302-1313	25 мм	м	240,22	235,00	8,83
5157	302-1314	32 мм	м	270,94	265,00	8,82
5158	302-1315	40 мм	м	296,64	290,00	8,28
5159	302-1316	50 мм	м	398,94	390,00	9,30
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения,						
5160	302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	250,50	245,00	7,89
5161	302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	312,17	305,00	7,56
5162	302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	394,13	385,00	7,42
5163	302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	460,68	450,00	7,46
5164	302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	614,34	600,00	7,74
5165	302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	716,91	700,00	6,96
5166	302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	840,31	820,00	6,33
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:						
5167	302-3339	50 мм	м	107,27	105,00	2,73
5168	302-3340	110 мм	м	214,49	210,00	3,05
5169	302-3341	150 мм	м	280,98	275,00	2,56
5170	302-3342	200 мм	м	398,47	390,00	3,02
Группа: Трубопроводы обвязки						
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:						
5171	302-3294	до 40 мм	м	337,46	330,00	6,70
5172	302-3295	до 50 мм	м	380,58	372,00	5,13
5173	302-3296	до 80 мм	м	586,34	573,00	4,57
5174	302-3297	до 100 мм	м	747,10	730,00	4,80
5175	302-3298	до 150 мм	м	1126,59	1100,00	4,81
5176	302-3299	до 200 мм	м	1742,97	1700,00	4,19
Группа: Трубы сливные						
5177	302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	307,16	300,00	5,25
5178	302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	112,43	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:						
5179	302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	16873,59	16500,00	5,04
5180	302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	19959,47	19500,00	4,65
5181	302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	24582,17	24000,00	4,73

№ 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 :						
5182	302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	163,50	160,00	8,33
5183	302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	194,21	190,00	8,30
5184	302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	212,73	208,00	8,34
5185	302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	237,37	232,00	7,75
5186	302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	268,13	262,00	9,49
5187	302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	337,74	330,00	7,83
5188	302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	196,16	192,00	6,94
5189	302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	216,65	212,00	6,62
5190	302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	249,42	244,00	6,98
5191	302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	286,35	280,00	6,68
5192	302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	337,58	330,00	6,80
5193	302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	424,48	415,00	7,03
5194	302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	511,59	500,00	7,07
5195	302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	613,88	600,00	7,47
5196	302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	675,52	660,00	7,59
5197	302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	849,35	830,00	7,74
5198	302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	992,81	970,00	7,70
5199	302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1105,69	1080,00	7,32
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:						
5200	302-0898	50 мм	м	578,18	565,00	7,16
5201	302-0899	100 мм	м	1105,91	1080,00	9,59
5202	302-0900	150 мм	м	1893,04	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:						
5203	401-0205	B12,5 (M150)	м ³	4895,67	4450,00	7,69
5204	401-0206	B15 (M200)	м ³	5201,67	4750,00	7,80
5205	401-0208	B22,5 (M300)	м ³	5507,67	5050,00	7,30
5206	401-0211	B30 (M400)	м ³	5813,67	5350,00	6,30
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:						
5207	401-0225	B12,5 (M150)	м ³	4997,67	4550,00	7,29
5208	401-0231	B30 (M400)	м ³	6017,67	5550,00	5,87

№ 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:						
5209	401-0110	B27,5 (M350)	м³	5354,67	4900,00	6,38
5210	401-0111	B30 (M400)	м³	5660,67	5200,00	6,18
Бетон дорожный, крупность заполнителя:						
5211	401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м³	4385,67	3950,00	8,02
5212	401-0126	более 40 мм, класс B15 (M200)	м³	4487,67	4050,00	7,62
5213	401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м³	5354,67	4900,00	6,86
5214	401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м³	5660,67	5200,00	6,45
5215	401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м³	3977,67	3550,00	6,82
5216	401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м³	5660,67	5200,00	6,21
5217	401-0168	20 мм, класс B22,5 (M300)	м³	5201,67	4750,00	7,16
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях						
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м³, крупность заполнителя:						
5218	401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м³	4723,84	4400,00	6,56
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м³, крупность заполнителя:						
5219	401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м³	4170,17	3900,00	7,39
5220	401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м³	4578,17	4300,00	7,65
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м³, крупность заполнителя:						
5221	401-0542	более 10 мм, класс B3,5 (M50)	м³	4155,61	3900,00	6,11
5222	401-0543	более 10 мм, класс B5 (M75)	м³	4257,61	4000,00	6,08
5223	401-0544	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м³	4563,61	4300,00	6,34
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м³, крупность заполнителя:						
5224	401-0613	10 мм, класс B5 (M75)	м³	4228,49	4000,00	5,96
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м³, крупность заполнителя:						
5225	401-0644	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м³	4505,38	4300,00	7,77
Группа: Бетон песчаный						
Бетон песчаный, класс:						
5226	401-0241	B3,5 (M50)	м³	3314,67	2900,00	8,01
5227	401-0242	B5 (M75)	м³	3416,67	3000,00	7,85
5228	401-0243	B7,5 (M100)	м³	3569,67	3150,00	7,64
5229	401-0244	B10 (M150)	м³	3671,67	3250,00	7,81
5230	401-0245	B12,5 (M150)	м³	3671,67	3250,00	7,65
5231	401-0246	B15 (M200)	м³	3773,67	3350,00	7,70
5232	401-0247	B20 (M250)	м³	3875,67	3450,00	6,56
5233	401-0248	B22,5 (M300)	м³	4232,67	3800,00	6,58
5234	401-0249	B25 (M350)	м³	4538,67	4100,00	6,95
Группа: Бетон специальный						
5235	401-0251	Бетон жаростойкий	м³	4946,67	4500,00	7,27
5236	401-0254	Бетон полимерный	м³	4028,67	3600,00	7,35
Группа: Бетон тяжелый						
Бетон тяжелый, класс:						
5237	401-0001	B3,5 (M50)	м³	3518,67	3100,00	6,45
5238	401-0002	B5 (M75)	м³	3569,67	3150,00	6,49
5239	401-0003	B7,5 (M100)	м³	3722,67	3300,00	6,65
5240	401-0004	B10 (M150)	м³	3926,67	3500,00	8,01
5241	401-0005	B12,5 (M150)	м³	3926,67	3500,00	6,54
5242	401-0006	B15 (M200)	м³	4130,67	3700,00	6,97
5243	401-0007	B20 (M250)	м³	4334,67	3900,00	6,52
5244	401-0008	B22,5 (M300)	м³	4487,67	4050,00	6,41
5245	401-0009	B25 (M350)	м³	4895,67	4450,00	6,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5246	401-0010	B27,5 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,71
5247	401-0011	B30 (M400)	м ³	5201,67	4750,00	6,58
5248	401-0012	B35 (M450)	м ³	5405,67	4950,00	5,61
5249	401-0013	B40 (M550)	м ³	5711,67	5250,00	5,89
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:						
5250	401-0021	более 40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3518,67	3100,00	6,77
5251	401-0022	более 40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3569,67	3150,00	6,78
5252	401-0023	более 40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	3773,67	3350,00	6,74
5253	401-0024	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,95
5254	401-0025	более 40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,77
5255	401-0026	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4130,67	3700,00	6,88
5256	401-0027	более 40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4334,67	3900,00	6,81
5257	401-0028	более 40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4487,67	4050,00	6,88
5258	401-0029	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	7,20
5259	401-0030	более 40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,64
5260	401-0031	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5201,67	4750,00	6,54
5261	401-0035	более 40 мм, класс B50 (M700)	м ³	7292,67	6800,00	6,63
5262	401-0041	40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3518,67	3100,00	6,99
5263	401-0042	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3569,67	3150,00	6,89
5264	401-0043	40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	3773,67	3350,00	6,71
5265	401-0044	40 мм, класс B10 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,39
5266	401-0045	40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,31
5267	401-0046	40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4130,67	3700,00	6,21
5268	401-0047	40 мм, класс B20 (M250)	м ³	4334,67	3900,00	6,49
5269	401-0048	40 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4487,67	4050,00	6,49
5270	401-0049	40 мм, класс B25 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,99
5271	401-0050	40 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,41
5272	401-0051	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5201,67	4750,00	6,33
5273	401-0052	40 мм, класс B35 (M450)	м ³	5405,67	4950,00	6,09
5274	401-0061	20 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3467,67	3050,00	6,67
5275	401-0062	20 мм, класс B5 (M75)	м ³	3569,67	3150,00	6,71
5276	401-0063	20 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	3722,67	3300,00	6,95
5277	401-0064	20 мм, класс B10 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	7,24
5278	401-0065	20 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,54
5279	401-0066	20 мм, класс B15 (M200)	м ³	4130,67	3700,00	6,21
5280	401-0067	20 мм, класс B20 (M250)	м ³	4334,67	3900,00	6,49
5281	401-0068	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4487,67	4050,00	6,72
5282	401-0069	20 мм, класс B25 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,80
5283	401-0060	20 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,53
5284	401-0071	20 мм, класс B30 (M400)	м ³	5201,67	4750,00	6,46
5285	401-0072	20 мм, класс B35 (M450)	м ³	5405,67	4950,00	6,14
5286	401-0081	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	3569,67	3150,00	6,53
5287	401-0082	10 мм, класс B5 (M75)	м ³	3569,67	3150,00	6,34
5288	401-0083	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	3773,67	3350,00	6,29
5289	401-0084	10 мм, класс B10 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,54
5290	401-0085	10 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	3926,67	3500,00	6,54
5291	401-0086	10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4130,67	3700,00	6,21
5292	401-0087	10 мм, класс B20 (M250)	м ³	4334,67	3900,00	6,24
5293	401-0088	10 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	4487,67	4050,00	6,08
5294	401-0089	10 мм, класс B25 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	6,54
5295	401-0090	10 мм, класс B27,5 (M350)	м ³	4895,67	4450,00	5,85
5296	401-0091	10 мм, класс B30 (M400)	м ³	5201,67	4750,00	5,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5297	401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	5405,67	4950,00	5,41
5298	401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5711,67	5250,00	5,30
5299	401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м ³	5864,67	5400,00	6,51
5300	401-0193	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5711,67	5250,00	5,18
Раздел 4.02 Растворы строительные						
Подраздел: Растворы готовые к употреблению						
Группа: Растворы кладочные						
5301	402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м ³	3361,31	2950,00	7,91
Раствор готовый кладочный цементный марки:						
5302	402-0001	25	м ³	3361,31	2950,00	7,26
5303	402-0002	50	м ³	3463,31	3050,00	7,13
5304	402-0003	75	м ³	3565,31	3150,00	7,18
5305	402-0004	100	м ³	3616,31	3200,00	6,96
5306	402-0005	150	м ³	3820,31	3400,00	6,97
5307	402-0006	200	м ³	4024,31	3600,00	6,71
5308	402-0007	250	м ³	4126,31	3700,00	6,33
5309	402-0008	300	м ³	4228,31	3800,00	5,94
5310	402-0009	400	м ³	4534,31	4100,00	5,38
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:						
5311	402-0011	10	м ³	3514,31	3100,00	7,23
5312	402-0012	25	м ³	3718,31	3300,00	7,48
5313	402-0013	50	м ³	3820,31	3400,00	7,35
5314	402-0014	75	м ³	3922,31	3500,00	7,55
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:						
5315	402-0027	200	м ³	3820,31	3400,00	6,90
Группа: Растворы отделочные						
5316	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	4891,31	4450,00	8,55
Раствор готовый отделочный тяжелый:						
5317	402-0078	цементный 1:3	м ³	3514,31	3100,00	7,07
5318	402-0079	цементный 1:2	м ³	3616,31	3200,00	6,96
5319	402-0080	цементный 1:1	м ³	3718,31	3300,00	6,89
5320	402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м ³	3718,31	3300,00	7,18
5321	402-0085	известковый 1:3	м ³	3310,31	2900,00	6,66
5322	402-0086	известковый 1:2,5	м ³	3412,31	3000,00	6,69
5323	402-0087	известковый 1:2,0	м ³	3514,31	3100,00	7,67
Раствор готовый отделочный легкий:						
5324	402-0088	цементно-известковый	м ³	3705,25	3350,00	6,06
5325	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	3769,31	3350,00	7,25
Наполнитель из:						
5326	402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	77769,75	76000,00	2,49
5327	402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	75729,75	74000,00	2,67
5328	402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	68589,75	67000,00	2,74
5329	402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	66549,75	65000,00	2,88
Группа: Растворы специальные						
5330	402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	3463,31	3050,00	8,77
5331	402-0055	Раствор глинистый	м ³	1799,28	1450,00	10,22
5332	402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	2054,28	1700,00	8,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5333	402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м ³	5503,31	5050,00	4,01
5334	402-0058	Раствор огнеупорный	м ³	4789,31	4350,00	7,35
Подраздел: Сухие растворные смеси						
Группа: Прочие сухие смеси						
5335	402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	7979,04	7600,00	5,43
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе:						
5336	402-0094	Терракоат Микро	кг	85,91	84,00	3,89
5337	402-0095	Терракоат Стандарт	кг	85,91	84,00	3,89
5338	402-0096	Терракоат Мелкозернистый	кг	85,91	84,00	3,89
5339	402-0097	Терракоат Декор	кг	85,91	84,00	3,89
5340	402-0099	Терракоат XL внутренний	кг	75,71	74,00	3,82
5341	402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	30,83	30,00	3,42
5342	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	22465,31	21800,00	3,05
Смеси сухие для наливных полов, марка:						
5343	402-3674	«Ветонит» 3000	т	29319,75	28500,00	2,51
5344	402-0194	«Ветонит» 5000	т	24505,31	23800,00	2,15
Смесь сухая :						
5345	402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11347,31	10900,00	4,54
5346	402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	34909,31	34000,00	3,88
5347	402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	9919,31	9500,00	5,40
5348	402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	102229,31	100000,00	2,75
5349	402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24709,31	24000,00	4,20
5350	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северен", КНАУФ	кг	18,90	18,30	7,16
5351	402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	15,53	15,00	7,50
5352	402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	11,14	10,70	6,48
5353	402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Stygo прайм»	т	29809,31	29000,00	4,12
5354	402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	29809,31	29000,00	4,42
5355	402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	53,27	52,00	3,77
5356	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						
5357	402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	2473,31	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:						
5358	403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	4492,30	4100,00	7,75
5359	403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	4696,30	4300,00	7,83
5360	403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	4920,70	4520,00	7,94

№ 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):						
5361	403-8001	ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м³, расход арматуры 0,76 кг/	шт.	718,08	660,00	7,93
5362	403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м³, расход арматуры 0,76 кг/	шт.	957,87	880,00	7,92
5363	403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м³, расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1197,65	1100,00	7,92
5364	403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м³, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1436,16	1320,00	7,91
5365	403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м³, расход арматуры 0,74 кг/	шт.	610,95	560,00	7,76
5366	403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м³, расход арматуры 0,74 кг/	шт.	772,93	710,00	7,84
5367	403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м³, расход арматуры 0,74 кг/	шт.	925,98	850,00	7,82
5368	403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м³, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1295,86	1190,00	7,89
5369	403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м³, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1549,70	1420,00	7,80
5370	403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м³, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1857,10	1700,00	7,78
5371	403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м³, расход арматуры 0,97 кг/	шт.	1878,78	1720,00	7,71
5372	403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м³, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2410,69	2200,00	7,65
5373	403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м³, расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3024,21	2760,00	7,68
5374	403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м³, расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3627,52	3310,00	7,67
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые						
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:						
5375	403-0032	35	м³	4191,76	3700,00	5,48
5376	403-0033	50	м³	4293,76	3800,00	4,98
Блок пенобетонный, размером:						
5377	403-2166	10х30х60, D700	шт.	82,96	76,00	3,64
5378	403-2167	10х30х60, D800	шт.	83,90	76,00	3,53
5379	403-2168	20х20х40, D600	шт.	73,49	68,00	3,79
5380	403-2169	20х20х40, D700	шт.	74,24	68,00	3,66
5381	403-2170	20х20х40, D800	шт.	75,18	68,00	3,56
5382	403-2171	20х30х60, D500	шт.	160,51	150,00	4,02
5383	403-2172	20х30х60, D600	шт.	162,01	150,00	3,88
5384	403-2173	20х30х60, D700	шт.	163,70	150,00	3,75
5385	403-2174	20х30х60, D800	шт.	165,76	150,00	3,64
5386	403-2175	20х30х40, D500	шт.	137,67	130,00	4,94
5387	403-2176	20х30х40, D600	шт.	138,60	130,00	4,76
5388	403-2177	20х30х40, D700	шт.	139,73	130,00	4,60
5389	403-2178	20х30х40, D800	шт.	141,23	130,00	4,46
Группа: Блоки из ячеистых бетонов						
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:						
5390	403-0236	600 кг/м³, класс В 2,5	м³	4308,93	4000,00	7,31
5391	403-0248	900 кг/м³, класс В 3,5	м³	4629,27	4200,00	8,30

№ 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:						
5392	403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	584,72	550,00	3,84
Группа: Плиты						
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:						
5393	403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	280,85	270,00	4,70
5394	403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	293,77	280,00	4,81
5395	403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	357,70	340,00	5,58
5396	403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	406,67	380,00	5,80
5397	403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	491,00	460,00	5,13
5398	403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	547,45	510,00	5,00
5399	403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	562,75	525,00	4,88
5400	403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	777,61	680,00	6,18
Группа: Прочие изделия						
5401	403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	731,64	675,00	1,29
5402	403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	3927,68	3450,00	7,72
Группа: Элементы мощения						
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:						
5403	403-0372	240x120x70 мм, марка 500	м ²	624,87	575,00	6,23
5404	403-0374	240x120x50 мм, марка 500	м ²	562,97	525,00	5,76
5405	403-1685	240x128x60 мм	м ²	583,72	540,00	8,05
5406	403-1686	115x172x60 мм	м ²	593,92	550,00	6,40
5407	403-1687	115x57x60 мм	м ²	593,92	550,00	6,32
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:						
5408	403-0371	250x120x70 мм, марка 500	м ²	675,87	625,00	6,13
5409	403-0373	250x120x50 мм, марка 500	м ²	613,97	575,00	5,71
5410	403-1775	200x100x70 мм, марка 500, серая	м ²	660,57	610,00	6,69
5411	403-1776	200x100x70 мм, марка 500, красная	м ²	675,87	625,00	6,32
5412	403-1777	200x100x70 мм, марка 500, цветная	м ²	686,07	635,00	4,92
Камни бортовые бетонные, марка:						
5413	403-0051	300	м ³	9576,44	8850,00	6,85
5414	403-0052	400	м ³	9882,44	9150,00	6,73
Камни бортовые:						
5415	403-8021	БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	463,57	430,00	7,34
5416	403-8023	БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	177,38	165,00	7,93
Плитка фигурная тротуарная:						
5417	403-8818	серая толщина 60 мм	м ²	578,62	535,00	6,18
5418	403-8819	красная толщина 60 мм	м ²	588,82	545,00	5,38
5419	403-8820	цветная толщина 60 мм	м ²	604,12	560,00	4,33
5420	403-8821	серая толщина 80 мм	м ²	599,49	545,00	5,73
5421	403-8822	красная толщина 80 мм	м ²	609,69	555,00	5,55
5422	403-8823	цветная толщина 80 мм	м ²	630,09	575,00	5,62
5423	403-8824	серая толщина 90 мм	м ²	614,91	555,00	5,53
5424	403-8825	красная толщина 90 мм	м ²	625,11	565,00	5,19
5425	403-8826	цветная толщина 90 мм	м ²	655,71	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:						
5426	403-2991	железобетонный	м³	15811,74	15200,00	8,17
Группа: Балки						
5427	403-2000	Балки железобетонные	м³	13988,56	13400,00	4,69
Балки железобетонные:						
5428	403-2001	подкрановые	м³	18374,56	17700,00	4,64
5429	403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м³	30920,56	30000,00	11,27
5430	403-2011	стропильные	м³	22760,56	22000,00	7,05
5431	403-6001	фундаментные	м³	14396,56	13800,00	7,55
Балки перекрытий теплотрасс:						
5432	403-8680	Б-1 /бетон В25 (М350), объем 0,05 м³, расход арматуры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	1559,52	1500,00	11,53
5433	403-8681	Б-2 /бетон В25 (М350), объем 0,09 м³, расход арматуры 11,12 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2599,95	2500,00	10,33
5434	403-8682	Б-3 /бетон В25 (М350), объем 0,14 м³, расход арматуры 17,76 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2884,46	2750,00	9,22
5435	403-8683	Б-4 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м³, расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	3427,55	3300,00	8,35
5436	403-8684	Б-6 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м³, расход арматуры 64,64 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	8932,28	8600,00	8,51
5437	403-8685	Б-7 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м³, расход арматуры 90,94 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	12468,24	12000,00	7,99
5438	403-8686	Б-8 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м³, расход арматуры 157,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	17201,85	16500,00	7,17
Балки фундаментные железобетонные, объемом:						
5439	403-7888	до 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14804,56	14200,00	6,89
5440	403-7889	более 0,5 м³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м³	м³	14294,56	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:						
5441	403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м³	11527,74	11000,00	6,84
Группа: Блоки						
5442	403-1005	Блоки бетонные стенда	м³	9602,56	9100,00	15,49
Блоки железобетонные:						
5443	403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м³	м³	10622,56	10100,00	10,53
5444	403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м³	м³	26840,56	26000,00	5,90
5445	403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м³	15824,56	15200,00	5,47
5446	403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м³	12560,56	12000,00	12,46
5447	403-1003	опорные	м³	9602,56	9100,00	11,48
5448	403-1002	подкладные	м³	14600,56	14000,00	11,10
5449	403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м³	14600,56	14000,00	6,10
5450	403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м³ (для опор мостов и путепроводов)	м³	14600,56	14000,00	8,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5451	403-0074	фундаментные	м ³	9704,56	9200,00	14,23
Блоки (плиты):						
5452	403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	15824,56	15200,00	9,77
5453	403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	12560,56	12000,00	13,16
Группа: Диафрагмы						
Диафрагмы жесткости:						
5454	403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	17150,56	16500,00	8,35
Группа: Колодцы						
5455	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м ³	13682,56	13100,00	13,83
5456	403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	13682,56	13100,00	6,93
Колодцы канализационной связи марки:						
5457	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.	11421,31	11000,00	12,24
5458	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.	11093,51	10700,00	13,64
Крышки колодцев:						
5459	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.	2072,06	2000,00	10,98
5460	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.	4166,55	4000,00	8,88
Группа: Колонны						
5461	403-0108	Колонны железобетонные	м ³	21944,56	21200,00	5,15
Колонны прямоугольного сечения сплошные:						
5462	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	22046,56	21300,00	9,31
5463	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	21944,56	21200,00	10,01
5464	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	21944,56	21200,00	11,39
Группа: Кольца						
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5465	403-0110	0,7 м	м	2494,80	2400,00	
5466	403-0117	1,0 м	м	3643,86	3500,00	
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:						
5467	403-0118	700 мм	м	2611,55	2500,00	6,95
5468	403-0119	1000 мм	м	3708,19	3550,00	6,29
5469	403-0120	1500 мм	м	5911,74	5650,00	7,33
5470	403-0135	2000 мм	м	8782,13	8400,00	8,97
Кольцо стеновое смотровых колодцев:						
5471	403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3238,93	3100,00	8,94
5472	403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход арматуры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	4922,22	4700,00	7,60
5473	403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	7278,13	6950,00	8,08
5474	403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	363,41	350,00	7,19
5475	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.	363,41	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						
5476	403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м³	14090,56	13500,00	15,10
5477	403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецеидального сечения	м³	14090,56	13500,00	9,27
5478	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м³	14090,56	13500,00	7,67
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):						
5479	403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м³, расход арматуры 51,58 кг	шт.	8900,80	8500,00	8,62
5480	403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м³, расход арматуры 4,4 кг	шт.	1252,85	1200,00	9,52
5481	403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м³, расход арматуры 38,1 кг	шт.	8900,80	8500,00	8,51
5482	403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м³, расход арматуры 70,1 кг	шт.	12018,50	11500,00	8,55
5483	403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м³, расход арматуры 164,1 кг	шт.	20147,61	19300,00	8,86
5484	403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м³, расход арматуры 242,1 кг	шт.	25451,61	24500,00	9,39
5485	403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м³, расход арматуры 194 кг	шт.	26134,71	25000,00	8,23
5486	403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м³	13070,56	12500,00	16,30
Группа: Марши и площадки лестничные						
Лестничные марши:						
5487	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.	13548,50	13000,00	5,20
5488	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.	13554,92	13000,00	5,09
5489	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.	15008,56	14400,00	5,18
5490	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.	13612,62	13000,00	4,95
Лестничная площадка:						
5491	403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м³	м³	13070,56	12500,00	6,50
5492	403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м³, расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3646,93	3500,00	6,95
5493	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.	3870,17	3700,00	6,10
5494	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.	5948,64	5700,00	5,27
5495	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.	7086,02	6800,00	5,55
5496	403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м³, расход арматуры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	11428,36	11000,00	7,63
Марши лестничные железобетонные:						
5497	403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м³	15110,56	14500,00	6,36
5498	403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м³	12764,56	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						
5499	403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м³	15722,56	15100,00	7,00
Группа: Опоры						
5500	403-1200	Опоры железобетонные	м³	14090,56	13500,00	6,58
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т,						
5501	403-3051	до 0,2 м³	м³	14702,56	14100,00	8,45
5502	403-3052	более 0,2 до 1 м³	м³	14702,56	14100,00	10,09
Группа: Панели						
5503	403-1500	Панели покрытий железобетонные	м³	12662,56	12100,00	3,38
Группа: Панели оград						
Панели оград:						
5504	403-5000	железобетонные	м³	11652,76	11000,00	5,62
Группа: Панели стеновые						
Панели железобетонные:						
5505	403-1160	стеновые наружные	м³	11958,76	11300,00	6,27
5506	403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м³ и более	м³	11958,76	11300,00	6,24
5507	403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м³	м³	11958,76	11300,00	6,08
5508	403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м³ и более	м³	10836,76	10200,00	6,63
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:						
5509	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	2954,67	2800,00	7,34
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м²						
5510	403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м³	м³	11346,76	10700,00	9,57
5511	403-2141	Панели сплошные плоские	м³	11856,76	11200,00	7,91
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м³, плоские толщиной:						
5512	403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м²	м²	3347,09	3200,00	8,40
Группа: Парапеты						
5513	403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м³	11540,56	11000,00	7,08
5514	403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м³	11540,56	11000,00	9,86
5515	403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м³	11540,56	11000,00	10,89
Группа: Перемычки						
Перемычка брусковая:						
5516	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.	218,75	205,00	9,84
5517	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.	272,59	255,00	9,54
5518	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.	330,96	310,00	9,47
5519	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.	342,29	320,00	8,98
5520	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.	396,13	370,00	8,91
5521	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.	500,40	470,00	9,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5522	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.	553,67	520,00	9,68
5523	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.	565,57	530,00	8,90
5524	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.	629,05	590,00	9,00
5525	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.	640,38	600,00	8,77
5526	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.	447,70	420,00	9,09
5527	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.	553,67	520,00	8,94
5528	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.	613,75	575,00	8,60
5529	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.	618,85	580,00	8,29
5530	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.	673,82	630,00	9,22
5531	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.	785,57	734,00	8,99
5532	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.	867,07	810,00	8,67
5533	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.	942,44	880,00	8,19
5534	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.	1464,36	1380,00	10,72
5535	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.	1645,71	1550,00	10,16
5536	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.	2014,63	1900,00	10,15
5537	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.	2278,14	2150,00	9,19
5538	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.	2082,09	1950,00	7,20
5539	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.	2247,54	2120,00	8,53
5540	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.	1994,23	1880,00	9,51
5541	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.	2436,82	2300,00	7,99
5542	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.	2787,61	2630,00	8,69
5543	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.	3020,52	2850,00	8,77
5544	403-0486	Перекрышки железобетонные	м ³	15867,60	15000,00	6,61
5545	403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м ³	15867,60	15000,00	9,39
5546	403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м ³	15867,60	15000,00	12,07
Группа: Плиты днища						
Плита днища:						
5547	403-8241	ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	2448,17	2300,00	11,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5548	403-8242	ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5111,69	4800,00	11,04
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:						
5549	403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	15153,60	14300,00	8,43
Группа: Плиты для полов						
5550	403-0537	Плиты железобетонные для полов	м ³	12547,74	12000,00	
Группа: Плиты для транспортного строительства						
5551	403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	13988,56	13400,00	5,27
5552	403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	14804,56	14200,00	15,36
5553	403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	14804,56	14200,00	6,46
Плиты дорожные:						
5554	403-5553	2ПЗ0.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	8952,09	8500,00	6,74
5555	403-5551	1ПЗ0.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	12522,09	12000,00	9,77
5556	403-5554	1ПЗ0.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	10278,09	9800,00	8,02
5557	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.	5639,43	5400,00	6,52
5558	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.	19918,54	19000,00	6,45
5559	403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	18884,56	18200,00	5,63
Группа: Плиты козырьков						
5560	403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	14337,60	13500,00	8,48
Группа: Плиты лоджий и балконов						
5561	403-0609	Плиты железобетонные балконные	м ³	14090,56	13500,00	6,58
5562	403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м ³	14090,56	13500,00	6,85
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² ,						
5563	403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	2818,11	2700,00	13,24
5564	403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	15110,56	14500,00	6,70
Группа: Плиты опорные и подкладные						
Плиты опорные:						
5565	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.	582,55	560,00	15,64
5566	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.	902,73	870,00	17,14
5567	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.	1039,87	1000,00	15,93
Группа: Плиты парапетные и карнизные						
5568	403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м ³	11132,56	10600,00	7,42
5569	403-1301	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	11132,56	10600,00	6,74
Группа: Плиты подоконные						
Плиты подоконные железобетонные:						
5570	403-0679	гладкие	м ²	691,38	650,00	5,91
5571	403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	844,38	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						
5572*	403-2101	Плиты железобетонные многпустотные	м³	9398,56	8900,00	8,03
5573	403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м³	12050,56	11500,00	5,20
5574	403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м³	11744,56	11200,00	4,60
Плиты перекрытия многпустотные:						
5575	403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчет- ной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м²	м²	1313,47	1250,00	9,17
5576	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.	10986,26	10400,00	6,80
5577	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.	8391,09	7950,00	6,71
5578	403-0713	ПК 63.12-6 АтУТ-а/бетон В15 (М200), объем 0,88 м³, расход ар-ры 32,09 кг/(серия 1.141-1 вып.63)	шт.	6912,09	6500,00	5,77
5579	403-2204	ПК 63.10-8 АтVT-а/бетон В15 (М200), объем 0,73 м³, расход ар-ры 35,19 кг/(серия 1.141-1 вып.63)	шт.	7377,21	7000,00	6,83
5580	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.	10446,83	9890,00	6,92
5581	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.	7878,47	7460,00	6,74
5582	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.	10073,80	9540,00	7,14
5583	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.	7508,65	7110,00	6,89
5584	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.	9432,37	8930,00	7,20
5585	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.	7322,43	6940,00	7,24
5586	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.	8977,74	8500,00	7,38
5587	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.	6779,20	6420,00	7,22
5588	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.	8428,10	7980,00	7,48
5589	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.	6409,38	6070,00	7,37
5590	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.	7423,84	7030,00	7,78
5591	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.	5774,94	5470,00	7,86
5592	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.	6409,38	6070,00	8,07
5593	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.	4861,90	4600,00	7,96
5594	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.	5405,12	5120,00	8,36
5595	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.	4132,45	3910,00	8,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5596	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.	3698,22	3500,00	7,60
5597	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.	4950,49	4690,00	8,57
5598	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.	3674,62	3480,00	8,25
5599	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.	4400,86	4170,00	8,63
5600	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.	3396,60	3220,00	8,69
5601	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.	10765,36	10240,00	7,17
5602	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.	12696,95	12030,00	6,77
Плита перекрытия:						
5603	403-8228	ППП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	2096,76	2000,00	11,94
5604	403-8234	2ППП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	4743,25	4500,00	12,13
5605	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.	2538,82	2400,00	7,87
5606	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.	532,70	500,00	6,95
5607	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.	4294,20	4100,00	7,46
5608	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.	4702,20	4500,00	7,62
5609	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.	5751,05	5500,00	6,62
5610	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.	1490,44	1400,00	7,10
5611	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.	7759,57	7400,00	6,89
5612	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.	1824,82	1700,00	6,88
5613	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.	3020,61	2800,00	6,35
Плиты перекрытия лотков и каналов:						
5614	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.	4204,87	4000,00	8,31
5615	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.	5419,40	5200,00	7,30
5616	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.	7438,18	7100,00	5,98
5617	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.	624,18	600,00	9,42
5618	403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	11744,56	11200,00	7,84
5619	403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	12050,56	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						
5620	403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м³	13274,56	12700,00	11,56
5621	403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м³	12093,60	11300,00	13,48
Плиты железобетонные:						
5622	403-1103	опорные	м³	12356,56	11800,00	14,78
5623	403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м³	12356,56	11800,00	5,20
5624	403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м³	15212,56	14600,00	11,00
5625	403-0906	фундаментные	м³	10826,56	10300,00	12,92
5626	403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м³	15212,56	14600,00	8,64
5627	403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м³	15926,56	15300,00	13,87
5628	403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м³	16334,56	15700,00	6,49
Группа: Плиты стеновые и облицовочные						
5629	403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м³	11234,56	10700,00	6,75
Группа: Прогоны						
5630	403-0927	Прогоны железобетонные	м³	19292,56	18600,00	6,14
Прогоны марки:						
5631	403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АШ /бетон В25 (М350), объем 0,6 м³, расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	12070,56	11500,00	7,30
5632	403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,17 м³, расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3258,49	3100,00	7,22
5633	403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,15 м³, расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3196,14	3050,00	8,95
5634	403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,10 м³, расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	2667,96	2560,00	9,66
Группа: Прочие изделия						
5635	403-0928	Башмаки железобетонные	м³	11968,90	11200,00	10,03
5636	403-6030	Доборы железобетонные	м³	12093,60	11300,00	6,78
5637	403-2002	Доски противофильтрационные массой свыше 0,1 т	м³	16173,60	15300,00	7,63
5638	403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м³	13057,74	12500,00	6,11
Приставки сборные железобетонные:						
5639	403-0942	из бетона В25 (М 350) с расходом арматуры 240 кг/м³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м³	23007,60	22000,00	12,44
5640	403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, 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.	2249,76	2150,00	13,56
5641	403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, 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.	2555,76	2450,00	14,06
5642	403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, 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.	2759,76	2650,00	14,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5643	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.	3439,79	3300,00	14,68
5644	403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	12764,56	12200,00	7,95
5645	403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	11152,90	10400,00	7,24
5646	403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	10767,60	10000,00	7,89
5647	403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	19292,56	18600,00	4,58
Группа: Ригели						
5648	403-0969	Ригели железобетонные	м ³	18884,56	18200,00	7,70
5649	403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	21842,56	21100,00	12,60
Группа: Сваи						
5650	403-1045	Сваи железобетонные	м ³	13172,56	12600,00	6,74
Сваи железобетонные:						
5651	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.	2690,76	2550,00	6,82
5652	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.	3332,25	3150,00	6,53
5653	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.	4309,06	4080,00	6,79
5654	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.	4635,46	4400,00	7,13
5655	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.	5154,55	4880,00	6,79
5656	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.	5582,95	5300,00	7,18
5657	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.	5735,95	5450,00	6,58
5658	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.	6376,16	6050,00	7,05
5659	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.	6733,16	6400,00	6,64
5660	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.	7192,16	6850,00	6,80
5661	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.	7170,65	6800,00	6,78
5662	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.	7680,65	7300,00	6,94
5663	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.	8190,65	7800,00	6,79
5664	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.	8700,65	8300,00	6,67
5665	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.	9210,65	8800,00	6,32
5666	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.	7912,86	7500,00	6,66
5667	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.	8422,86	8000,00	6,77
5668	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.	8983,86	8550,00	6,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5669	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.	9442,86	9000,00	6,44
5670	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.	10258,86	9800,00	6,27
5671	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.	9166,35	8700,00	6,95
5672	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.	9217,35	8750,00	6,68
5673	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.	9778,35	9300,00	6,50
5674	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.	10951,35	10450,00	6,73
5675	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.	11716,35	11200,00	6,45
5676	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.	12430,35	11900,00	6,41
5677	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.	13654,35	13100,00	6,25
5678	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.	10367,56	9850,00	6,84
5679	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.	12458,56	11900,00	7,54
5680	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.	12152,56	11600,00	6,80
5681	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.	12458,56	11900,00	6,24
5682	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.	13274,56	12700,00	6,23
5683	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.	14702,56	14100,00	6,12
5684	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.	12743,05	12150,00	6,54
5685	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.	13610,05	13000,00	6,26
5686	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.	6325,16	6000,00	6,82
5687	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.	6631,16	6300,00	6,54
5688	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.	7243,16	6900,00	6,95
5689	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.	7221,65	6850,00	6,50
5690	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.	7680,65	7300,00	6,35
5691	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.	8190,65	7800,00	6,51
5692	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.	8014,86	7600,00	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5693	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.	8575,86	8150,00	6,58
5694	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.	9034,86	8600,00	6,39
5695	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.	9442,86	9000,00	6,19
5696	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.	8962,35	8500,00	6,62
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:						
5697	403-8355	Т-3	шт.	28447,50	27500,00	7,73
5698	403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	16640,56	16000,00	8,60
5699	403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	2256,31	2200,00	6,90
Группа: Стойки, столбы, столбики						
5700	403-1171	Стойка железобетонная	м ³	11744,56	11200,00	14,05
Стойка железобетонная:						
5701	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.	3721,48	3580,00	6,25
5702	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.	10046,59	9700,00	3,70
5703	403-1180	вибрированная для опор	шт.	10904,90	10500,00	3,25
5704	403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	19904,56	19200,00	6,80
5705	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	20924,56	20200,00	5,93
5706	403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	19904,56	19200,00	5,47
5707	403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	19904,56	19200,00	5,46
5708	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.	5661,58	5450,00	4,22
5709	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.	4727,55	4550,00	5,80
5710	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.	4140,91	4000,00	6,43
5711	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.	3104,88	3000,00	5,39
5712	403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	18170,56	17500,00	5,43
5713	403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	20516,56	19800,00	5,62
Стойка опоры:						
5714	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.	6216,17	6000,00	7,22
5715	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.	7032,17	6800,00	7,97
5716	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.	9024,66	8700,00	6,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5717	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.	9636,66	9300,00	5,76
5718	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.	9477,25	9150,00	6,65
5719	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.	9579,25	9250,00	5,96
5720	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.	12684,42	12200,00	5,22
5721	403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	10201,74	9700,00	8,54
Группа: Ступени и проступи						
5722	403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	15051,60	14200,00	17,67
5723	403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	784,32	740,00	5,63
Ступени лестничные:						
5724	403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,45	610,00	9,04
5725	403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	649,45	610,00	8,45
5726	403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	763,92	720,00	9,21
5727	403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	753,72	710,00	8,59
5728	403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	860,26	810,00	8,91
5729	403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	870,46	820,00	8,56
Группа: Трубы безнапорные						
Трубы бетонные безнапорные диаметром:						
5730	403-0401	150 мм	м	794,50	770,00	9,02
5731	403-0402	200 мм	м	1031,80	1000,00	8,78
5732	403-0403	300 мм	м	1544,87	1500,00	8,77
5733	403-0404	400 мм	м	1962,36	1900,00	8,36
5734	403-0405	500 мм	м	2279,90	2200,00	8,02
5735	403-0406	600 мм	м	2695,60	2600,00	8,29
5736	403-0407	800 мм	м	4462,93	4300,00	8,93
5737	403-0408	1000 мм	м	6855,10	6600,00	8,99
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:						
5738	403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	1649,10	1600,00	14,08
5739	403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	2069,06	2000,00	8,77
5740	403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	2489,67	2400,00	8,71
5741	403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	2911,78	2800,00	8,90
5742	403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	4783,68	4600,00	9,52
5743	403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	7070,64	6800,00	9,22
5744	403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	21434,56	20700,00	7,43
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:						
5745	403-1305	500 мм	м	2663,40	2600,00	9,17
5746	403-1306	800 мм	м	5333,35	5200,00	10,45
5747	403-1307	1000 мм	м	7895,89	7700,00	10,14
5748	403-1308	1200 мм	м	9457,22	9200,00	9,79
5749	403-1309	1500 мм	м	13652,91	13300,00	10,57
5750	403-1310	2000 мм	м	21046,77	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:						
5751	403-1311	400 мм	м	2265,03	2200,00	7,81
5752	403-1312	500 мм	м	2886,52	2800,00	8,22
5753	403-1313	600 мм	м	3199,06	3100,00	7,96
5754	403-1314	800 мм	м	5777,39	5600,00	9,36
5755	403-1315	1000 мм	м	8360,86	8100,00	8,88
5756	403-1316	1200 мм	м	10529,66	10200,00	9,02
5757	403-1317	1400 мм	м	12579,79	12200,00	8,43
5758	403-1318	1600 мм	м	14653,00	14200,00	8,51
5759	403-1319	2000 мм	м	21995,91	21300,00	9,20
5760	403-1320	2400 мм	м	25174,13	24300,00	9,19
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:						
5761	403-1322	400 мм	м	2268,36	2200,00	7,82
5762	403-1323	500 мм	м	2894,47	2800,00	8,24
5763	403-1324	600 мм	м	3212,01	3100,00	8,00
5764	403-1325	800 мм	м	5278,93	5100,00	8,55
5765	403-1326	1000 мм	м	7880,22	7600,00	8,37
5766	403-1327	1200 мм	м	9448,69	9100,00	8,09
5767	403-1328	1400 мм	м	11613,77	11200,00	7,78
5768	403-1329	1600 мм	м	14243,27	13700,00	8,28
5769	403-1331	2000 мм	м	21024,00	20300,00	8,79
5770	403-1330	2400 мм	м	24154,13	23300,00	8,82
5771	403-1332	3000 мм	м	26291,20	25300,00	7,68
5772	403-1333	3500 мм	м	28376,85	27300,00	7,10
5773	403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1482,21	1450,00	6,53
5774	403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	246,23	215,00	5,33
Группа: Трубы напорные						
Трубы железобетонные напорные диаметром:						
5775	403-1340	500 мм	м	3399,34	3300,00	6,88
5776	403-1341	600 мм	м	3915,75	3800,00	7,18
5777	403-1342	700 мм	м	5508,29	5350,00	7,69
5778	403-1343	800 мм	м	6694,11	6500,00	7,92
5779	403-1344	900 мм	м	7727,70	7500,00	8,12
5780	403-1345	1000 мм	м	8761,04	8500,00	7,05
5781	403-1346	1200 мм	м	11856,94	11500,00	6,75
5782	403-1347	1400 мм	м	14960,54	14500,00	6,09
5783	403-1348	1600 мм	м	19080,29	18500,00	6,15
Группа: Утяжелители для трубопроводов						
5784	403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м³	м³	8582,56	8100,00	7,26
Группа: Фундаменты						
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:						
5785	403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 2,56 кг	шт.	2345,12	2230,00	11,11
5786	403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 3,25 кг	шт.	2314,52	2200,00	10,97
5787	403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 3,52 кг	шт.	2560,66	2430,00	10,28
5788	403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 4,27 кг	шт.	2601,46	2470,00	10,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5789	403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	5174,95	4900,00	9,89
5790	403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	5276,95	5000,00	9,82
5791	403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	3037,61	2880,00	10,04
5792	403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	3098,81	2940,00	10,06
5793	403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	6074,01	5750,00	9,62
5794	403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	6216,81	5890,00	9,65
5795	403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	3707,08	3520,00	10,42
5796	403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	3809,08	3620,00	10,37
5797	403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	7434,63	7050,00	9,93
5798	403-1451	ФЛ 14.24.3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	7648,83	7260,00	9,92
5799	403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	4222,27	4010,00	10,28
5800	403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	4620,07	4400,00	10,66
5801	403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	8813,08	8370,00	10,22
5802	403-1460	ФЛ 16.24.3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	9414,88	8960,00	10,44
5803	403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	8522,24	8110,00	11,37
5804	403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	8675,24	8260,00	10,01
5805	403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	9811,52	9330,00	10,95
5806	403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	10199,12	9710,00	10,89
5807	403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	12244,59	11650,00	12,78
5808	403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	13040,19	12430,00	12,79
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:						
5809	403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10320,41	9800,00	11,22
5810	403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10626,41	10100,00	11,09
5811	403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	11136,41	10600,00	9,91
5812	403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	14192,56	13600,00	15,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5813	403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15722,56	15100,00	9,84
Фундаменты стаканного типа:						
5814	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	12156,41	11600,00	10,31
5815	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	11646,41	11100,00	11,66
5816	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	10626,41	10100,00	9,53
Группа: Шпалы						
Шпалы железобетонные :						
5817	403-1595	для железных дорог	м ³	15620,56	15000,00	6,04
5818	403-4004	Ш1, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг	шт.	1665,98	1600,00	8,86
5819	403-4051	струнбетонные для железных дорог	м ³	17456,56	16800,00	5,72
5820	403-4009	Блок (полущпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м ³ , с креплением W-30 (Фоссло)	шт.	4703,66	4600,00	6,83
Группа: Шпунт						
5821	403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	16334,56	15700,00	6,83
Группа: Элементы						
5822	403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоventилиационными каналами	м ³	11030,56	10500,00	6,32
5823	403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	10826,56	10300,00	5,08
Группа: Элементы мощения						
5824	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.	1805,52	1700,00	6,89
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица						
Подраздел: Кирпич						
Группа: Кирпич керамический						
Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5825	404-0004	75	1000 шт.	8161,72	7200,00	7,66
5826	404-0005	100	1000 шт.	8671,72	7700,00	4,95
5827	404-0006	125	1000 шт.	8773,72	7800,00	4,71
5828	404-0007	150	1000 шт.	8875,72	7900,00	4,38
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5829	404-0045	100	1000 шт.	10310,70	9500,00	6,56
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5830	404-0119	125	1000 шт.	11712,13	10400,00	5,66
5831	404-0120	150	1000 шт.	11916,13	10600,00	5,30
5832	404-0133	175	1000 шт.	12222,13	10900,00	5,36
Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка:						
5833	404-0126	125	1000 шт.	16567,06	15850,00	8,49
5834	404-0127	150	1000 шт.	17434,06	16700,00	8,52
5835	404-0128	175	1000 шт.	18250,06	17500,00	8,73
5836	404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт.	18658,06	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						
5837	404-0321	Кирпич-половняк керамический	м³	2288,75	2000,00	10,22
5838	404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м³	1690,28	1500,00	3,86
5839	404-0323	Щебень кирпичный керамический	м³	1384,28	1200,00	7,29
Группа: Кирпич силикатный						
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5840	404-0242	100	1000 шт.	9679,50	9100,00	13,36
5841	404-0243	125	1000 шт.	10699,50	10100,00	12,86
5842	404-0244	150	1000 шт.	11209,50	10600,00	12,91
5843	404-0245	200	1000 шт.	12229,50	11600,00	12,77
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:						
5844	404-0161	75	1000 шт.	7037,60	6100,00	13,35
5845	404-0162	100	1000 шт.	7955,60	7000,00	11,91
5846	404-0163	125	1000 шт.	8669,60	7700,00	11,84
5847	404-0164	150	1000 шт.	9485,60	8500,00	12,46
5848	404-0165	200	1000 шт.	11117,60	10100,00	13,34
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:						
5849	404-0034	125	1000 шт.	10691,71	9400,00	13,57
5850	404-0037	150	1000 шт.	11711,71	10400,00	13,76
5851	404-0036	200	1000 шт.	13751,71	12400,00	14,80
Группа: Кирпич специальный						
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка:						
5852	404-0276	125	1000 шт.	13550,95	12800,00	6,16
Подраздел: Камни, черепица						
Группа: Камни керамические						
Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка:						
5853	404-0146	125	1000 шт.	21757,56	20500,00	7,32
5854	404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	31141,56	29700,00	6,92
Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5855	404-0025	100	1000 шт.	15328,87	14000,00	6,86
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:						
5856	404-0064	75	1000 шт.	14707,02	13500,00	7,16
Группа: Камни силикатные						
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:						
5857	404-0172	100	1000 шт.	14995,22	13500,00	15,25
Группа: Черепица						
Черепица глиняная:						
5858	404-0316	коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.	21754,60	20500,00	5,72
5859	404-0315	обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.	24100,26	23000,00	6,34
5860	404-0311	пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт.	28323,29	27000,00	6,31
5861	404-0312	пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт.	29247,94	28000,00	6,32
5862	404-0313	пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт.	25027,17	24000,00	6,55
5863	404-0314	плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.	17470,26	16500,00	6,63
5864	404-0317	пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.	19082,84	17500,00	7,24
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие						
Группа: Гипсосодержащие вяжущие						
Гипсовые вяжущие, марка:						
5865	405-0219	ГЗ	т	6859,31	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:						
5866	405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	9407,04	9000,00	12,81
5867	405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	26756,12	26000,00	12,46
5868	405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	26,76	26,00	12,44
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие						
Группа: Гравий						
Гравий керамзитовый, фракция:						
5869	406-0004	5-10 мм, марка 400	м ³	3542,10	3400,00	21,25
5870	406-0014	10-20 мм, марка 400	м ³	3542,10	3400,00	21,25
5871	406-0018	10-20 мм, марка 600	м ³	3579,15	3400,00	21,47
5872	406-0020	10-20 мм, марка 800	м ³	3616,19	3400,00	21,69
5873	406-0026	20-40 мм, марка 500	м ³	3560,62	3400,00	23,54
Гравий шунгизитовый, фракция:						
5874	406-0041	5-10 мм, марка 300	м ³	1891,57	1800,00	5,40
Группа: Песок						
Песок керамзитовый, марка:						
5875	406-0031	600	м ³	3790,19	3650,00	9,18
5876	406-0033	800	м ³	3812,59	3650,00	8,74
5877	406-0034	900	м ³	3823,79	3650,00	8,62
Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси						
Группа: Глина						
5878	407-0001	Глина	м ³	957,87	725,00	10,91
5879	407-0002	Глина	т	489,39	370,00	11,81
5880	407-0003	Глина комовая	м ³	881,37	650,00	17,15
5881	407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	2814,99	2650,00	11,04
5882	407-0005	Глина бентонитовая	т	6333,99	6100,00	8,70
5883	407-0006	Глина шамотная	кг	14,90	14,50	23,28
Группа: Грунт						
5884	407-0032	Грунт гидрофобный	м ³	1004,38	820,00	5,94
5885	407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	534,18	370,00	5,06
5886	407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м ³	983,98	800,00	3,39
5887	407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м ³	1901,98	1700,00	6,43
5888	407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м ³	1901,98	1700,00	6,78
5889	407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м ³	1901,98	1700,00	4,68
Группа: Земля						
5890	407-0014	Земля растительная	м ³	921,78	750,00	6,80
5891	407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м ³	921,78	750,00	2,44
5892	407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м ³	921,78	750,00	6,99
Группа: Торф						
5893	407-0021	Торф	м ³	309,39	210,00	0,85
5894	407-0022	Торф	кг	0,41	0,29	0,91
5895	407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м ³	587,78	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:						
5896	408-0041	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1025,78	830,00	4,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
5897	408-0042	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1025,78	830,00	5,16
5898	408-0043	1000, фракция 20-40 мм	м ³	954,38	760,00	5,72
5899	408-0046	800, фракция 10-20 мм	м ³	995,18	800,00	5,37
5900	408-0051	600, фракция 20-40 мм	м ³	954,38	760,00	8,36
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ						
5901	408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м ³	1030,44	830,00	6,61
5902	408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,01
5903	408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м ³	959,04	760,00	
Щебень из природного камня для строительных работ марка:						
5904	408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,28
5905	408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м ³	959,04	760,00	6,81
5906	408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,39
5907	408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,93
5908	408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	959,04	760,00	7,76
5909	408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	959,04	760,00	9,31
5910	408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,39
5911	408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	1081,44	880,00	6,78
5912	408-0036	1000, фракция 5-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,16
5913	408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,93
5914	408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м ³	959,04	760,00	8,09
5915	408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м ³	959,04	760,00	6,15
5916	408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м ³	948,84	750,00	12,01
5917	408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м ³	948,84	750,00	13,81
5918	408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	6,61
5919	408-0014	800, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	7,01
5920	408-0015	800, фракция 20-40 мм	м ³	959,04	760,00	8,85
5921	408-0016	800, фракция 40-70 мм	м ³	959,04	760,00	9,31
5922	408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,07
5923	408-0018	600, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	8,69
5924	408-0019	600, фракция 20-40 мм	м ³	948,84	750,00	8,74
5925	408-0020	600, фракция 40-70 мм	м ³	948,84	750,00	9,62
5926	408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,86
5927	408-0022	400, фракция 10-20 мм	м ³	1030,44	830,00	8,69
5928	408-0023	400, фракция 20-40 мм	м ³	948,84	750,00	10,37
5929	408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,22
5930	408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1030,44	830,00	7,49
5931	408-0030	200, фракция 10-20 мм	м ³	1020,24	820,00	9,60
5932	408-0032	200, фракция 40-70 мм	м ³	948,84	750,00	13,38
5933	408-0457	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм	м ³	959,04	760,00	4,87
Группа: Щебень из пористых горных пород						
5934	408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	1199,18	1000,00	6,97
Группа: Щебень известняковый						
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:						
5935	408-0391	5-10 мм	м ³	1227,78	1050,00	8,42
5936	408-0392	10-40 мм	м ³	1227,78	1050,00	9,51
5937	408-0393	40-70 мм	м ³	1227,78	1050,00	12,45
5938	408-0394	70-120 мм	м ³	1227,78	1050,00	16,61
5939	408-0383	Щебень известняковый из отсеков дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	966,06	800,00	7,99
Группа: Гравий						
5940	408-0440	Гравий баритовый	м ³	23106,78	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:						
5941	408-0101	1000, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,78	430,00	5,46
5942	408-0102	1000, фракция 10-20 мм	м³	617,78	430,00	5,69
5943	408-0103	1000, фракция 20-40 мм	м³	617,78	430,00	6,10
5944	408-0104	1000, фракция 40-70 мм	м³	617,78	430,00	6,59
5945	408-0105	800, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,78	430,00	3,56
5946	408-0106	800, фракция 10-20 мм	м³	617,78	430,00	5,30
5947	408-0107	800, фракция 20-40 мм	м³	617,78	430,00	4,83
5948	408-0108	800, фракция 40-70 мм	м³	617,78	430,00	5,54
5949	408-0109	600, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,78	430,00	5,46
5950	408-0110	600, фракция 10-20 мм	м³	617,78	430,00	4,51
5951	408-0111	600, фракция 20-40 мм	м³	617,78	430,00	3,57
5952	408-0112	600, фракция 40-70 мм	м³	617,78	430,00	5,89
5953	408-0113	400, фракция 5(3)-10 мм	м³	617,78	430,00	4,06
5954	408-0114	400, фракция 10-20 мм	м³	617,78	430,00	4,78
5955	408-0115	400, фракция 20-40 мм	м³	617,78	430,00	5,58
5956	408-0116	400, фракция 40-70 мм	м³	617,78	430,00	6,85
Подраздел: Песок						
Группа: Песок природный для строительных работ						
Песок природный для строительных:						
5957	408-0141	растворов средний	м³	524,98	350,00	8,75
5958	408-0142	растворов мелкий	м³	524,98	350,00	8,75
5959	408-0143	растворов средний, обогащенный	м³	524,98	350,00	9,55
5960	408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м³	524,98	350,00	10,60
5961	408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м³	524,98	350,00	8,75
5962	408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м³	524,98	350,00	8,75
5963	408-0122	работ средний	м³	524,98	350,00	9,50
5964	408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м³	524,98	350,00	9,50
5965	408-0124	работ мелкий	м³	524,98	350,00	8,75
5966	408-0125	работ очень мелкий	м³	524,98	350,00	23,41
5967	408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м³	524,98	350,00	21,83
5968	408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м³	524,98	350,00	7,29
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ						
5969	408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м³	524,98	350,00	9,55
5970	408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м³	524,98	350,00	7,50
5971	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м³	524,98	350,00	7,44
5972	408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м³	524,98	350,00	7,44
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ						
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:						
5973	408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м³	473,98	300,00	5,18
5974	408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м³	473,98	300,00	5,34
5975	408-0166	800 средний	м³	473,98	300,00	8,52

№ 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:						
5976	408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м³	494,38	320,00	7,46
Группа: Песок декоративный из природного камня						
Песок декоративный из природного камня:						
5977	408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	723,99	600,00	3,62
Группа: Песок прочий						
5978	408-0405	Песок баритовый	м³	20556,78	20000,00	4,14
5979	408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м³	575,98	400,00	4,85
5980	408-0359	Песок несортированный	м³	484,18	310,00	5,80
5981	408-0416	Песок кварцевый	т	2151,99	2000,00	8,37
5982	408-0415	Песок кварцевый	кг	2,15	2,00	8,28
5983	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	2,15	2,00	8,28
5984	408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	2151,99	2000,00	8,37
5985	408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м³	3125,98	2900,00	7,60
Подраздел: Смеси						
Группа: Балласт						
5986	408-0432	Балласт гравийный	м³	568,77	360,00	5,27
5987	408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м³	542,78	340,00	8,04
5988	408-0430	Балласт песчаный	м³	494,38	320,00	6,65
Группа: Смесь песчано-гравийная						
5989	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м³	525,98	340,00	8,77
5990	408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м³	525,98	340,00	7,86
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:						
5991	408-0201	15-25 %	м³	525,98	340,00	8,77
5992	408-0202	25-35 %	м³	525,98	340,00	7,56
5993	408-0203	35-50%	м³	525,98	340,00	7,31
5994	408-0204	50-65 %	м³	525,98	340,00	6,35
5995	408-0205	65-75 %	м³	525,98	340,00	5,84
5996	408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м³	525,98	340,00	8,75
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород						
Группа: Осадочные горные породы						
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:						
5997	408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м³	648,38	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:						
5998	409-0041	1000	м³	477,69	375,00	3,00
5999	409-0042	900	м³	472,59	370,00	2,77
6000	409-0043	800	м³	462,39	360,00	2,72
6001	409-0044	700	м³	452,19	350,00	2,53
6002	409-0045	600	м³	441,99	340,00	2,28
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства						
Песок шлаковый для дорожного строительства:						
6003	409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м³	441,99	340,00	4,67
Группа: Шлак						
6004	409-0030	Шлак гранулированный	т	621,99	500,00	1,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6005	409-0121	Шлак котельный	м ³	481,43	360,00	6,46
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)						
6006	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м ³	390,93	350,00	5,24
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:						
6007	409-0031	10-20 мм, марка 800	м ³	457,79	350,00	19,29
6008	409-0035	10-20 мм, марка 600	м ³	457,79	350,00	9,00
6009	409-0039	10-20 мм, марка 400	м ³	457,79	350,00	7,94
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства						
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:						
6010	409-0054	5-10 мм, марка 600	м ³	489,39	370,00	6,56
6011	409-0062	10-20 мм, марка 1000	м ³	489,39	370,00	3,87
6012	409-0064	10-20 мм, марка 600	м ³	489,39	370,00	4,38
6013	409-0071	20-40 мм, марка 1200	м ³	489,39	370,00	4,57
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная						
Подраздел: Материалы						
Группа: Мастики						
6014	410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	20511,99	20000,00	5,70
Мастика горячая асфальтовая:						
6015	410-3252	АМ-1	т	6231,99	6000,00	5,34
6016	410-3253	АМ-2	т	7761,99	7500,00	4,91
6017	410-3254	АМ-3	т	8781,99	8500,00	5,05
Группа: Прочие материалы						
6018	410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м ²	17828,65	16700,00	8,18
6019	410-0111	Лом асфальтобетона	т	652,59	530,00	12,72
6020	410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщ. 35 мм	м ²	485,89	460,00	6,61
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:						
6021	410-0041	активированный	т	1896,99	1750,00	15,21
6022	410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	123,65	121,00	9,74
Группа: Щебень черный						
Щебень черный горячий, фракция:						
6023	410-0071	5-10 мм	т	2508,99	2350,00	7,08
6024	410-0072	10-15 мм	т	2508,99	2350,00	7,60
6025	410-0073	15-20 мм	т	2508,99	2350,00	8,03
6026	410-0074	20-25 мм	т	2508,99	2350,00	8,03
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон						
Группа: Смеси горячие и теплые						
6027	410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	4416,39	4220,00	3,41
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:						
6028	410-0001	I, тип А	т	3702,39	3520,00	6,91
6029	410-0002	I, тип Б	т	3702,39	3520,00	7,13
6030	410-0005	II, тип А	т	3702,39	3520,00	8,19
6031	410-0006	II, тип Б	т	3702,39	3520,00	7,23
6032	410-0008	II, тип Г	т	3702,39	3520,00	6,48
6033	410-0009	II, тип Д	т	3702,39	3520,00	12,80
6034	410-0012	III, тип Г	т	3702,39	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:						
6035	410-0021	I	т	3488,19	3310,00	7,58
6036	410-0022	II	т	3488,19	3310,00	7,72
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:						
6037	410-0023	I	т	3488,19	3310,00	7,42
6038	410-0024	II	т	3488,19	3310,00	7,58
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:						
6039	410-0025	I	т	3488,19	3310,00	7,17
6040	410-0026	II	т	3488,19	3310,00	7,27
Группа: Смеси холодные						
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:						
6041	410-0085	I	т	3386,19	3210,00	6,82
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:						
6042	410-0034	II Бх	т	3090,39	2920,00	6,44
6043	410-0035	II Вх	т	3090,39	2920,00	7,56
6044	410-0036	II Дх	т	3090,39	2920,00	10,04
Группа: Смеси прочие						
6045	410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЦЦМА-15	т	3182,19	3010,00	7,97
6046	410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	3233,19	3060,00	7,03
Подраздел: Асфальт литой						
Группа: Прочий асфальт						
Асфальт литой:						
6047	410-1021	для гидротехнических сооружений	т	3284,19	3110,00	4,60
6048	410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	3284,19	3110,00	10,89
6049	410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	3284,19	3110,00	7,21
6050	410-1020	для покрытий тротуаров	м ³	5855,37	5510,00	8,57
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия						
Группа: Вода						
6051	411-0001	Вода	м ³	21,34	20,92	8,75
6052	411-0002	Вода водопроводная	м ³	21,34	20,92	6,77
6053	411-0006	Вода дистиллированная	кг	21,42	21,00	5,15
6054	411-0005	Вода химически очищенная	м ³	41,82	41,00	3,92
Группа: Пар						
6055	411-0021	Пар	кг	0,75	0,75	12,50
6056	411-0022	Пар	т	753,00	753,00	12,73
Группа: Сжатый воздух						
6057	411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	54,50	54,50	4,30
Группа: Электроэнергия						
6058	411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	5,05	5,05	12,63
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня						
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные						
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленные						
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные I группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
6059	412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	8843,29	8600,00	3,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6060	412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	4506,84	4400,00	3,89
6061	412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	5020,48	4900,00	3,95
6062	412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	5537,97	5400,00	3,64
6063	412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	6671,32	6500,00	3,69
6064	412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	2411,98	2350,00	2,18
6065	412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	4408,48	4300,00	3,47
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций						
6066	412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	6505,80	6100,00	4,65
6067	412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	7576,80	7150,00	3,66
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
6068	412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1931,76	1830,00	6,00
6069	412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1261,43	1220,00	5,26
6070	412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1489,70	1430,00	3,97
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк						
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный						
6071	412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	1170,07	1140,00	2,00
6072	412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	1595,53	1550,00	2,89
6073	412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	1704,80	1650,00	3,60
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:						
6074	412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	1353,67	1320,00	3,66
6075	412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1524,13	1480,00	3,30
6076	412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1731,76	1680,00	3,46
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня						
Группа: Плиты доломитовые						
6077	412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	1472,79	1430,00	4,53
6078	412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	1787,30	1730,00	4,64
6079	412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	3116,76	3000,00	5,65
6080	412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	5083,14	4900,00	4,19
Группа: Плиты мраморные						
Плиты мраморные полированные:						
6081	412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	1629,99	1580,00	2,61
6082	412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	2096,94	2030,00	2,52
6083	412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	1549,75	1500,00	3,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6084	412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	749,05	715,00	11,93
6085	412-1854	Крошка мраморная	т	3661,59	3480,00	6,74
6086	412-0058	Мрамор колотый	м ²	670,17	650,00	3,16
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные						
6087	412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	5686,74	5500,00	7,39
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:						
6088	412-0060	гранитные	м ²	2416,75	2350,00	4,89
6089	412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	2416,75	2350,00	2,16
6090	412-1855	мраморно-гранитные	м ²	2515,35	2450,00	2,21
6091	412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	2515,35	2450,00	2,50
6092	412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	5134,06	5000,00	1,85
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня						
Группа: Брусчатка и камень булыжный						
6093	413-0437	Брусчатка	м ²	716,44	665,00	2,52
6094	413-0009	Камень булыжный	м ³	879,87	665,00	4,33
Группа: Камни бортовые						
Камни бортовые из горных пород, марка:						
6095	413-0001	1ГП	п.м	1663,56	1600,00	4,27
6096	413-0003	3ГП	п.м	2676,83	2550,00	3,11
Группа: Камни бутовые						
Камень бутовый марка:						
6097	413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	981,87	765,00	3,37
6098	413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	981,87	765,00	3,37
6099	413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м ³	966,57	750,00	4,65
6100	413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м ³	966,57	750,00	4,76
6101	413-0216	400	м ³	966,57	750,00	4,65
6102	413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м ³	966,57	750,00	4,75
Группа: Камни общего назначения						
6103	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	556,58	370,00	1,07
6104	413-0433	Клинец марки 300	м ³	545,38	370,00	23,75
Группа: Камни стеновые						
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:						
6105	413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	1347,18	1200,00	8,02
6106	413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	1347,18	1200,00	7,37
6107	413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	1934,36	1600,00	7,97
Камни стеновые из горных пород:						
6108	413-0012	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	1159,16	840,00	8,06
Раздел 4.14 Материалы для озеленения						
Группа: Деревья лиственных пород						
6109	414-0051	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт.	613,50	600,00	1,66
Группа: Деревья хвойных пород						
6110	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт.	623,70	610,00	1,15
Группа: Кустарники лиственных пород						
6111	414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	285,79	280,00	19,09
Группа: Прочие материалы для озеленения						
6112	414-0471	Дерн	м ²	175,16	158,00	10,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6113	414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	613,50	600,00	5,65
6114	414-0131	Желуди	кг	41,18	40,00	3,23
6115	414-0130	Компост питательный	м ³	1001,38	850,00	7,03
6116	414-0132	Мох	м ³	413,48	390,00	2,31
6117	414-0473	Перегной	м ³	809,58	640,00	5,69
6118	414-0476	Солома рассыпная	м ³	560,46	500,00	3,16
6119	414-0478	Солома песчаного овса	кг	7,03	6,40	3,97
6120	414-0472	Хворост	м ³	1018,92	900,00	2,91
6121	414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	0,95	0,64	15,88
Группа: Сортовые розы и сирени						
6122	414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5м	шт.	326,53	320,00	37,32
Группа: Семена						
6123	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.	13783,90	13500,00	4,18
6124	414-0312	Овсяница	кг	245,07	240,00	3,16
6125	414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	336,87	330,00	2,30
6126	414-0138	Семена песчаного овса	кг	219,57	215,00	2,71
6127	414-0317	Тимофеевка	кг	362,37	355,00	5,78
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия						
Группа: Вазы						
Вазы гипсовые:						
6128	415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	380,44	368,00	6,19
6129	415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	693,55	670,00	5,98
Вазы цементные:						
6130	415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	679,88	660,00	6,43
6131	415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	1169,17	1130,00	5,81
Группа: Гербы						
Гербы:						
6132	415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	1285,11	1240,00	5,88
6133	415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	2236,29	2150,00	6,24
Группа: Изделия и детали						
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка						
6134	415-0302	до 100 мм	м	100,28	97,00	4,52
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка						
6135	415-1302	до 100 мм	м	149,29	144,00	3,98
Группа: Капители гипсовые						
Капители гипсовые:						
6136	415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	950,43	920,00	6,63
6137	415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	2615,16	2550,00	6,13
6138	415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	4310,72	4200,00	6,02
Капители цементные:						
6139	415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	1274,64	1230,00	5,41
6140	415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	3185,52	3100,00	4,45
6141	415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	5044,77	4900,00	4,22
Группа: Кронштейны и модульоны						
Кронштейны и модульоны гипсовые:						
6142	415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	94,45	92,00	6,92
6143	415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	180,64	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:						
6144	415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	169,32	165,00	6,62
6145	415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	1054,07	1030,00	6,44
Группа: Поручни						
6146	415-1321	Поручни: цементные шириной до 250 мм	м	744,55	720,00	3,93
Группа: Решетки						
Решетки:						
6147	415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	267,34	260,00	7,12
Группа: Розетки потолочные						
Розетки гипсовые:						
6148	415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	180,64	175,00	7,06
Группа: Сухари						
Сухари:						
6149	415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	149,10	145,00	7,28
6150	415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	221,44	215,00	6,49
Группа: Шишки						
Шишки:						
6151	415-1381	цементные орнаментированные 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:						
6152	501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9404,27	9200,00	6,87
6153	501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11761,15	11500,00	6,24
6154	501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	18603,03	18200,00	6,63
6155	501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	25546,54	25000,00	6,64
6156	501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	41895,44	41000,00	7,11
6157	501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	63344,33	62000,00	7,04
6158	501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16378,92	16000,00	7,14
6159	501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	23529,05	23000,00	7,12
6160	501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	37834,20	37000,00	7,29
6161	501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	54188,73	53000,00	7,57
6162	501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	82788,88	81000,00	7,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6163	501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	128749,31	126000,00	7,23
6164	501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	378033,88	370000,00	6,45
6165	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	22300,93	21800,00	6,87
6166	501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34249,19	33500,00	7,01
6167	501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	39870,45	39000,00	6,72
6168	501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м	81690,45	80000,00	9,25
6169	501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	55190,34	54000,00	7,68
6170	501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	78692,75	77000,00	8,12
6171	501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	86864,01	85000,00	7,13
6172	501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	122608,67	120000,00	8,19
6173	501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	133839,93	131000,00	7,09
6174	501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	207349,36	203000,00	8,15
6175	501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	204300,61	200000,00	6,80
6176	501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	326874,75	320000,00	6,92
6177	501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	439200,10	430000,00	7,19
6178	501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30686,69	30000,00	7,00
6179	501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	47025,46	46000,00	7,67
6180	501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	70527,12	69000,00	7,57
6181	501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	105263,79	103000,00	8,21
6182	501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	160418,10	157000,00	7,72
6183	501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	265585,81	260000,00	7,94
6184	501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	36828,09	36000,00	5,69
6185	501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	56232,11	55000,00	6,47
6186	501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	84843,90	83000,00	6,54
6187	501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	131834,45	129000,00	7,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6188	501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	202307,90	198000,00	7,03
6189	501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	306482,26	300000,00	7,01
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:						
6190	501-8771	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9807,01	9600,00	7,68
6191	501-8772	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	12870,39	12600,00	7,20
6192	501-8773	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000 м	20425,90	20000,00	7,44
6193	501-8774	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	27063,78	26500,00	6,99
6194	501-8775	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	43400,67	42500,00	6,76
6195	501-8776	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	66378,81	65000,00	6,64
6196	501-8777	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	92424,47	90500,00	5,92
6197	501-8778	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	118469,74	116000,00	5,76
6198	501-8779	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	175636,66	172000,00	6,05
6199	501-8780	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	225705,23	221000,00	4,99
6200	501-8646	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16347,02	16000,00	6,40
6201	501-8647	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	22487,29	22000,00	6,77
6202	501-8781	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	37807,55	37000,00	7,20
6203	501-8648	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	51086,69	50000,00	6,84
6204	501-8782	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	80711,73	79000,00	6,30
6205	501-8783	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	115446,15	113000,00	5,70
6206	501-8784	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	189007,37	185000,00	6,01
6207	501-8785	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	377925,04	370000,00	6,56
6208	501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	23498,28	23000,00	7,74
6209	501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	33812,67	33100,00	7,02
6210	501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	54642,81	53500,00	7,13
6211	501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	81186,45	79500,00	7,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6212	501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	122554,25	120000,00	6,56
6213	501-8649	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	196080,57	192000,00	6,73
6214	501-8786	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	326792,94	320000,00	7,01
6215	501-8787	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	439117,91	430000,00	7,15
6216	501-8788	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	546381,17	535000,00	6,43
6217	501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30138,04	29500,00	7,52
6218	501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	45965,68	45000,00	7,28
6219	501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	73534,20	72000,00	7,35
6220	501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	107225,35	105000,00	7,21
6221	501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	161355,53	158000,00	6,61
6222	501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	255296,86	250000,00	6,70
6223	501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	382939,47	375000,00	6,39
6224	501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	510587,34	500000,00	8,30
6225	501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	725017,40	710000,00	6,21
6226	501-8672	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1429543,98	1400000,00	5,98
6227	501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	37188,42	36400,00	7,61
6228	501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	56686,56	55500,00	7,18
6229	501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	89872,59	88000,00	7,09
6230	501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	133775,37	131000,00	7,18
6231	501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	217505,82	213000,00	7,11
6232	501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	311489,18	305000,00	6,53
6233	501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	466722,84	457000,00	6,14
6234	501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	633176,87	620000,00	6,09
6235	501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	919021,94	900000,00	6,28
6236	501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2552982,12	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:						
6237	501-1816	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	28916,53	28000,00	3,41
6238	501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	42907,18	42000,00	4,38
6239	501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	65371,57	64000,00	4,26
6240	501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	92950,60	91000,00	3,81
6241	501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	123585,88	121000,00	3,78
6242	501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	179765,45	176000,00	3,94
6243	501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	234902,49	230000,00	3,64
6244	501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	316606,45	310000,00	3,65
6245	501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	398314,16	390000,00	3,87
6246	501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	500422,25	490000,00	3,79
6247	501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	612758,10	600000,00	3,61
6248	501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	786400,17	770000,00	3,75
6249	501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17068,90	16700,00	4,60
6250	501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	23507,29	23000,00	4,38
6251	501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	38832,81	38000,00	4,58
6252	501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	54153,45	53000,00	4,77
6253	501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	84804,87	83000,00	6,12
6254	501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	125680,68	123000,00	6,74
6255	501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	23502,78	23000,00	4,86
6256	501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34232,67	33500,00	4,95
6257	501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	56187,44	55000,00	5,46
6258	501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	77635,59	76000,00	4,94
6259	501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	127681,64	125000,00	4,59
6260	501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212438,10	208000,00	4,92
6261	501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	335004,73	328000,00	3,75
6262	501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	439182,09	430000,00	4,69
6263	501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	571985,50	560000,00	4,39
6264	501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32697,42	32000,00	4,99
6265	501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	49033,56	48000,00	5,15
6266	501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	74567,71	73000,00	5,15
6267	501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	107241,49	105000,00	5,29
6268	501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	161892,18	158500,00	4,48
6269	501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	270654,66	265000,00	4,71
6270	501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	383060,70	375000,00	4,35
6271	501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	505624,33	495000,00	4,17
6272	501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	745578,03	730000,00	4,41
6273	501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	980470,76	960000,00	4,44
6274	501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1429678,34	1400000,00	4,08
6275	501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм ²	1000 м	1634049,13	1600000,00	3,82
6276	501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м	2093505,12	2050000,00	3,91
6277	501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм ²	1000 м	2451049,68	2400000,00	3,74
6278	501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм ²	1000 м	3267950,40	3200000,00	3,89
6279	501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	38827,78	38000,00	4,88
6280	501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	57718,20	56500,00	4,88
6281	501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	87851,84	86000,00	4,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6282	501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	132775,38	130000,00	5,22
6283	501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	209378,25	205000,00	4,59
6284	501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	311504,57	305000,00	4,49
6285	501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	485136,13	475000,00	4,42
6286	501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	633292,09	620000,00	4,21
6287	501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	949913,17	930000,00	4,57
6288	501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м	1225478,68	1200000,00	4,52
6289	501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм ²	1000 м	1664551,55	1630000,00	3,84
6290	501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм ²	1000 м	2093365,88	2050000,00	3,88
6291	501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	2552932,96	2500000,00	3,81
6292	501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм ²	1000 м	3216591,23	3150000,00	3,96
6293	501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм ²	1000 м	4064255,96	3980000,00	4,70
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:						
6294	501-8365	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	64452,15	63000,00	6,86
6295	501-8366	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	77736,55	76000,00	6,64
6296	501-8367	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	131860,35	129000,00	7,93
6297	501-8368	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	200285,17	196000,00	8,69
6298	501-8369	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	43950,07	43000,00	5,07
6299	501-8370	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	59310,12	58000,00	5,67
6300	501-8371	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	76740,19	75000,00	6,57
6301	501-8372	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	96132,58	94000,00	7,19
6302	501-8373	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	118593,97	116000,00	7,95
6303	501-8374	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	132893,11	130000,00	7,61
6304	501-8375	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	185002,80	181000,00	8,47
6305	501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	214605,32	210000,00	8,48
6306	501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	284231,78	278000,00	9,12
6307	501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	316984,37	310000,00	8,63
6308	501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	54180,10	53000,00	5,47
6309	501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	78672,64	76800,00	6,24
6310	501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	108270,58	105900,00	7,73
6311	501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	147173,11	144000,00	8,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6312	501-8383	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	255405,32	250000,00	9,47
6313	501-8384	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	398329,17	390000,00	10,03
6314	501-8385	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	63390,12	62000,00	5,77
6315	501-8386	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	93750,71	91500,00	6,51
6316	501-8387	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	132915,63	130000,00	6,30
6317	501-8388	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	183966,29	180000,00	6,69
6318	501-8389	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	459661,28	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						
6319	501-8434	НУМ 2х1,5 мм ²	1000 м	21264,04	20800,00	2,86
6320	501-8435	НУМ 2х2,5 мм ²	1000 м	31683,43	31000,00	3,08
6321	501-8436	НУМ 3х1,5 мм ²	1000 м	27594,79	27000,00	2,74
6322	501-8437	НУМ 3х2,5 мм ²	1000 м	42914,31	42000,00	3,01
6323	501-8438	НУМ 4х1,5 мм ²	1000 м	35254,55	34500,00	2,86
6324	501-8439	НУМ 4х2,5 мм ²	1000 м	54148,20	53000,00	3,04
6325	501-8440	НУМ 5х1,5 мм ²	1000 м	42911,31	42000,00	2,55
6326	501-8441	НУМ 5х2,5 мм ²	1000 м	64365,08	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:						
6327	501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	70544,01	69000,00	7,64
6328	501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	104262,18	102000,00	7,58
6329	501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	137994,98	135000,00	7,49
6330	501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	214577,18	210000,00	7,53
6331	501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	324844,89	318000,00	6,39
6332	501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	454675,74	445000,00	7,18
6333	501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	572189,66	560000,00	7,34
6334	501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	735581,82	720000,00	7,59
6335	501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	899110,58	880000,00	7,17
6336	501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17711,68	17300,00	6,77
6337	501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25584,82	25000,00	6,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6338	501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	41941,97	41000,00	7,53
6339	501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	57259,99	56000,00	7,56
6340	501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	89944,65	88000,00	7,65
6341	501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	145097,08	142000,00	7,84
6342	501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	212530,80	208000,00	7,36
6343	501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	286093,89	280000,00	7,41
6344	501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	444345,51	435000,00	7,25
6345	501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	633232,04	620000,00	7,76
6346	501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м	1123851,35	1100000,00	6,14
6347	501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	25581,82	25000,00	6,91
6348	501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	36408,08	35600,00	7,05
6349	501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	40907,71	40000,00	6,49
6350	501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	60320,74	59000,00	7,84
6351	501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	68492,00	67000,00	7,30
6352	501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	81766,63	80000,00	7,97
6353	501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	94017,89	92000,00	7,36
6354	501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	137926,31	135000,00	8,76
6355	501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	158337,56	155000,00	2,98
6356	501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212485,01	208000,00	7,98
6357	501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	255336,27	250000,00	8,32
6358	501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	316716,79	310000,00	8,01
6359	501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	367728,05	360000,00	7,70
6360	501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	421896,88	413000,00	7,89
6361	501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	449448,14	440000,00	7,25
6362	501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	653680,08	640000,00	8,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6363	501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	908963,05	890000,00	8,48
6364	501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	1041877,55	1020000,00	7,21
6365	501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	1327966,19	1300000,00	7,38
6366	501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	1665061,21	1630000,00	7,40
6367	501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	2083917,61	2040000,00	7,42
6368	501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32736,45	32000,00	7,06
6369	501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	48052,21	47000,00	7,39
6370	501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	77684,01	76000,00	7,77
6371	501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	115457,78	113000,00	8,38
6372	501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	172659,22	169000,00	8,05
6373	501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	265594,44	260000,00	7,69
6374	501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	434130,13	425000,00	8,35
6375	501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	582205,39	570000,00	8,22
6376	501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	868104,13	850000,00	8,52
6377	501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1082599,49	1060000,00	7,42
6378	501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1348246,47	1320000,00	6,82
6379	501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	38853,45	38000,00	5,86
6380	501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	57234,84	56000,00	6,33
6381	501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	89910,87	88000,00	6,60
6382	501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	139948,29	137000,00	7,30
6383	501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	219608,50	215000,00	7,39
6384	501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	306457,49	300000,00	6,88
6385	501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	510732,58	500000,00	7,47
6386	501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	714936,37	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 53769-2010), марки:						
6387	501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	58183,91	57000,00	2,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6388	501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок	1000 м	72476,67	71000,00	2,93
6389	501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(Н)	1000 м	91360,18	89500,00	2,98
6390	501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(РЕ)	1000 м	126582,83	124000,00	3,30
6391	501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(РЕ)	1000 м	169454,36	166000,00	3,20
6392	501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(РЕ)	1000 м	633011,36	620000,00	3,05
6393	501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(Н,РЕ)	1000 м	109228,20	107000,00	2,96
6394	501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(Н,РЕ)	1000 м	296051,83	290000,00	3,13
6395	501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(Н,РЕ)	1000 м	459397,07	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:						
6396	501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	4462,52	4350,00	3,83
6397	501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	5639,65	5500,00	3,95
6398	501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	6255,03	6100,00	3,48
6399	501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	9742,17	9500,00	3,72
6400	501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	13326,43	13000,00	3,45
6401	501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	6882,79	6700,00	4,77
6402	501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	9543,80	9300,00	5,47
6403	501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	12315,44	12000,00	4,99
6404	501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	13768,96	13400,00	4,21
6405	501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	22575,48	22000,00	4,70
6406	501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	27695,00	27000,00	3,86
6407	501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11350,19	11050,00	4,44
6408	501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	13350,45	13000,00	4,38
6409	501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	15208,59	14800,00	4,37
6410	501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	16239,85	15800,00	3,81
6411	501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	17974,22	17500,00	3,97
6412	501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	19515,48	19000,00	3,63
6413	501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	28206,12	27500,00	4,17
6414	501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	31073,38	30300,00	3,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6415	501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	38972,79	38000,00	3,91
6416	501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	75294,26	73500,00	4,29
6417	501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	94216,05	92000,00	4,35
6418	501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16	1000 м	125962,53	123000,00	4,24
6419	501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	15378,44	15000,00	4,73
6420	501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	20000,34	19500,00	4,48
6421	501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	23584,22	23000,00	4,01
6422	501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	39949,64	39000,00	4,49
6423	501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	54294,19	53000,00	4,34
6424	501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	84967,37	83000,00	4,52
6425	501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	109519,05	107000,00	4,41
6426	501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	20276,31	19800,00	4,46
6427	501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	26620,20	26000,00	4,22
6428	501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	28710,12	28000,00	3,38
6429	501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	48117,14	47000,00	3,95
6430	501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	65563,35	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:						
6431	501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	134707,96	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:						
6432	501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	781544,49	765000,00	5,40
6433	501-0027	СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	848000,62	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						
6434	501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1277312,22	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						
6435	501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1328655,61	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:						
6436	501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	298732,09	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 алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6437	501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	388957,08	380000,00	2,54
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в						
6438	501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	460698,98	450000,00	3,11
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В						
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:						
6439	501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	429958,24	420000,00	2,97
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:						
6440	501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	501844,25	490000,00	2,90
Группа: Прочие силовые кабели						
6441	501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ²	м	11,83	11,50	3,30
6442	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	21991,92	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						
6443	501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м	817338,32	800000,00	5,46
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией						
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:						
6444	501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	26593,18	26000,00	2,44
6445	501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	86906,04	85000,00	3,19
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:						
6446	501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм ²	1000 м	97201,74	95000,00	3,35
6447	501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм ²	1000 м	204521,67	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:						
6448	501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	25558,40	25000,00	4,09
6449	501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м	32709,43	32000,00	4,45
6450	501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32712,81	32000,00	3,94
6451	501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	42921,82	42000,00	4,43
6452	501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	55187,34	54000,00	4,34
6453	501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	79210,25	77500,00	4,47
6454	501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	112388,40	110000,00	4,81
6455	501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	148137,56	145000,00	4,85
6456	501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	54160,96	53000,00	4,90
6457	501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	65394,84	64000,00	4,82
6458	501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	86838,11	85000,00	4,78
6459	501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	129745,29	127000,00	5,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6460	501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	175698,96	172000,00	5,09
6461	501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	240124,84	235000,00	5,26
Группа: Прочие кабели контроля						
6462	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 пластика, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:						
6463	501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,0	1000 м	30606,76	30000,00	1,36
6464	501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,5	1000 м	40808,63	40000,00	1,37
6465	501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x2,5	1000 м	61210,13	60000,00	1,40
6466	501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,0	1000 м	61209,38	60000,00	1,42
6467	501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,5	1000 м	71922,38	70500,00	1,26
6468	501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x2,5	1000 м	108134,64	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 пластика, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением						
6469	501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	106121,66	104000,00	2,33
6470	501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	183669,43	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 пластика, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением,						
6471	501-1728	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	242890,60	238000,00	2,32
6472	501-1729	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,13	1000 м	263304,11	258000,00	2,29
6473	501-1730	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,78	1000 м	369431,03	362000,00	2,21
6474	501-1731	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	331706,41	325000,00	2,27
6475	501-1732	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,13	1000 м	372525,18	365000,00	2,24
6476	501-1733	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,78	1000 м	566400,24	555000,00	2,21
6477	501-1734	КСБКнг(А)-FRLS 8x2x0,98	1000 м	566512,83	555000,00	2,22
6478	501-1735	КСБКнг(А)-FRLS 16x2x0,98	1000 м	1041075,54	1020000,00	2,20
Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика, не распространяющий горение, с низким дымо- и						
6479	501-1736	КПСВЭнг(А)-LS 2x2x1,0	1000 м	35734,53	35000,00	2,18
6480	501-1737	КПСВЭнг(А)-LS 2x2x1,5	1000 м	50188,80	49200,00	2,17
6481	501-1738	КПСВЭнг(А)-LS 2x2x2,5	1000 м	73515,06	72000,00	2,14
Подраздел: Кабели связи низкочастотные						
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке						
6482	501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2x1,2 мм ²	1000 м	9195,65	9000,00	5,69
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном						
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:						
6483	501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м	23528,68	23000,00	3,26
6484	501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м	39876,45	39000,00	3,29
6485	501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	32728,95	32000,00	4,14
6486	501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	58270,23	57000,00	4,35
6487	501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	80735,00	79000,00	4,45
6488	501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	128732,79	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						
6489	502-0814	СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	24530,67	24000,00	2,48
6490	502-0815	СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	49061,33	48000,00	2,90
6491	502-0816	СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	66446,37	65000,00	2,75
6492	502-0817	СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	87918,91	86000,00	2,90
6493	502-0818	СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	110417,08	108000,00	3,01
6494	502-0819	СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	121657,72	119000,00	2,93
6495	502-0820	СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	145189,03	142000,00	2,81
6496	502-0821	СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	161531,55	158000,00	2,75
6497	502-0822	СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	184046,61	180000,00	2,91
6498	502-0823	СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	196311,00	192000,00	2,79
6499	502-0824	СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	230055,44	225000,00	2,82
6500	502-0825	СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	260743,64	255000,00	2,64
6501	502-0826	СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	322174,45	315000,00	2,76
6502	502-0827	СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	386646,49	378000,00	2,73
6503	502-0828	СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	54175,59	53000,00	2,43
6504	502-0829	СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	69520,25	68000,00	2,32
6505	502-0830	СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	109357,30	107000,00	2,76
6506	502-0831	СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	131835,95	129000,00	2,86
6507	502-0832	СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	74619,13	73000,00	2,55
6508	502-0833	СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	86892,15	85000,00	2,44
6509	502-0834	СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	109389,20	107000,00	2,51
6510	502-0835	СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	143087,85	140000,00	2,85
6511	502-0836	СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	105274,30	103000,00	2,72
6512	502-0837	СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	122665,71	120000,00	2,56
6513	502-0838	СИП-2 3х35+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	96107,43	94000,00	2,36
6514	502-0839	СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	160463,13	157000,00	2,91
6515	502-0840	СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	122672,84	120000,00	2,55
6516	502-0841	СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	146185,01	143000,00	2,55
6517	502-0842	СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	118605,98	116000,00	2,38
6518	502-0843	СИП-2 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	128819,49	126000,00	2,35
6519	502-0844	СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	194195,19	190000,00	2,84
6520	502-0845	СИП-2 3х70+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	160505,17	157000,00	2,59
6521	502-0846	СИП-2 3х70+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	186063,34	182000,00	2,61
6522	502-0847	СИП-2 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	163579,05	160000,00	2,43
6523	502-0848	СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	229974,75	225000,00	2,69
6524	502-0849	СИП-2 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	176867,95	173000,00	2,34
6525	502-0850	СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	206505,37	202000,00	2,59
6526	502-0851	СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	217755,02	213000,00	2,48
6527	502-0852	СИП-2 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	252522,84	247000,00	2,46
6528	502-0853	СИП-2 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	281170,66	275000,00	2,34
6529	502-0854	СИП-2 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	345661,84	338000,00	2,42
6530	502-0855	СИП-2 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	432573,89	423000,00	2,48
6531	502-0856	СИП-2 4х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	65407,60	64000,00	2,56
6532	502-0857	СИП-2 4х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	87903,90	86000,00	2,51
6533	502-0858	СИП-3 1х35-20	1000 м	28111,55	27500,00	1,95
6534	502-0859	СИП-3 1х50-20	1000 м	37309,94	36500,00	2,18
6535	502-0860	СИП-3 1х70-20	1000 м	48044,71	47000,00	2,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6536	502-0861	СИП-3 1х95-20	1000 м	64399,99	63000,00	2,03
6537	502-0862	СИП-3 1х120-20	1000 м	75643,25	74000,00	1,99
6538	502-0863	СИП-3 1х150-20	1000 м	86897,03	85000,00	1,92
6539	502-0864	СИП-3 1х185-20	1000 м	107370,97	105000,00	1,94
6540	502-0865	СИП-3 1х240-20	1000 м	147236,53	144000,00	2,05
6541	502-0866	СИП-3 1х35-35	1000 м	37308,44	36500,00	1,89
6542	502-0867	СИП-3 1х50-35	1000 м	43958,70	43000,00	2,06
6543	502-0868	СИП-3 1х70-35	1000 м	56225,35	55000,00	1,85
6544	502-0869	СИП-3 1х95-35	1000 м	68498,00	67000,00	1,81
6545	502-0870	СИП-3 1х120-35	1000 м	85874,40	84000,00	2,18
6546	502-0871	СИП-3 1х150-35	1000 м	101211,93	99000,00	1,97
6547	502-0872	СИП-3 1х185-35	1000 м	120663,24	118000,00	2,18
6548	502-0873	СИП-3 1х240-35	1000 м	177872,19	174000,00	2,20
6549	502-0874	СИП-4 2х10-0,6/1,0	1000 м	18394,30	18000,00	2,94
6550	502-0875	СИП-4 2х16-0,6/1,0	1000 м	25549,16	25000,00	2,51
6551	502-0876	СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000 м	34242,81	33500,00	2,58
6552	502-0877	СИП-4 2х50-0,6/1,0	1000 м	49093,23	48000,00	2,13
6553	502-0878	СИП-4 4х16-0,6/1,0	1000 м	49567,95	48500,00	2,46
6554	502-0879	СИП-4 4х25-0,6/1,0	1000 м	70015,62	68500,00	2,62
6555	502-0880	СИП-4 4х35-0,6/1,0	1000 м	95051,40	93000,00	2,68
6556	502-0881	СИП-4 4х50-0,6/1,0	1000 м	132866,46	130000,00	2,73
6557	502-0882	СИП-4 4х70-0,6/1,0	1000 м	176828,17	173000,00	2,71
6558	502-0883	СИП-4 4х95-0,6/1,0	1000 м	245286,01	240000,00	2,92
6559	502-0884	СИП-4 4х120-0,6/1,0	1000 м	301508,73	295000,00	2,87
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи						
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:						
6560	502-0246	М, сечением 4 мм ²	т	374721,30	367000,00	3,89
6561	502-0248	М, сечением 10 мм ²	т	369621,30	362000,00	3,86
6562	502-0253	М, сечением 70 мм ²	т	374745,70	367000,00	3,90
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок						
6563	502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	114626,93	112000,00	1,73
6564	502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	117686,93	115000,00	1,78
6565	502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	114636,32	112000,00	1,77
6566	502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	т	114636,32	112000,00	1,73
6567	502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	т	114645,70	112000,00	1,73
6568	502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	т	114664,84	112000,00	1,73
6569	502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	т	114743,28	112000,00	1,69
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные						
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:						
6570	502-0423	МГ, сечением 4 мм ²	т	510381,30	500000,00	6,79
6571	502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	66337,53	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:						
6572	502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м	35738,54	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						
6573	502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000 м	1841,03	1800,00	2,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6574	502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	2250,00	2200,00	2,54
6575	502-0478	АПВ, сечением 3 мм ²	1000 м	2506,62	2450,00	2,43
6576	502-0479	АПВ, сечением 4 мм ²	1000 м	2864,86	2800,00	2,40
6577	502-0480	АПВ, сечением 5 мм ²	1000 м	3376,47	3300,00	2,49
6578	502-0481	АПВ, сечением 6 мм ²	1000 м	3887,75	3800,00	2,40
6579	502-0482	АПВ, сечением 8 мм ²	1000 м	5114,67	5000,00	2,44
6580	502-0483	АПВ, сечением 10 мм ²	1000 м	5883,13	5750,00	2,20
6581	502-0484	АПВ, сечением 16 мм ²	1000 м	8158,28	7950,00	1,80
6582	502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м	13833,54	13500,00	2,04
6583	502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м	19966,56	19500,00	2,23
6584	502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м	25606,25	25000,00	2,14
6585	502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м	33811,70	33000,00	2,19
6586	502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м	57318,91	56000,00	2,48
6587	502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м	71661,81	70000,00	2,47
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:						
6588	502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2145,68	2100,00	3,65
6589	502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м	2860,65	2800,00	3,81
6590	502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м	3932,74	3850,00	4,08
6591	502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4698,64	4600,00	4,26
6592	502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м	5515,69	5400,00	4,13
6593	502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м	6537,68	6400,00	3,83
6594	502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м	8987,26	8800,00	4,32
6595	502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м	11744,45	11500,00	4,64
6596	502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м	14604,31	14300,00	4,53
6597	502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м	18789,95	18400,00	4,81
6598	502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	22465,82	22000,00	4,84
6599	502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м	27573,36	27000,00	4,33
6600	502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	34720,46	34000,00	4,11
6601	502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	57208,50	56000,00	4,51
6602	502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м	93965,73	92000,00	4,85
6603	502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м	121541,75	119000,00	4,82
6604	502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м	169540,68	166000,00	4,66
6605	502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м	238996,41	234000,00	4,77
6606	502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м	316627,62	310000,00	4,73
6607	502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2401,02	2350,00	3,28
6608	502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000 м	3269,18	3200,00	3,58
6609	502-0512	ПВ3, сечением 1 мм ²	1000 м	4085,74	4000,00	3,83
6610	502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000 м	4698,64	4600,00	4,14
6611	502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000 м	6536,71	6400,00	4,52
6612	502-0515	ПВ3, сечением 2 мм ²	1000 м	8375,71	8200,00	4,21
6613	502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000 м	9703,14	9500,00	4,24
6614	502-0517	ПВ3, сечением 3 мм ²	1000 м	12766,03	12500,00	4,54
6615	502-0518	ПВ3, сечением 4 мм ²	1000 м	16033,07	15700,00	4,76
6616	502-0519	ПВ3, сечением 5 мм ²	1000 м	20424,09	20000,00	4,74
6617	502-0520	ПВ3, сечением 6 мм ²	1000 м	24508,49	24000,00	4,90
6618	502-0521	ПВ3, сечением 8 мм ²	1000 м	28584,09	28000,00	4,27
6619	502-0522	ПВ3, сечением 10 мм ²	1000 м	36766,84	36000,00	4,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6620	502-0523	ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000 м	61289,32	60000,00	5,05
6621	502-0524	ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000 м	91933,23	90000,00	4,75
6622	502-0525	ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000 м	130695,90	128000,00	4,77
6623	502-0526	ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000 м	192020,12	188000,00	4,96
6624	502-0527	ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000 м	243092,55	238000,00	4,51
6625	502-0528	ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000 м	359505,37	352000,00	4,93
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6626	502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	3171,46	3100,00	2,08
6627	502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	3785,00	3700,00	2,21
6628	502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	4195,06	4100,00	2,24
6629	502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	4912,21	4800,00	2,15
6630	502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м	6240,46	6100,00	2,13
6631	502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	7059,58	6900,00	2,05
6632	502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	5216,11	5100,00	2,11
6633	502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	5524,48	5400,00	1,96
6634	502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	6138,84	6000,00	2,07
6635	502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	7062,39	6900,00	1,86
6636	502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000 м	9004,07	8800,00	2,04
6637	502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	9722,50	9500,00	1,88
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:						
6638	502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	5618,22	5500,00	4,13
6639	502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	6641,07	6500,00	3,72
6640	502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	7968,87	7800,00	3,77
6641	502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	10622,94	10400,00	4,14
6642	502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	12768,88	12500,00	3,95
6643	502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	17974,48	17600,00	4,45
6644	502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	19407,28	19000,00	4,18
6645	502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	24514,68	24000,00	4,08
6646	502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	7866,46	7700,00	4,08
6647	502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	10420,74	10200,00	4,16
6648	502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	14095,18	13800,00	4,17
6649	502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17260,52	16900,00	4,19
6650	502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	20734,15	20300,00	4,21
6651	502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25329,81	24800,00	4,28
6652	502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	28191,63	27600,00	4,13
6653	502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	37282,13	36500,00	4,25
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до						
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:						
6654	502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м	16338,76	16000,00	4,51
6655	502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м	35729,50	35000,00	4,62
6656	502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м	55123,16	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:						
6657	502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м	20440,16	20000,00	3,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6658	502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м	42935,33	42000,00	3,32
Группа: Провода прочие						
6659	502-0577	Провод медный для заземления	кг	347,18	340,00	8,74
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката марки:						
6660	502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м	2558,26	2500,00	5,12
6661	502-1077	ПКСВ-2 двухжильные	1000 м	3584,26	3500,00	5,23
6662	502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластиката марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000 м	10206,76	10000,00	3,40
6663	502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м	8369,63	8200,00	3,11
6664	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	8169,38	8000,00	5,11
6665	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	3169,51	3100,00	8,57
6666	502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	2252,26	2200,00	4,69
6667	502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м	2553,00	2500,00	4,57
6668	502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м	3573,75	3500,00	4,99
6669	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	5113,14	5000,00	3,62
6670	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	10622,26	10400,00	3,68
6671	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	6127,51	6000,00	3,37
6672	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	35835,86	35000,00	3,40
6673	502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластиката марки ПРПВМ 1,2	1000 м	10722,84	10500,00	3,71
6674	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	13273,14	13000,00	4,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6675	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	15319,14	15000,00	3,64
Группа: Прочие изделия						
6676	502-0583	Соединитель СМЖ-10	100 шт.	2244,14	2200,00	4,41
6677	502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100 шт.	552,68	540,00	4,89
6678	502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100 шт.	664,88	650,00	4,89
6679	502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100 шт.	777,08	760,00	4,57
6680	502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	2272,38	2200,00	4,75
Подраздел: Проволока, шины						
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная						
Проволока биметаллическая сталемедная марки:						
6681	502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	т	336867,23	330000,00	8,62
Группа: Шины						
6682	502-0620	Шины алюминиевые	м	48,11	47,00	3,76
6683	502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	204,23	200,00	3,26
6684	502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	408227,04	400000,00	3,27
Подраздел: Муфты кабельные						
Группа: Материалы и изделия						
6685	502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	6691,01	6400,00	3,19
6686	502-0631	Катализатор	кг	459,27	450,00	2,36
6687	502-0632	Кольцо опорное	10 шт.	51,13	50,00	2,22
6688	502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000 шт.	479,80	470,00	2,40
6689	502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	52,34	50,00	1,65
Группа: Масса						
6690	502-0636	Масса кабельная	т	285827,04	280000,00	2,56
6691	502-0637	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	426587,04	418000,00	2,82
6692	502-0638	Масса кабельная прошпарочная МКП-М	т	296027,04	290000,00	3,30
6693	502-2013	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6	кг	408,23	400,00	2,83
6694	502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	38,99	38,00	3,99
Группа: Муфты						
6695	502-0639	Муфта	шт.	15,64	15,00	3,13
6696	502-0811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	836,58	820,00	2,97
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:						
6697	502-0641	МЗС-25	шт.	82,48	80,00	2,45
6698	502-0642	МЗС-35	шт.	127,46	123,00	2,28
6699	502-0643	МЗС-50	шт.	187,25	180,00	2,22
6700	502-0644	МЗС-65	шт.	265,37	255,00	2,30
6701	502-0645	МЗС-75	шт.	502,94	485,00	2,26
6702	502-0646	МЗС-85	шт.	807,69	780,00	2,32
6703	502-0647	МЗСК-70	шт.	921,54	890,00	2,24
6704	502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.	2912,22	2850,00	3,61
Муфта оптическая:						
6705	502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.	2040,45	2000,00	2,20
6706	502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.	4080,68	4000,00	1,42
6707	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
6708	502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт.	1632,45	1600,00	3,85
6709	502-0657	Муфта МГ-2	шт.	163,38	160,00	2,37
6710	502-0658	Муфта МГ-3	шт.	270,50	265,00	2,32
6711	502-0659	Муфта МГ-4	шт.	408,23	400,00	2,93
6712	502-0660	Муфта МГ-5	шт.	612,25	600,00	2,55
6713	502-0661	Муфта МГ-7	шт.	663,27	650,00	2,76
6714	502-0662	Муфта МГ-10	шт.	816,30	800,00	2,42
6715	502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	255,32	250,00	2,19
6716	502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	357,34	350,00	2,59
6717	502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	561,36	550,00	2,34
6718	502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	663,39	650,00	2,76
6719	502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	765,41	750,00	2,27
6720	502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	1428,95	1400,00	2,09
Муфта алюминиевая:						
6721	502-0669	прямая МС-50	шт.	832,03	815,00	3,32
6722	502-0670	прямая МС-40	шт.	479,90	470,00	3,42
6723	502-0671	разветвительная МС-50	шт.	806,53	790,00	3,22
6724	502-0672	разветвительная МС-60	шт.	1295,85	1270,00	3,32
6725	502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	260,24	255,00	2,23
6726	502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	285,76	280,00	2,44
Муфта изолирующая типа:						
6727	502-0675	МИСк-2	шт.	280,68	275,00	2,41
6728	502-0676	МИСк-3	шт.	311,33	305,00	2,24
6729	502-0677	МИСт-2	шт.	260,28	255,00	2,23
6730	502-0678	МИСт-3	шт.	280,73	275,00	2,02
6731	502-0680	МИСт-5	шт.	520,65	510,00	2,17
6732	502-0683	МИСт-6	шт.	1561,64	1530,00	2,28
Муфта полиэтиленовая:						
6733	502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.	311,40	305,00	2,26
6734	502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.	331,86	325,00	2,21
6735	502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.	377,83	370,00	2,32
6736	502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.	1041,44	1020,00	2,19
6737	502-0688	разветвительная защитная 2МПР-13/20	шт.	102,05	100,00	1,28
6738	502-0689	разветвительная защитная 2МПР-20/27	шт.	112,28	110,00	1,26
6739	502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	377,97	370,00	2,32
6740	502-0691	МГНМс-19/29	шт.	306,01	300,00	1,50
6741	502-0692	МГНМс-27/40	шт.	408,03	400,00	1,60
6742	502-0693	МГНМс-40/66	шт.	816,08	800,00	1,84
6743	502-0694	МГНМс-60/77	шт.	1122,10	1100,00	1,96
6744	502-0695	МПС-7/13	шт.	71,41	70,00	1,15
6745	502-0696	МПС-13/20	шт.	71,43	70,00	1,15
6746	502-0697	МПС-20/27	шт.	81,64	80,00	1,14
6747	502-0698	МПС-32/40	шт.	163,36	160,00	1,18
6748	502-0699	6СП-37/41	шт.	306,36	300,00	2,04
6749	502-0700	7СП-43/48	шт.	331,93	325,00	2,04
6750	502-0701	8СП-49/55	шт.	347,37	340,00	2,13
6751	502-0702	9СП-60/66	шт.	388,28	380,00	2,20
6752	502-0703	10СП-69/74	шт.	531,24	520,00	2,23
6753	502-0704	11 СП-77/82	шт.	1041,44	1020,00	2,19
6754	502-0705	тупиковая МТ-36	10 шт.	1224,27	1200,00	2,06
6755	502-0706	тупиковая МТ-45	10 шт.	3060,32	3000,00	2,09
6756	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:						
6757	502-0708	изолирующая МС-50	шт.	1000,44	980,00	3,71
6758	502-0709	изолирующая МС-40	шт.	536,11	525,00	3,50
6759	502-0710	разветвительная МС-50	шт.	1000,44	980,00	3,71
6760	502-0711	разветвительная МС-40	шт.	531,01	520,00	3,47
6761	502-0712	разветвительная МС-60	шт.	1347,65	1320,00	3,29
6762	502-0713	прямая МС-50	шт.	969,84	950,00	3,60
6763	502-0714	прямая МС-40	шт.	520,81	510,00	3,40
6764	502-0715	МС-114х4П	шт.	2347,82	2300,00	2,69
6765	502-0716	МС-4П	шт.	331,68	325,00	2,38
6766	502-0717	МС-4С	шт.	331,68	325,00	2,38
6767	502-0718	МС-7С	шт.	331,73	325,00	2,38
6768	502-0719	МС-7П	шт.	331,73	325,00	2,38
6769	502-0720	МС-14П	шт.	331,77	325,00	2,38
6770	502-0721	МС-19П	шт.	540,90	530,00	2,22
6771	502-0722	МС-27П	шт.	540,99	530,00	2,22
6772	502-0723	МС-37П	шт.	541,17	530,00	2,22
6773	502-0724	МС-52П	шт.	969,91	950,00	2,17
6774	502-0725	МС-61П	шт.	990,65	970,00	2,16
6775	502-0726	МС-80П	шт.	2041,48	2000,00	2,34
6776	502-0727	МСК-4П	шт.	311,28	305,00	2,24
6777	502-0728	МСК-4С	шт.	311,28	305,00	2,24
6778	502-0729	7СП43/48	шт.	367,22	360,00	2,25
6779	502-0730	8СП49/45	шт.	367,22	360,00	2,25
6780	502-0731	П-10	шт.	61,34	60,00	2,58
6781	502-0732	П-20	шт.	71,55	70,00	2,26
6782	502-0734	П-30	шт.	76,66	75,00	2,42
6783	502-0735	П-50	шт.	114,41	112,00	2,40
6784	502-0736	П-100	шт.	173,58	170,00	2,47
6785	502-0737	П-150	шт.	193,99	190,00	2,40
6786	502-0738	П-200	шт.	224,60	220,00	2,45
6787	502-0739	П-300	шт.	260,32	255,00	2,23
6788	502-0740	П-400	шт.	316,43	310,00	2,27
6789	502-0741	П-500	шт.	520,25	510,00	2,13
6790	502-0742	П-600	шт.	939,08	920,00	2,10
6791	502-0743	П-700	шт.	1041,31	1020,00	2,27
6792	502-0744	П-800	шт.	1225,14	1200,00	2,57
6793	502-0745	П-900	шт.	1633,36	1600,00	2,24
6794	502-0746	П-1000	шт.	1766,19	1730,00	2,27
6795	502-0747	П-1200	шт.	1970,42	1930,00	2,26
6796	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.	2246,38	2200,00	1,95
6797	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.	2859,86	2800,00	1,94
Раздел 5.03 Линейно-кабельные изделия связи						
Группа: Боксы кабельные						
Боксы:						
6798	503-0428	БМ1-2	шт.	3164,41	3100,00	2,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6799	503-0429	БМ2-2	шт.	3878,94	3800,00	2,91
6800	503-0430	БМ 2-3	шт.	5919,47	5800,00	3,43
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:						
6801	503-0434	БКТ-502	шт.	806,32	790,00	4,57
6802	503-0435	БКТ-1002	шт.	1459,83	1430,00	5,00
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:						
6803	503-0436	БММ-2-3 с плинтотом ПЭ-6	шт.	5254,71	5150,00	4,68
6804	503-0442	БММ-2-3 с плинтотом ПН-10	шт.	5254,88	5150,00	4,52
Группа: Коробки						
6805	503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	204,08	200,00	4,30
6806	503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	3163,26	3100,00	4,07
6807	503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	10 шт.	153,16	150,00	5,14
6808	503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	10 шт.	153,16	150,00	5,14
Коробка универсальная марки:						
6809	503-0451	УК-Р-0,5-30	10 шт.	306,16	300,00	4,28
6810	503-0452	УК-Р-0,5-15	10 шт.	306,16	300,00	4,28
6811	503-0453	УК-П	10 шт.	255,16	250,00	4,25
Коробка телефонная распределительная марки:						
6812	503-0454	КРТУ-10	шт.	209,25	205,00	3,86
6813	503-0455	КРТ-10	шт.	204,18	200,00	4,88
6814	503-0456	КР75/200	шт.	3162,07	3100,00	4,02
6815	503-0457	КР200/2	шт.	3672,24	3600,00	2,98
6816	503-0458	КР200/4	шт.	3774,34	3700,00	2,80
6817	503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	255,13	250,00	2,41
Разветвительная коробка:						
6818	503-0460	УК-2	10 шт.	86,86	85,00	3,05
6819	503-0526	У-192	10 шт.	142,97	140,00	2,61
6820	503-0527	У-194	10 шт.	86,79	85,00	2,63
6821	503-0528	У-195	10 шт.	115,37	113,00	2,60
6822	503-0545	У-196	10 шт.	53,17	52,00	1,55
6823	503-0532	У-409	10 шт.	727,76	712,00	2,11
6824	503-0461	У994	10 шт.	817,34	800,00	3,93
6825	503-0535	У-995	10 шт.	1206,94	1180,00	2,42
6826	503-0536	У-996	10 шт.	1596,01	1560,00	2,36
6827	503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.	15916,01	15600,00	4,31
6828	503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.	15508,01	15200,00	4,43
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:						
6829	503-0550	73701-22 250 А	компл.	9510,05	9300,00	3,76
6830	503-0552	73702-22 250 А	компл.	9510,05	9300,00	3,65
6831	503-0558	73505-22 400 А	компл.	11958,05	11700,00	3,49
6832	503-0562	73707-22 400 А	компл.	11958,05	11700,00	3,88
6833	503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.	8170,69	8000,00	1,82
6834	503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	510,13	500,00	6,19
Группа: Розетки						
6835	503-0464	Подрозетки деревянные	100 шт.	663,80	650,00	3,07
6836	503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт.	663,80	650,00	3,32
6837	503-0495	Подрозетник под РПВ-1	100 шт.	541,21	530,00	5,47
6838	503-0466	Радиорозетка РПВ-2	100 шт.	3673,60	3600,00	2,91
6839	503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	664,34	650,00	3,08
6840	503-0468	Розетка открытой проводки	100 шт.	3775,34	3700,00	6,54
6841	503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,14	5300,00	7,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6842	503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100 шт.	6530,67	6400,00	2,97
6843	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.	5305,60	5200,00	5,90
6844	503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	1510,29	1480,00	4,38
6845	503-0473	Розетка скрытой проводки	100 шт.	3877,34	3800,00	4,49
6846	503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,14	5300,00	5,80
6847	503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	100 шт.	4898,67	4800,00	5,03
6848	503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая	100 шт.	3673,20	3600,00	5,47
6849	503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4,	100 шт.	3775,50	3700,00	4,91
6850	503-0476	Розетка штепсельная 48К	100 шт.	1837,60	1800,00	4,90
6851	503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	100 шт.	1021,60	1000,00	5,55
6852	503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	100 шт.	4186,28	4100,00	4,63
6853	503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	100 шт.	1226,67	1200,00	4,79
6854	503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	100 шт.	1633,60	1600,00	3,73
6855	503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	100 шт.	2041,60	2000,00	2,83
6856	503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	100 шт.	4285,34	4200,00	7,65
6857	503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	6121,87	6000,00	3,09
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)						
Устройство защитного отключения:						
6858	503-0483	УЗО-Д	шт.	714,27	700,00	1,68
6859	503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	387,81	380,00	3,23
6860	503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	464,31	455,00	4,90
6861	503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.	464,31	455,00	4,90
6862	503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.	571,41	560,00	5,39
6863	503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.	571,41	560,00	5,39
6864	503-0503	УЗО 4п 100А 300 МА эл.	шт.	775,41	760,00	10,79
6865	503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.	1101,81	1080,00	3,49
6866	503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.	663,21	650,00	3,47
6867	503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.	561,21	550,00	4,22
6868	503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.	500,01	490,00	8,55
6869	503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	561,21	550,00	4,59
6870	503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.	438,81	430,00	7,01
6871	503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.	464,31	455,00	6,12
6872	503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	632,61	620,00	6,40
6873	503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	464,31	455,00	7,41
6874	503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	520,41	510,00	5,54
6875	503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	520,41	510,00	7,20
6876	503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	765,21	750,00	5,75
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:						
6877	503-0516	5110-1874	шт.	3982,54	3900,00	4,99
6878	503-0517	5110-2874	шт.	4086,68	4000,00	5,12
6879	503-0518	5110-3874	шт.	6230,82	6100,00	4,99
6880	503-0519	5110-4874	шт.	14324,63	14000,00	4,60
6881	503-0520	5111-1874	шт.	4390,54	4300,00	4,98
6882	503-0521	5111-2874	шт.	4392,68	4300,00	4,98
6883	503-0522	5111-3874	шт.	6434,82	6300,00	4,96
6884	503-0523	5111-4874	шт.	15140,63	14800,00	4,71
Устройство защитное абонентское марки:						
6885	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
6886	503-0485	АЗУ-5	шт.	193,86	190,00	1,63
6887	503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	306,03	300,00	2,35
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:						
6888	503-0486	УКС-10	шт.	1561,90	1530,00	5,27
6889	503-0487	УКС-20	шт.	2501,00	2450,00	3,78
Устройство оконечное кабельное переходное марки:						
6890	503-0488	УКП-10	шт.	5714,43	5600,00	2,81
6891	503-0489	УКП-20	шт.	8775,40	8600,00	2,73
6892	503-0490	УКП-10.2	шт.	4693,78	4600,00	2,74
6893	503-0491	УКП-20.2	шт.	7244,43	7100,00	2,75
6894	503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	7652,67	7500,00	2,57
Раздел 5.04 Электроконструкции						
Группа: Ящики						
Ящики пусковые:						
6895	504-0278	ЯПМ-25А	шт.	228,14	220,00	1,65
6896	504-0279	ЯПМ-60А	шт.	483,49	470,00	1,48
6897	504-0280	ЯПМ-100А	шт.	963,61	940,00	1,44
6898	504-0281	ЯПМ-250А	шт.	1536,68	1500,00	1,48
6899	504-0282	ЯПМ-400А	шт.	2558,82	2500,00	1,60
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:						
6900	504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1224,84	1200,00	3,22
6901	504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	1531,13	1500,00	3,18
6902	504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	1940,39	1900,00	3,25
6903	504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	2655,26	2600,00	3,21
Ящики с понижающим трансформатором автоматическим выключателем:						
6904	504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.	1002,27	980,00	1,14
6905	504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.	992,07	970,00	1,26
6906	504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.	1002,81	980,00	1,11
6907	504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.	992,61	970,00	1,26
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:						
6908	504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	1258,32	1230,00	2,48
6909	504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2300,27	2250,00	2,41
6910	504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2760,47	2700,00	2,25
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:						
6911	504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2504,27	2450,00	1,79
6912	504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2913,47	2850,00	1,25
Ящики управления, тип:						
6913	504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.	2605,09	2550,00	1,29
6914	504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.	3983,34	3900,00	1,40
6915	504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.	4799,34	4700,00	1,54
6916	504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.	6227,34	6100,00	0,93
Группа: Станции						
6917	504-0300	Станция катодная сетевая	шт.	110194,74	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:						
6918	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
6919	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:						
6920	506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	438827,04	430000,00	4,57
Подраздел: Проволока						
Группа: Проволока латунная						
6921	506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	362327,04	355000,00	9,13
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:						
6922	506-0641	0,50 мм	т	382727,04	375000,00	6,17
Группа: Проволока из цветных металлов						
6923	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	260327,04	255000,00	8,97
6924	506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	260327,04	255000,00	8,65
6925	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	487787,04	478000,00	13,00
6926	506-1884	Проволока свинцовая	кг	173,63	170,00	6,18
6927	506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	168527,04	165000,00	6,00
Подраздел: Листы и плиты						
Группа: Листы и плиты алюминиевые						
6928	506-1342	Алюминий листовой	т	187907,04	184000,00	2,93
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:						
6929	506-0878	1 мм	кг	209,33	205,00	3,96
6930	506-0879	0,5 мм	кг	229,73	225,00	3,81
6931	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:						
6932	506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	367427,04	360000,00	4,47
6933	506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	367427,04	360000,00	4,58
Группа: Листы медные прессованные						
6934	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 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер:						
6935	506-1003	600x1500, 600x2000 мм	т	270527,04	265000,00	4,26
6936	506-1005	1000x2000 мм	т	270527,04	265000,00	4,09
Группа: Листы свинцовые						
Листы свинцовые нормальной точности марки:						
6937	506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	т	146087,04	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:						
6938	506-1135	5 мм	т	245027,04	240000,00	3,95
6939	506-1143	135-200 мм	т	239927,04	235000,00	4,29
Группа: Прутки латунные						
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:						
6940	506-1176	20 мм	т	224627,04	220000,00	5,48
Группа: Прутки и прутки медные						
6941	506-1177	Прутики медные	кг	387,83	380,00	4,46
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром:						
6942	506-1180	20 мм	т	367427,04	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:						
6943	506-1195	01ПЧ	т	918227,04	900000,00	5,80
6944	506-1196	01ПЧ	кг	918,23	900,00	5,80
Группа: Свинец						
Свинец марки:						
6945	506-1203	Свинец марки: С0	т	105287,04	103000,00	5,12
Подраздел: Сплавы цветных металлов						
Группа: Сплавы						
6946	506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	104267,04	102000,00	2,42
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:						
6947	506-1329	АК5М2	т	102227,04	100000,00	2,48
Группа: Припой оловянно-свинцовые						
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:						
6948	506-1356	ПОС61	т	729527,04	715000,00	5,69
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:						
6949	506-1360	ПОС61	кг	729,53	715,00	6,39
6950	506-1361	ПОС40	кг	520,43	510,00	7,92
6951	506-1362	ПОС30	кг	428,63	420,00	6,30
Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:						
6952	506-1365	ПОССу61-0,5	кг	734,63	720,00	5,86
6953	506-1367	ПОССу40-0,5	т	520427,04	510000,00	6,09
Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:						
6954	506-1373	ПОССу40-2	кг	500,03	490,00	6,84
6955	506-1375	ПОССу30-2	т	430667,04	422000,00	6,77
6956	506-1376	ПОССу30-2	кг	430,67	422,00	6,77
Группа: Прочие припой						
Припой марки:						
6957	506-1382	ПОСК 50-18	кг	510,23	500,00	8,64
6958	506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг	367,43	360,00	6,22
6959	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:						
6960	507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	97,95	96,00	4,04
6961	507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	124,49	122,00	4,02
6962	507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	158,16	155,00	4,26
6963	507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	178,57	175,00	4,12
6964	507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	239,79	235,00	4,50
6965	507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	280,61	275,00	4,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6966	507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	357,14	350,00	4,34
6967	507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	239,79	235,00	4,85
6968	507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	295,91	290,00	4,78
6969	507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	357,14	350,00	4,75
6970	507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	464,26	455,00	4,90
6971	507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	98,97	97,00	4,08
6972	507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	120,41	118,00	2,98
6973	507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	153,06	150,00	4,12
6974	507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	188,77	185,00	4,46
6975	507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	234,69	230,00	4,48
6976	507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	290,81	285,00	4,56
6977	507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	357,14	350,00	4,47
6978	507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	469,38	460,00	4,53
6979	507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	867,32	850,00	4,57
6980	507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1101,99	1080,00	4,80
6981	507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	1734,66	1700,00	5,55
6982	507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2173,39	2130,00	4,38
Группа: Трубы свинцовые						
6983	507-0380	Трубы свинцовые	м	970,38	950,00	2,18
6984	507-0381	Трубы свинцовые	кг	148,13	145,00	2,02
6985	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:						
6986	507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2397,99	2350,00	2,40
6987	507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2602,05	2550,00	2,50
6988	507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3010,32	2950,00	2,69
6989	507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3418,61	3350,00	2,61
6990	507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3214,48	3150,00	2,49
6991	507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3418,52	3350,00	2,57
6992	507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3673,79	3600,00	2,66
6993	507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4184,18	4100,00	2,56
6994	507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3163,84	3100,00	1,93
6995	507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3367,98	3300,00	1,94
6996	507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3878,57	3800,00	2,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
6997	507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4695,16	4600,00	2,06
6998	507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	6021,70	5900,00	2,27
6999	507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	4694,39	4600,00	2,20
7000	507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5511,36	5400,00	2,28
7001	507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	6634,00	6500,00	2,30
7002	507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7756,88	7600,00	2,26
7003	507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6634,25	6500,00	2,11
7004	507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8165,24	8000,00	2,24
7005	507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9696,22	9500,00	2,26
7006	507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6838,81	6700,00	1,90
7007	507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	9083,95	8900,00	2,21
7008	507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	10105,11	9900,00	2,08
7009	507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	13269,17	13000,00	2,12
7010	507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11022,15	10800,00	2,21
7011	507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	12043,63	11800,00	2,23
7012	507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12963,08	12700,00	2,10
7013	507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	17147,94	16800,00	2,14
7014	507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	16842,26	16500,00	1,91
7015	507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	22454,21	22000,00	2,21
7016	507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	22966,12	22500,00	1,99
7017	507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	27049,87	26500,00	1,91
7018	507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	18884,44	18500,00	1,90
7019	507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	25516,76	25000,00	2,21
7020	507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	29599,03	29000,00	2,26
7021	507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	35723,61	35000,00	2,21
7022	507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	41847,93	41000,00	2,19
7023	507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	30623,39	30000,00	2,73
7024	507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	37768,83	37000,00	2,74
7025	507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	44914,28	44000,00	2,75
7026	507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	43888,22	43000,00	1,90
7027	507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	50015,15	49000,00	1,73
7028	507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	55121,66	54000,00	1,63
7029	507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	67374,72	66000,00	1,53
7030	507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	68383,34	67000,00	1,94
7031	507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	79611,74	78000,00	1,91
7032	507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	105112,20	103000,00	1,94
7033	507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м	122476,08	120000,00	2,03
7034	507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	83699,92	82000,00	1,77
7035	507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	105131,56	103000,00	1,87
7036	507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	129634,52	127000,00	1,77
7037	507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	171477,02	168000,00	1,90
7038	507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	202099,09	198000,00	1,84
7039	507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м	155144,26	152000,00	1,99
7040	507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	177600,06	174000,00	1,99
7041	507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	199047,26	195000,00	1,82
7042	507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	244975,37	240000,00	1,84
7043	507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	318470,24	312000,00	1,84
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные						
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12X18H10T(8443) наружным диаметром:						
7044	507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	34810,83	34100,00	3,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7045	507-4229	Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	2328,78	2280,00	3,21
Подраздел: Трубы из пластических масс						
Группа: Трубы напорные из полиэтилена						
7046	507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	84,83	83,00	2,77
7047	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	204,55	200,00	6,49
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:						
7048	507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	33,73	33,00	2,17
7049	507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	53,15	52,00	2,19
7050	507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	56,22	55,00	2,15
7051	507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	90,97	89,00	2,19
7052	507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	126,75	124,00	2,15
7053	507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	183,99	180,00	2,18
7054	507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	275,98	270,00	2,21
7055	507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	342,43	335,00	2,12
7056	507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	429,32	420,00	2,13
7057	507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	572,41	560,00	2,17
7058	507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	909,68	890,00	2,22
7059	507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1369,74	1340,00	2,14
7060	507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	2167,05	2120,00	2,13
7061	507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	6648,60	6500,00	1,64
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:						
7062	507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	388,30	380,00	2,45
7063	507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	90,96	89,00	2,20
7064	507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	577,46	565,00	3,65
Труба:						
7065	507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153,24	150,00	3,52
7066	507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,32	200,00	3,17
7067	507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	306,45	300,00	3,43
7068	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
7069	507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	613,12	600,00	3,87
7070	507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	970,74	950,00	3,95
7071	507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1430,75	1400,00	3,17
7072	507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	3986,39	3900,00	2,97
7073	507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	8381,80	8200,00	2,93
7074	507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	12369,79	12100,00	2,77
7075	507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	17374,21	17000,00	3,09
7076	507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	35766,81	35000,00	3,25
7077	507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	61307,69	60000,00	3,07
7078	507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	79695,75	78000,00	3,73
7079	507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153176,37	150000,00	3,00
7080	507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	126,79	124,00	4,84
7081	507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	178,95	175,00	4,72
7082	507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	55209,07	54000,00	5,34
7083	507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	85881,49	84000,00	5,32
7084	507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	122688,61	120000,00	5,28
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:						
7085	507-0588	25 мм	10 м	199,66	195,00	3,41
7086	507-0589	32 мм	10 м	266,21	260,00	3,35
7087	507-0590	40 мм	10 м	389,06	380,00	3,51
7088	507-0591	50 мм	10 м	563,17	550,00	3,26
7089	507-0592	63 мм	10 м	870,43	850,00	3,40
7090	507-0593	75 мм	10 м	1116,69	1090,00	3,77
7091	507-0594	90 мм	10 м	1618,56	1580,00	3,84
7092	507-0595	110 мм	10 м	2305,29	2250,00	3,66
7093	507-0596	125 мм	10 м	3073,37	3000,00	3,79
7094	507-0597	140 мм	10 м	3637,65	3550,00	2,97
7095	507-0598	160 мм	10 м	4662,85	4550,00	3,54
7096	507-0599	180 мм	10 м	5943,50	5800,00	3,27
7097	507-0600	200 мм	10 м	7174,16	7000,00	3,10
7098	507-0604	225 мм	10 м	9223,14	9000,00	3,28
7099	507-0605	250 мм	10 м	11272,98	11000,00	3,17
7100	507-0606	280 мм	10 м	14958,61	14600,00	3,37
7101	507-0607	315 мм	10 м	18954,27	18500,00	3,46
7102	507-0608	355 мм	10 м	23056,47	22500,00	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7103	507-0609	400 мм	10 м	29715,74	29000,00	3,47
7104	507-0610	450 мм	10 м	38931,06	38000,00	3,65
7105	507-0611	500 мм	10 м	48150,92	47000,00	3,78
7106	507-0612	560 мм	10 м	59424,41	58000,00	3,66
7107	507-0613	630 мм	10 м	72754,55	71000,00	3,59
7108	507-0614	710 мм	10 м	92223,86	90000,00	3,71
7109	507-0615	800 мм	10 м	101519,92	99000,00	3,75
7110	507-0616	900 мм	10 м	107781,20	105000,00	3,64
7111	507-0617	1000 мм	10 м	123242,67	120000,00	3,84
7112	507-0618	1500 мм	10 м	180392,23	175000,00	3,75
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа						
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:						
7113	507-0622	20 мм	10 м	158,71	155,00	3,28
7114	507-0623	25 мм	10 м	230,36	225,00	4,04
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые						
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:						
7115	507-4329	50 мм	м	57,34	56,00	5,52
7116	507-4330	110 мм	м	164,11	160,00	3,77
Группа: Прочие трубки						
7117	507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	114,74	112,00	2,99
7118	507-0698	Трубка линоксиновая	кг	128,00	125,00	2,76
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ:						
7119	507-4176	внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм	10 м	153,07	150,00	4,40
7120	507-4177	внутренний диаметр 8 мм	10 м	173,54	170,00	3,57
7121	507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	122,90	120,00	2,75
7122	507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластиката ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.	476,59	465,00	2,71
7123	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	117,80	115,00	2,83
7124	507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15,96	15,50	4,84
Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром:						
7125	507-3484	16 мм	м	7,21	7,00	3,35
7126	507-3485	20 мм	м	9,79	9,50	3,60
7127	507-3486	32 мм	м	22,69	22,00	6,08
7128	507-3487	40 мм	м	27,92	27,00	5,70
7129	507-3488	50 мм	м	35,18	34,00	4,87
7130	507-3489	63 мм	м	41,46	40,00	3,80
7131	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	120,86	118,00	3,39
7132	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 diam. 6-10 мм	кг	120,86	118,00	3,15
7133	507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	120,86	118,00	4,03
7134	507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10 м	88,10	86,00	2,96
7135	507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	36,74	36,00	2,94
7136	507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	72,50	71,00	3,05
7137	507-0710	Трубки эбонитовые	м	22,97	22,50	7,41
Подраздел: Фасонные части						
Группа: Переходы						
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:						
7138	507-0759	SDR 11 32x3,0/СТ32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	306,18	300,00	1,44
7139	507-0760	SDR 11 63x5,8/СТ57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	510,36	500,00	1,33
7140	507-0761	SDR 11 110x10,0/СТ108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	918,62	900,00	1,21
7141	507-0762	SDR 11 160x14,6/СТ159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2142,91	2100,00	1,72
7142	507-0763	SDR 11 225x20,5/СТ219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	3775,28	3700,00	1,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7143	507-0764	SDR 11 315х28,6/CT273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	6325,79	6200,00	1,83
7144	507-0765	SDR 11 400х36,3/CT351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	9692,27	9500,00	1,76
7145	507-0766	SDR 11 500х45,4/CT426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	14588,84	14300,00	2,00
7146	507-0767	SDR 11 630х57,2/CT530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	26523,58	26000,00	1,97
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:						
7147	507-0768	20х16 мм	10 шт.	86,79	85,00	15,07
7148	507-0769	25х20 мм	10 шт.	130,76	128,00	15,13
7149	507-0770	32х25 мм	10 шт.	178,53	175,00	15,94
7150	507-0771	40х32 мм	10 шт.	193,85	190,00	15,94
7151	507-0772	50х32 мм	10 шт.	316,28	310,00	13,18
7152	507-0773	63х50 мм	10 шт.	561,16	550,00	12,53
7153	507-0774	75х63 мм	10 шт.	744,78	730,00	11,70
7154	507-0775	90х75 мм	10 шт.	1061,07	1040,00	12,85
7155	507-0776	110х90 мм	10 шт.	1581,45	1550,00	12,08
7156	507-0777	140х110 мм	10 шт.	2377,33	2330,00	12,32
Переход:						
7157	507-0778	«полиэтилен-сталь 63х57»	шт.	510,31	500,00	1,89
7158	507-0779	«полиэтилен-сталь 110х108»	шт.	1020,54	1000,00	1,97
7159	507-0780	«полиэтилен-сталь 160х159»	шт.	1989,79	1950,00	2,67
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:						
7160	507-0781	63х32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,70	80,00	2,07
7161	507-0782	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	219,47	215,00	2,10
7162	507-0783	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	459,24	450,00	2,05
7163	507-0784	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,34	1100,00	2,20
7164	507-0785	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1316,20	1290,00	2,32
7165	507-0786	225х180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1408,00	1380,00	2,36
Переходы диаметром условного прохода:						
7166	507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	51,11	50,00	1,74
7167	507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	64,49	63,00	1,34
7168	507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	158,44	155,00	1,81
7169	507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	197,31	193,00	1,27
7170	507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	408,73	400,00	1,03
Группа: Отводы						
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:						
7171	507-0799	110 мм	шт.	1632,25	1600,00	2,30
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:						
7172	507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5049,35	4950,00	3,53
7173	507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	8262,44	8100,00	3,02
7174	507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	14280,56	14000,00	3,05
7175	507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	24990,70	24500,00	2,84
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
7176	507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4080,31	4000,00	3,63
7177	507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	7140,40	7000,00	3,48
7178	507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11220,50	11000,00	3,24
7179	507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17340,63	17000,00	2,78
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:						
7180	507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,65	80,00	3,23
7181	507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,26	160,00	1,99
7182	507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	448,97	440,00	2,36
7183	507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1020,24	1000,00	2,23
7184	507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2346,34	2300,00	2,39

№ 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:						
7185	507-0870	110 мм	компл.	369,36	360,00	4,22
7186	507-0871	160 мм	компл.	482,24	470,00	4,65
7187	507-0872	225 мм	компл.	544,12	530,00	3,11
Группа: Тройники						
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:						
7188	507-0873	20 мм	10 шт.	183,63	180,00	15,10
7189	507-0874	25 мм	10 шт.	275,46	270,00	14,57
7190	507-0875	32 мм	10 шт.	438,71	430,00	13,44
7191	507-0876	40 мм	10 шт.	540,81	530,00	9,24
7192	507-0877	50 мм	10 шт.	989,75	970,00	11,25
7193	507-0878	63 мм	10 шт.	1143,04	1120,00	8,61
7194	507-0879	75 мм	10 шт.	1520,54	1490,00	7,88
7195	507-0880	90 мм	10 шт.	2551,25	2500,00	6,81
7196	507-0881	110 мм	10 шт.	4592,25	4500,00	6,90
7197	507-0882	140 мм	10 шт.	5816,95	5700,00	7,45
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11:						
7198	507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,33	160,00	2,05
7199	507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	469,43	460,00	2,04
7200	507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1428,34	1400,00	2,39
7201	507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2652,44	2600,00	2,05
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:						
7202	507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	499,93	490,00	2,48
7203	507-0888	160х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,28	1100,00	2,28
7204	507-0889	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1265,14	1240,00	2,45
7205	507-0890	225х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2295,44	2250,00	2,21
7206	507-0891	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2499,48	2450,00	2,35
7207	507-0892	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2754,53	2700,00	2,44
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:						
7208	507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5508,16	5400,00	2,20
7209	507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11832,60	11600,00	2,48
7210	507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17850,75	17500,00	2,62
Группа: Угольники						
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:						
7211	507-0914	20 мм	10 шт.	234,63	230,00	9,78
7212	507-0916	25 мм	10 шт.	306,05	300,00	11,95
7213	507-0917	32 мм	10 шт.	346,89	340,00	8,40
7214	507-0918	40 мм	10 шт.	459,16	450,00	10,71
7215	507-0919	50 мм	10 шт.	683,70	670,00	7,63
7216	507-0920	63 мм	10 шт.	1071,52	1050,00	6,76
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
7217	507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	76,70	75,00	2,98
7218	507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	142,92	140,00	2,27
7219	507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	439,00	430,00	2,25
7220	507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	928,77	910,00	2,19
7221	507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2244,80	2200,00	2,36
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:						
7222	507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,20	440,00	2,48
7223	507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	867,57	850,00	2,30
7224	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:						
7225	507-0935	250 мм	компл.	2756,29	2700,00	2,23
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:						
7226	507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	55,15	54,00	4,08
7227	507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	105,30	103,00	4,02
7228	507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	167,58	164,00	4,22
7229	507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	265,75	260,00	4,39
7230	507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,65	300,00	4,37
7231	507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	531,40	520,00	3,98
7232	507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	847,94	830,00	4,16
7233	507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	980,94	960,00	4,19
7234	507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1226,34	1200,00	4,30
7235	507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	1900,65	1860,00	4,26
7236	507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	2352,29	2300,00	4,35
7237	507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	2609,95	2550,00	4,32
7238	507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	92,00	90,00	5,48
7239	507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	117,62	115,00	6,13
7240	507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	148,29	145,00	6,45
7241	507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	173,87	170,00	6,21
7242	507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	219,94	215,00	6,47
7243	507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	276,12	270,00	7,46
7244	507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	317,10	310,00	7,05
7245	507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	511,23	500,00	8,38
7246	507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	644,10	630,00	8,59
7247	507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	868,83	850,00	8,69
7248	507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	1124,41	1100,00	8,58
7249	507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1481,93	1450,00	9,75
7250	507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	2247,59	2200,00	10,94
7251	507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	2860,90	2800,00	11,05
7252	507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	3372,29	3300,00	11,94
7253	507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	3986,95	3900,00	11,57
7254	507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	5245,52	5130,00	10,85
7255	507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	5831,07	5700,00	10,53
7256	507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	6445,78	6300,00	10,56
7257	507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	7165,25	7000,00	10,57
7258	507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	8597,74	8400,00	10,57
7259	507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	53,16	52,00	3,54
7260	507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	71,54	70,00	4,47
7261	507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	89,96	88,00	4,95
7262	507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	104,31	102,00	5,43
7263	507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	143,16	140,00	6,67
7264	507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	168,75	165,00	7,21
7265	507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	199,49	195,00	7,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7266	507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	265,98	260,00	8,06
7267	507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	296,64	290,00	8,02
7268	507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	368,27	360,00	7,84
7269	507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	562,45	550,00	9,37
7270	507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	715,77	700,00	9,81
7271	507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1022,29	1000,00	10,22
7272	507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1789,04	1750,00	3,81
7273	507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	378,32	370,00	4,40
7274	507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	460,34	450,00	4,67
7275	507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	722,55	690,00	5,97
7276	507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	869,29	850,00	6,19
7277	507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1461,62	1430,00	8,65
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на						
7278	507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	158,49	155,00	3,61
7279	507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	715,50	700,00	6,67
7280	507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	868,83	850,00	7,32
7281	507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1124,42	1100,00	8,64
7282	507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	1532,93	1500,00	10,20
7283	507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	2860,90	2800,00	11,69
7284	507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	3678,29	3600,00	10,27
7285	507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	5516,95	5400,00	11,49
7286	507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	7050,92	6900,00	9,17
7287	507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	8891,07	8700,00	9,36
7288	507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	9913,78	9700,00	8,86
7289	507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1124,29	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						
7290	507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	53,16	52,00	2,12
7291	507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	63,43	62,00	2,35
7292	507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	97,13	95,00	2,88
7293	507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	134,96	132,00	3,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7294	507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	224,98	220,00	3,63
7295	507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	388,48	380,00	4,01
7296	507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	634,02	620,00	4,23
7297	507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	1247,27	1220,00	5,72
7298	507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1431,45	1400,00	6,39
7299	507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	1636,03	1600,00	7,08
7300	507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	2709,11	2650,00	7,97
7301	507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	2863,13	2800,00	8,28
7302	507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	3374,22	3300,00	8,24
7303	507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	3884,92	3800,00	7,41
7304	507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4294,17	4200,00	7,89
7305	507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	6645,56	6500,00	8,27
7306	507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	8899,38	8700,00	7,92
7307	507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	10432,02	10200,00	8,60
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:						
7308	507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	79791,58	78000,00	3,42
7309	507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	66531,58	65000,00	3,85
7310	507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	60411,58	59000,00	3,64
7311	507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	58371,58	57000,00	3,87
7312	507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	55311,58	54000,00	4,16
7313	507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	т	53271,58	52000,00	4,23
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода:						
7314	507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	50211,58	49000,00	3,81
7315	507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56331,58	55000,00	3,69
7316	507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56331,58	55000,00	3,87
Подраздел: Детали трубопроводов						
Группа: Манжеты						
7317	507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.	143,16	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:						
7318	507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	275,90	270,00	12,44
7319	507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	441,38	430,00	11,40
7320	507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	637,45	620,00	11,32
7321	507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	545,83	535,00	13,37
7322	507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1204,10	1180,00	14,04
7323	507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2142,56	2100,00	13,57
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:						
7324	507-2620	40 мм	10 шт.	275,48	270,00	10,63
7325	507-2622	63 мм	10 шт.	663,23	650,00	10,42
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:						
7326	507-2885	CXL-20/C	шт.	326,46	320,00	3,79
7327	507-2886	CXL-25/C	шт.	397,94	390,00	3,83
7328	507-2887	CXL-28/C	шт.	551,03	540,00	3,90
7329	507-2888	CXL-32/C	шт.	795,91	780,00	3,75
7330	507-2889	CXL-36/C	шт.	959,19	940,00	3,57
7331	507-2890	CXL-40/C	шт.	1051,08	1030,00	3,26
7332	507-2945	CXL-28/B	шт.	423,53	415,00	3,31
7333	507-2891	CXL-32/B	шт.	581,71	570,00	3,69
7334	507-2892	CXL-36/B	шт.	785,79	770,00	4,06
7335	507-2893	CXL-40/B	шт.	857,30	840,00	3,71
Муфты полиэтиленовые:						
7336	507-2623	МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	149,41	145,00	3,41
7337	507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	204,05	200,00	2,97
7338	507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	459,13	450,00	3,43
7339	507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	918,50	900,00	3,26
7340	507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1224,76	1200,00	3,15
7341	507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	2143,51	2100,00	3,65
7342	507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	132,65	130,00	2,90
7343	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	27,59	27,00	5,11
7344	507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	215,25	210,00	4,86
7345	507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	123,31	120,00	3,85
Группа: Опоры стальных трубопроводов						
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа						
7346	507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	735,77	720,00	7,35
7347	507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	1052,64	1030,00	8,18
7348	507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1369,90	1340,00	7,60
7349	507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1687,17	1650,00	7,81
7350	507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	2863,13	2800,00	9,07
7351	507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	3169,69	3100,00	9,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7352	507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	3680,29	3600,00	10,40
Группа: Прочие детали и материалы						
7353	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	653,56	640,00	73,43
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:						
7354	507-2834	0,6 МПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	79,79	77,00	3,39
7355	507-2835	0,6 МПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	180,63	175,00	2,98
7356	507-2836	0,6 МПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	221,96	215,00	3,29
7357	507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром	компл.	265,52	260,00	2,90
7358	507-2838	Хомутики для крепления труб	100 шт.	1663,05	1630,00	11,09
7359	507-2610	Лента сигнальная	100 м	316,47	310,00	2,93
7360	507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100 м	306,30	300,00	5,28
7361	507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	100 м	612,64	600,00	3,08
7362	507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100 м	102,14	100,00	5,67
7363	507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100 м	103,02	100,00	3,96
7364	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	100 м	470,36	460,00	4,44
7365	507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100 м	470,36	460,00	4,44
7366	507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100 м	470,36	460,00	4,44
7367	507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	100 м	918,11	900,00	3,73
7368	507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	100 м	1020,11	1000,00	3,54
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:						
7369	508-0097	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	204,26	200,00	4,07
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:						
7370	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:						
7371	508-0073	6,4 мм	10 м	194,21	190,00	2,01
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.						
Канат стальной двойной свивки типа ТЛК, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволок						
7372	508-0143	21,5 мм	10 м	1024,17	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:						
7373	508-0056	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	286,69	280,00	3,48
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:						
7374	508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	235,15	230,00	2,75
7375	508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	276,13	270,00	3,06
7376	508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	388,82	380,00	2,99
7377	508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	552,60	540,00	3,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7378	508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	665,13	650,00	3,26
7379	508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	777,69	760,00	3,37
7380	508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	900,48	880,00	3,43
7381	508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	1013,22	990,00	3,35
7382	508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	1125,87	1100,00	3,40
7383	508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	1248,76	1220,00	3,32
7384	508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м	1381,87	1350,00	3,33
7385	508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	1495,17	1460,00	2,97
7386	508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	1843,19	1800,00	3,23
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:						
7387	508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	337,92	330,00	2,59
7388	508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	450,62	440,00	2,66
7389	508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	573,31	560,00	2,97
7390	508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	685,96	670,00	3,07
7391	508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	922,08	900,00	2,74
7392	508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	1014,42	990,00	2,70
7393	508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м	1537,27	1500,00	2,74
7394	508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	2049,60	2000,00	2,81
7395	508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	337,75	330,00	2,89
7396	508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	644,71	630,00	3,43
7397	508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	788,45	770,00	3,05
7398	508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	1126,62	1100,00	3,07
7399	508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м	1689,71	1650,00	3,28
7400	508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м	2049,60	2000,00	2,87
7401	508-0256	1770 н/мм ² , диаметром 33,5 мм	10 м	2254,54	2200,00	2,88
7402	508-0257	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм	10 м	2715,52	2650,00	2,95
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:						
7403	508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	522,02	510,00	3,19
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:						
7404	508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	194,24	190,00	3,02
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:						
7405	508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	511,28	500,00	2,52
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:						
7406	508-0510	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	912,68	890,00	3,92
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.						
7407	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						
7408	508-0516	Канаты стальные	кг	54,31	53,00	7,28
Раздел 5.09 Прочие материалы						
Подраздел: Изделия специального назначения						
Группа: Гильзы						
7409	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	377,47	370,00	0,05
7410	509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	1938,00	1900,00	6,32
Гильза кабельная:						
7411	509-1650	медная ГМ 2,5	100 шт.	316,27	310,00	4,79
7412	509-1652	медная ГМ 6	100 шт.	530,52	520,00	4,82
7413	509-1653	медная ГМ 10	100 шт.	642,78	630,00	4,94
7414	509-1654	медная ГМ 16	100 шт.	744,81	730,00	5,21
7415	509-1655	медная ГМ 25	100 шт.	1102,03	1080,00	4,41
7416	509-1656	медная ГМ 35	100 шт.	1581,66	1550,00	4,18
7417	509-1657	медная ГМ 50	100 шт.	1836,72	1800,00	4,58
7418	509-1658	медная ГМ 70	100 шт.	2244,86	2200,00	4,57
7419	509-1660	медная ГМ 120	100 шт.	5612,53	5500,00	4,21
7420	509-1661	медная ГМ 150	100 шт.	7653,24	7500,00	4,28
7421	509-1789	медная ГМ 185	100 шт.	8573,19	8400,00	4,44
7422	509-1702	медная ГМ 240	100 шт.	12753,47	12500,00	4,09
Гильза кабельная:						
7423	509-1662	алюминиевая ГА 16	100 шт.	438,83	430,00	4,39
7424	509-1663	алюминиевая ГА 25	100 шт.	551,07	540,00	4,37
7425	509-1664	алюминиевая ГА 35	100 шт.	765,45	750,00	4,91
7426	509-1665	алюминиевая ГА 50	100 шт.	969,68	950,00	4,66
7427	509-1666	алюминиевая ГА 70	100 шт.	1224,91	1200,00	4,77
7428	509-1667	алюминиевая ГА 95	100 шт.	1531,14	1500,00	4,46
7429	509-1668	алюминиевая ГА 120	100 шт.	2143,36	2100,00	4,93
7430	509-1669	алюминиевая ГА 150	100 шт.	2347,59	2300,00	5,37
7431	509-1670	алюминиевая ГА 185	100 шт.	2551,82	2500,00	5,54
Группа: Детали и приспособления для монтажа						
7432	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	214,34	210,00	10,99
7433	509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.	4447,22	4350,00	5,07
7434	509-0161	Полоса монтажная	м	23,48	23,00	1,34
7435	509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.	499,91	490,00	8,33
7436	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	438,71	430,00	8,77
7437	509-0063	Приспособления монтажные	т	56349,75	55000,00	5,92
7438	509-0064	Профиль монтажный	м	153,28	150,00	3,99
7439	509-0067	Профиль монтажный	шт.	117,80	115,00	1,76
7440	509-0065	Профиль монтажный	кг	59,39	58,00	1,93
7441	509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	138,20	135,00	1,80
Группа: Зажимы, сжимы						
Зажим:						
7442	509-0060	двухболтовой	кг	148,13	145,00	12,34
7443	509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	214,46	210,00	4,47
7444	509-0099	люстровый	100 шт.	612,30	600,00	4,37
7445	509-0214	плащечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	48,01	47,00	2,82
7446	509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	100 шт.	18871,82	18500,00	2,26
7447	509-0032	Зажимы	100 шт.	7968,71	7800,00	4,49
7448	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
7449	509-0100	Зажимы наборные	шт.	15,82	15,50	4,52
7450	509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	5615,68	5500,00	1,48
7451	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	1382,06	1350,00	2,62
7452	509-1263	Сжимы ответвительные У-731	100 шт.	1480,14	1450,00	1,44
7453	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	100 шт.	1531,14	1500,00	1,49
7454	509-1265	Сжимы ответвительные У-734	100 шт.	1531,36	1500,00	1,49
7455	509-1266	Сжимы ответвительные У-739	100 шт.	1530,91	1500,00	1,60
7456	509-1267	Сжимы ответвительные У-859	100 шт.	5106,20	5000,00	1,68
7457	509-1268	Сжимы ответвительные У-871	100 шт.	13784,60	13500,00	2,86
7458	509-1269	Сжимы ответвительные У-872	100 шт.	13784,76	13500,00	2,56
7459	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	653,94	640,00	6,54
7460	509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов)	100 шт.	653,94	640,00	6,09
Группа: Колпачки						
Колпачки:						
7461	509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	100 шт.	4080,09	4000,00	1,97
7462	509-0044	изолирующие	100 шт.	285,64	280,00	1,53
7463	509-0045	изолирующие КПУ25/30	100 шт.	3774,23	3700,00	2,10
7464	509-0046	изолирующие КПУ35/40	100 шт.	9996,23	9800,00	1,92
7465	509-0047	изолирующие КПУ60/65	100 шт.	12036,23	11800,00	1,85
7466	509-1073	полиэтиленовые	100 шт.	1683,23	1650,00	2,76
7467	509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100 шт.	30600,68	30000,00	2,39
Группа: Муфты						
7468	509-0030	Муфты натяжные	шт.	490,51	480,00	4,02
7469	509-0031	Муфты соединительные	шт.	4,41	4,30	6,21
7470	509-0175	Устройство натяжное	компл.	358,14	350,00	2,35
Группа: Набивки неасбестовые						
7471	509-3368	Набивки сальниковые	кг	178,73	175,00	6,26
7472	509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	173,63	170,00	4,27
7473	509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	178,73	175,00	3,32
Группа: Наконечники для кабелей и проводов						
Наконечники кабельные алюминиевые:						
7474	509-1505	ТА 16-8-4,5	100 шт.	510,20	500,00	1,07
7475	509-1506	ТА 25-8-7	100 шт.	612,30	600,00	1,18
7476	509-1507	ТА 35-10-8	100 шт.	734,85	720,00	1,15
7477	509-1508	ТА 50-10-9	100 шт.	1000,26	980,00	1,26
7478	509-1509	ТА 70-10-12	100 шт.	1173,86	1150,00	1,23
7479	509-1510	ТА 95-12-13	100 шт.	1480,02	1450,00	1,32
7480	509-1511	ТА 120-12-14	100 шт.	2041,36	2000,00	1,47
7481	509-1512	ТА 150-12-17	100 шт.	2347,41	2300,00	1,26
7482	509-1513	ТА 185-16-19	100 шт.	2551,79	2500,00	1,20
7483	509-1514	ТА 240-20-20	100 шт.	3367,95	3300,00	1,36
7484	509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100 шт.	1040,61	1020,00	4,15
7485	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	100 шт.	2091,82	2050,00	1,64
Наконечники кабельные:						
7486	509-0038	для электротехнических установок	100 шт.	2857,43	2800,00	1,12
7487	509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	100 шт.	530,43	520,00	2,61
7488	509-0057	П6-4Д-МУЗ	100 шт.	1581,05	1550,00	2,73
7489	509-0058	П10-6Д-МУЗ	100 шт.	2040,07	2000,00	3,26
7490	509-0059	П16-6Д-МУЗ	100 шт.	2244,11	2200,00	2,58
7491	509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100 шт.	530,60	520,00	10,01
7492	509-1474	медные ТМ-16	100 шт.	795,87	780,00	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7493	509-1577	медные ТМ-25	100 шт.	1000,01	980,00	3,24
7494	509-1578	медные ТМ-35	100 шт.	1734,64	1700,00	3,19
7495	509-1579	медные ТМ-50	100 шт.	2040,70	2000,00	3,11
7496	509-1580	медные ТМ-70	100 шт.	2397,84	2350,00	3,15
7497	509-1581	медные ТМ-95	100 шт.	4285,59	4200,00	3,02
7498	509-1582	медные ТМ-120	100 шт.	6428,38	6300,00	3,10
7499	509-1587	медные луженные ТМЛ-6	100 шт.	336,70	330,00	2,85
7500	509-1588	медные луженные ТМЛ-10	100 шт.	693,83	680,00	3,00
7501	509-1589	медные луженные ТМЛ-16	100 шт.	798,32	780,00	2,89
7502	509-1590	медные луженные ТМЛ-25	100 шт.	1122,41	1100,00	3,05
7503	509-1591	медные луженные ТМЛ-35	100 шт.	1785,64	1750,00	3,12
7504	509-1592	медные луженные ТМЛ-50	100 шт.	2244,70	2200,00	3,25
7505	509-1593	медные луженные ТМЛ-70	100 шт.	2499,84	2450,00	3,12
7506	509-1594	медные луженные ТМЛ-95	100 шт.	4591,52	4500,00	3,08
7507	509-1597	медные луженные ТМЛ-185	100 шт.	11428,33	11200,00	2,96
7508	509-0041	медные для электротехнических установок	100 шт.	9385,43	9200,00	2,35
7509	509-0042	медные соединительные	100 шт.	1327,43	1300,00	3,64
Группа: Ниппель						
7510	509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	714,24	700,00	4,06
7511	509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	836,64	820,00	4,03
Группа: Материалы для пайки						
7512	509-0126	Жир паяльный	кг	347,04	340,00	3,44
7513	509-0154	Медь для присадки	кг	367,44	360,00	3,83
7514	509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2550,24	2500,00	3,36
7515	509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	1479,24	1450,00	3,32
7516	509-0084	Припой	кг	632,64	620,00	7,36
Группа: Патроны						
7517	509-8001	Патроны потолочные	шт.	25,51	25,00	4,86
7518	509-8235	Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003	10 шт.	204,16	200,00	3,33
7519	509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033	10 шт.	204,16	200,00	4,46
7520	509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03	10 шт.	275,55	270,00	3,91
7521	509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05	10 шт.	520,36	510,00	3,08
7522	509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001	10 шт.	204,11	200,00	4,46
7523	509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14	10 шт.	183,71	180,00	4,83
7524	509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П	10 шт.	204,11	200,00	5,17
7525	509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П	10 шт.	204,11	200,00	5,17
7526	509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06	10 шт.	224,51	220,00	4,33
7527	509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02	10 шт.	306,16	300,00	3,56
7528	509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06	10 шт.	306,16	300,00	3,71
7529	509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05	10 шт.	255,16	250,00	3,62
7530	509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013	10 шт.	316,36	310,00	2,66
7531	509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые	10 шт.	204,15	200,00	6,11
7532	509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые	10 шт.	357,64	350,00	2,40
Группа: Пленки						
7533	509-0122	Алюминированная пленка	кг	209,34	205,00	3,52
7534	509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м ²	105,22	103,00	3,29
7535	509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м ²	51,13	50,00	1,78
Группа: Подвесы						
7536	509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	69587,04	68000,00	5,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7537	509-0159	Подвес тросовой	шт.	47,98	47,00	3,24
7538	509-0073	Подвесы	100 шт.	6123,91	6000,00	4,25
7539	509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	4389,91	4300,00	3,05
7540	509-0166	Серьга	шт.	41,85	41,00	3,97
Группа: Прочие изделия						
Ввод гибкий, тип:						
7541	509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.	122,48	120,00	3,21
7542	509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.	142,94	140,00	2,80
7543	509-0140	Бандаж коммутационный	100 шт.	40,87	40,00	6,81
7544	509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт.	204,06	200,00	1,27
7545	509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	132,68	130,00	4,85
7546	509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	132,69	130,00	4,13
7547	509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	132,74	130,00	4,13
7548	509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	132,74	130,00	4,13
7549	509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	255,15	250,00	5,21
7550	509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	224,63	220,00	3,47
Звонок:						
7551	509-1254	электрический с кнопкой	10 шт.	3672,16	3600,00	4,59
7552	509-3882	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт.	1275,07	1250,00	3,53
Извещатель охранный контактный:						
7553	509-1901	ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт.	2550,53	2500,00	2,83
7554	509-1902	ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт.	5100,53	5000,00	2,90
7555	509-3842	ИО 102-6П	100 шт.	13260,59	13000,00	2,83
7556	509-3886	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт.	3774,27	3700,00	1,96
7557	509-3828	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт.	3876,24	3800,00	2,00
7558	509-3829	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт.	3906,74	3830,00	2,01
7559	509-3830	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт.	3928,42	3850,00	2,02
7560	509-3833	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	10 шт.	5610,29	5500,00	1,92
7561	509-3834	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	10 шт.	2040,27	2000,00	2,06
7562	509-3835	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	10 шт.	4590,27	4500,00	1,78
7563	509-3836	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	10 шт.	5814,08	5700,00	2,10
Извещатель пожарный дымовой:						
7564	509-1270	ДИП-3 СВ	10 шт.	4182,61	4100,00	3,58
7565	509-3780	ДИП-34А	10 шт.	6120,59	6000,00	1,87
7566	509-3796	ДИП-41М УС-02	10 шт.	2040,59	2000,00	2,90
7567	509-1876	ИП 212-41М (ДИП-41М)	10 шт.	1836,56	1800,00	2,44
7568	509-1874	ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт.	3060,53	3000,00	2,28
7569	509-1882	ИП 212-45	10 шт.	2346,56	2300,00	2,67
7570	509-3821	ИП/ДЛ-52	10 шт.	61201,60	60000,00	2,51
7571	509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	10 шт.	7854,25	7700,00	3,50
Извещатель пожарный тепловой:						
7572	509-1889	ИП-101-1А	10 шт.	918,53	900,00	2,70
7573	509-3753	ИП 105-1	10 шт.	1418,20	1390,00	2,14
Извещатель пожарный ручной:						
7574	509-3759	ИПР	10 шт.	2448,99	2400,00	2,49
7575	509-1898	ИПР-ЗСУ	10 шт.	1428,40	1400,00	1,90
7576	509-3762	ИПР-513-3А	10 шт.	4590,59	4500,00	1,81
7577	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
7578	509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт.	795,76	780,00	4,26
7579	509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт.	581,56	570,00	4,57
7580	509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт.	816,16	800,00	4,36
7581	509-7269	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт.	918,13	900,00	4,16
7582	509-4299	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт.	2448,06	2400,00	8,66
7583	509-4296	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	шт.	1785,09	1750,00	10,16
7584	509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт.	918,23	900,00	3,28
7585	509-0089	Крюк	шт.	13,79	13,50	1,35
7586	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	255,02	250,00	3,70
7587	509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	15300,68	15000,00	3,83
7588	509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50	10 шт.	490,64	480,00	12,58
7589	509-0164	Распорки	шт.	102,05	100,00	9,41
7590	509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	1429,82	1400,00	4,61
7591	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	306,10	300,00	3,47
7592	509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	692,48	670,00	2,90
7593	509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	118,44	115,00	23,69
7594	509-0105	Сшивки сыромятные	кг	255,23	250,00	17,36
Группа: Скобы						
Скоба:						
7595	509-1519	У1078	100 шт.	1581,91	1550,00	2,56
7596	509-0109	К-142	100 шт.	1041,22	1020,00	3,21
7597	509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	127,65	125,00	12,18
7598	509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	1037,24	1010,00	3,10
7599	509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	360,74	352,00	3,36
7600	509-0107	накладная	100 шт.	1633,14	1600,00	1,54
7601	509-1768	СК-7-1А	шт.	96,99	95,00	3,46
7602	509-0102	Скобы	10 шт.	26,06	25,50	0,40
7603	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	62,31	61,00	1,61
Скобы:						
7604	509-0104	двухлапковые	10 шт.	62,31	61,00	1,90
7605	509-0106	СО-14	100 шт.	137,79	135,00	3,06
7606	509-0110	СО-10	100 шт.	76,55	75,00	3,19
7607	509-0111	СО-22	100 шт.	500,07	490,00	2,36
7608	509-0113	СД	10 шт.	37,30	36,50	5,60
7609	509-0115	СБ-10	10 шт.	48,03	47,00	2,69
7610	509-1784	металлические	кг	51,23	50,00	8,00
7611	509-1785	металлические СМ 73/12	кг	316,43	310,00	3,33
7612	509-1936	металлические для монтажа	кг	28,79	28,00	3,32
7613	509-0117	металлические для крепления проводов	10 шт.	84,82	83,00	2,88
7614	509-0119	монтажные СО-6-У3	10 шт.	53,04	52,00	2,35
7615	509-1792	скрепляющие и для подвеса	кг	64,49	63,00	9,92
7616	509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32	шт.	57,62	56,00	2,37
7617	509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50	шт.	81,56	79,00	2,07
7618	509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63	шт.	94,14	91,00	1,94
7619	509-3906	ходовые	шт.	22,93	22,30	3,50
Группа: Трос						
7620	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						
7621	509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	10518,26	10300,00	3,51
Группа: Ушки						
7622	509-1771	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	148,05	145,00	3,77
Группа: Хомуты						
Хомут:						
7623	509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	439,62	430,00	5,60
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная						
Группа: Выключатели						
7624	509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	76,63	75,00	2,78
Выключатели автоматические:						
7625	509-5762	2А	шт.	53,11	52,00	3,72
7626	509-4866	16А	шт.	204,11	200,00	3,65
7627	509-4867	50А, 63А	шт.	1020,16	1000,00	3,30
7628	509-0152	АП50Б 2МТ У3 I-63А	шт.	530,67	520,00	4,83
7629	509-0155	АП50Б 3МТ У3 I-63А	шт.	714,35	700,00	4,57
7630	509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.	510,29	500,00	2,55
7631	509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.	499,99	490,00	2,91
7632	509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.	561,19	550,00	3,15
7633	509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.	571,41	560,00	3,21
7634	509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.	653,07	640,00	3,67
7635	509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.	795,89	780,00	3,19
7636	509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.	846,92	830,00	3,40
7637	509-0294	АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	68,38	67,00	1,68
7638	509-0295	АЕ2023-100-00 У3 I-16А	шт.	632,50	620,00	7,08
7639	509-0296	АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт.	602,11	590,00	5,01
7640	509-0298	АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт.	255,11	250,00	1,98
7641	509-0300	АЕ2043М-100-00 У3 I-63А	шт.	642,80	630,00	4,18
7642	509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	3570,56	3500,00	3,31
7643	509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	3570,56	3500,00	2,95
7644	509-0332	ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт.	10201,63	10000,00	3,67
7645	509-0334	ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт.	11221,63	11000,00	3,83
7646	509-0338	ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	45905,69	45000,00	4,87
7647	509-2211	ВА57-35-34-0010 I-63А	шт.	2142,72	2100,00	3,48
7648	509-2212	ВА57-35-34-0010 I-80А	шт.	2346,72	2300,00	3,81
7649	509-2213	ВА57-35-34-0010 I-100А	шт.	2346,72	2300,00	3,81
7650	509-2214	ВА57-35-34-0010 I-160А	шт.	2550,72	2500,00	3,86
7651	509-2215	ВА57-35-34-0010 I-250А	шт.	2652,72	2600,00	3,54
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные						
7652	509-4836	Кнопки управления КЕ-011	шт.	51,05	50,00	1,76
Посты управления кнопочные:						
7653	509-0555	ПКЕ112-2 У3	шт.	102,05	100,00	1,43
7654	509-0556	ПКЕ112-3 У3	шт.	132,65	130,00	1,14
7655	509-1493	ПКЕ212-1 У3	шт.	81,68	80,00	2,27
7656	509-0557	ПКЕ212-2 У3	шт.	158,18	155,00	1,75
7657	509-0558	ПКЕ212-3 У3	шт.	214,28	210,00	1,90
7658	509-1451	ПКЕ222-2 У3	шт.	204,13	200,00	2,19
7659	509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	156,14	153,00	1,69
7660	509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	209,21	205,00	1,69
7661	509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	306,12	300,00	2,05
Панели с кожухом к постам управления :						
7662	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	приобре- тения	ФССЦ 2014
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные						
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7663	509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1683,44	1650,00	3,13
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:						
7664	509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	1887,61	1850,00	3,09
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:						
7665	509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	3162,65	3100,00	2,88
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:						
7666	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:						
7667	509-3077	ПМА-4410П УЗВ	шт.	2348,09	2300,00	3,38
7668	509-3129	ПМА-5412М УЗВ	шт.	4798,43	4700,00	3,24
Группа: Разная электрическая аппаратура						
Батарея аккумуляторная:						
7669	509-1810	АКБ-7 12В/7 А/ч	шт.	408,72	400,00	5,27
7670	509-1811	АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.	817,07	800,00	5,27
7671	509-1812	АКБ-26 12В/26 А/ч	шт.	1838,51	1800,00	5,55
7672	509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	3878,14	3800,00	1,25
7673	509-4552	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт.	4694,14	4600,00	3,01
Блок источника резервного питания:						
7674	509-1814	БИРП-12/1,6	шт.	1122,67	1100,00	2,56
7675	509-1818	БИРП-24/1,6	шт.	3060,86	3000,00	3,06
Источник резервного питания, марка:						
7676	509-4553	"РИП 12" исп. 01	шт.	3418,07	3350,00	2,89
7677	509-4554	"РИП 12" исп. 02	шт.	2448,67	2400,00	2,37
7678	509-4555	"РИП 12" исп. 05	шт.	4284,72	4200,00	2,21
7679	509-4559	"РИП 24" исп. 01	шт.	3163,60	3100,00	2,35
7680	509-4560	"РИП 24" исп. 02	шт.	2653,12	2600,00	2,41
7681	509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	1122,07	1100,00	4,42
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:						
7682	509-8002	СО	шт.	683,80	670,00	2,59
7683	509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.	1683,40	1650,00	2,22
7684	509-8234	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А	шт.	3672,40	3600,00	2,58
Счетчик электрической энергии электронный:						
7685	509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.	612,40	600,00	7,39
7686	509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	1836,40	1800,00	8,09
7687	509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	1836,40	1800,00	8,09
7688	509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.	1530,40	1500,00	6,46
7689	509-8197	трехфазный Меркурий 230АМ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.	3468,40	3400,00	8,37
7690	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						
7691	509-0584	Резисторы	шт.	4,60	4,50	3,86
Трансформатор тока:						
7692	509-8168	Т-0,66	шт.	408,35	400,00	3,75
7693	509-8169	ОСМ 0,25	шт.	1072,07	1050,00	2,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7694	509-8175	Т-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт.	296,15	290,00	6,40
7695	509-8249	Т-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:						
7696	509-1728	ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт.	41860,08	41000,00	5,40
7697	509-2545	вводная ЩО-70-1-34	шт.	69413,45	68000,00	4,13
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели						
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:						
7698	509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	1020,55	1000,00	4,10
7699	509-1533	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-21-10	шт.	17586,76	17200,00	3,67
Рубильники:						
7700	509-1158	P12 M3 I-200А	шт.	260,26	255,00	5,33
7701	509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт.	540,79	530,00	8,69
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7702	509-4581	C16-057, цвет белый	10 шт.	428,61	420,00	6,40
7703	509-4582	C16-057-с, цвет бежевый	10 шт.	428,61	420,00	6,85
7704	509-4583	C16-053 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,61	470,00	6,06
7705	509-4584	C16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,61	470,00	5,76
7706	509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.	428,56	420,00	6,30
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7707	509-4585	A16-051, цвет белый	10 шт.	428,67	420,00	6,66
7708	509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	10 шт.	428,67	420,00	6,25
7709	509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,67	470,00	4,99
7710	509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,67	470,00	4,99
7711	509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт.	479,56	470,00	5,15
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:						
7712	509-4589	A14-100	10 шт.	377,69	370,00	8,45
7713	509-4590	A1-10-141	10 шт.	377,69	370,00	9,30
7714	509-4591	A16-001	10 шт.	428,69	420,00	7,04
7715	509-4592	A5-10-142	10 шт.	428,69	420,00	9,81
7716	509-4593	A56-001	10 шт.	479,69	470,00	6,57
7717	509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	10 шт.	632,56	620,00	8,69
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:						
7718	509-4594	A56-029, цвет белый	10 шт.	530,61	520,00	10,45
7719	509-4595	A56-029-с, цвет бежевый	10 шт.	530,61	520,00	9,24
7720	509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	581,61	570,00	5,85
7721	509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	581,61	570,00	6,79
7722	509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт.	734,56	720,00	8,27
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:						
7723	509-4598	C56-043, цвет белый	10 шт.	530,67	520,00	7,47
7724	509-4599	C56-043-с, цвет бежевый	10 шт.	530,67	520,00	8,71
7725	509-4600	C56-039 с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	591,87	580,00	6,79
7726	509-4601	C56-039-с с подсветкой, цвет белый	10 шт.	591,87	580,00	6,79
7727	509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт.	137,87	135,00	5,08
Щитки квартирные:						
7728	509-1303	ЩК1	шт.	3162,53	3100,00	3,49
7729	509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	3672,80	3600,00	3,49
7730	509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2040,53	2000,00	3,94
7731	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
7732	509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2550,53	2500,00	3,79
Щитки осветительные:						
7733	509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	3062,41	3000,00	2,31
7734	509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	2041,34	2000,00	2,32
7735	509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	1532,41	1500,00	1,26
7736	509-1311	ОЩВ-6	шт.	1051,94	1030,00	1,20
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:						
7737	509-1312	ЩРЭ-1	шт.	3678,15	3600,00	2,50
7738	509-1313	ЩРЭ-2	шт.	4086,47	4000,00	2,73
7739	509-1314	ЩРЭ-3	шт.	5412,55	5300,00	2,41
7740	509-1315	ЩРЭ-4	шт.	6228,84	6100,00	2,46
Щиты распределительные наружной установки:						
7741	509-2968	ЩРН-12 IP31 (265х310х120 мм)	шт.	490,54	480,00	2,32
7742	509-2969	ЩРН-18М IP31 (265х440х120 мм)	шт.	572,30	560,00	2,18
7743	509-2970	ЩРН-36 IP31 (520х310х120 мм)	шт.	848,42	830,00	2,47
Щиты распределительные навесные:						
7744	509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	510,80	500,00	2,82
7745	509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	510,80	500,00	2,82
7746	509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм	шт.	612,91	600,00	2,62
7747	509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.	613,07	600,00	2,67
7748	509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм	шт.	781,74	765,00	2,49
7749	509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм	шт.	1226,19	1200,00	2,78
7750	509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм	шт.	1665,81	1630,00	2,30
Щиты учетно-распределительные:						
7751	509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.	664,44	650,00	2,67
7752	509-5617	ЩУРН-3/12	шт.	756,35	740,00	2,45
Щитки этажные:						
7753	509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	6023,61	5900,00	2,56
7754	509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	5513,61	5400,00	2,93
7755	509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	7553,61	7400,00	2,68
7756	509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	6839,61	6700,00	3,14
7757	509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	7451,61	7300,00	2,72
7758	509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	6839,61	6700,00	3,05
7759	509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	7961,61	7800,00	3,00
7760	509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	6329,61	6200,00	3,11
7761	509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	18361,07	18000,00	1,98
Группа: Терморегуляторы для теплых полов						
Терморегуляторы для теплых полов, марки:						
7762	509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	1530,08	1500,00	5,04
7763	509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт.	2091,08	2050,00	4,46
7764	509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	2223,68	2180,00	4,97
7765	509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	2346,08	2300,00	4,91
7766	509-1327	Eberle ITR3	шт.	4182,08	4100,00	5,01
7767	509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	3468,08	3400,00	4,97
7768	509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	4539,08	4450,00	5,20
7769	509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт.	2499,08	2450,00	4,84
7770	509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт.	4998,08	4900,00	5,04
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:						
7771	509-4883	Roomstat 110	шт.	1836,04	1800,00	7,38
7772	509-4884	Visio I-Warm 710	шт.	2091,04	2050,00	5,97
7773	509-4885	Eco I-Warm 720	шт.	3060,04	3000,00	6,17
7774	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:						
7775	509-5671	UTH-150	шт.	1734,08	1700,00	4,54
7776	509-5672	UTH-155	шт.	1836,08	1800,00	4,80
7777	509-5673	UTH-160	шт.	1938,08	1900,00	4,60
7778	509-5674	UTH-70	шт.	1836,08	1800,00	4,62
7779	509-5675	UTH-100	шт.	1836,08	1800,00	4,62
7780	509-5676	UTH-200	шт.	2142,08	2100,00	4,46
7781	509-5677	UTH-JP-prg	шт.	2958,08	2900,00	4,64
7782	509-5678	UTH-170	шт.	2040,08	2000,00	4,99
7783	509-5679	UTH-90	шт.	3060,08	3000,00	4,40
7784	509-5680	UTH-10E	шт.	3876,08	3800,00	4,55
7785	509-5681	UTH-20E	шт.	3060,08	3000,00	4,66
7786	509-5682	Короб монтажный для UTH-70	шт.	45,98	45,00	6,96
7787	509-5683	Короб монтажный для UTH-JP	шт.	61,28	60,00	4,96
7788	509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.	153,08	150,00	4,73
7789	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:						
7790	509-0675	ДНаТ 70	10 шт.	2295,32	2250,00	1,46
7791	509-0676	ДНаТ 100	10 шт.	2295,32	2250,00	1,59
7792	509-0677	ДНаТ 150	10 шт.	2397,32	2350,00	1,41
7793	509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.	2550,32	2500,00	1,43
7794	509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.	3060,32	3000,00	1,80
7795	509-0680	ДРИ 125	10 шт.	2244,32	2200,00	2,12
7796	509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	4590,32	4500,00	3,50
7797	509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	12240,32	12000,00	3,42
7798	509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	25500,32	25000,00	4,17
Группа: Лампы люминесцентные						
7799	509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	36,89	36,00	1,72
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:						
7800	509-0690	ЛБ 4	10 шт.	321,62	315,00	3,04
7801	509-0691	ЛБ 6	10 шт.	321,62	315,00	2,99
7802	509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	321,86	315,00	3,15
7803	509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	321,86	315,00	2,68
7804	509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	321,62	315,00	3,09
7805	509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	321,86	315,00	2,78
7806	509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	265,52	260,00	4,31
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого						
7807	509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	867,32	850,00	1,67
7808	509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	1142,72	1120,00	1,72
7809	509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	1377,32	1350,00	1,56
7810	509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	3162,32	3100,00	1,87
7811	509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	4182,32	4100,00	1,57
7812	509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	867,32	850,00	1,67
7813	509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	1122,32	1100,00	1,77
7814	509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	1377,32	1350,00	1,54
7815	509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	3162,32	3100,00	1,47
7816	509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	1530,32	1500,00	1,52
7817	509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	3162,32	3100,00	1,47
7818	509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	4182,32	4100,00	1,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7819	509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	867,32	850,00	1,68
7820	509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	714,32	700,00	1,55
7821	509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	714,32	700,00	1,55
7822	509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	816,32	800,00	1,77
7823	509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	1101,92	1080,00	1,63
7824	509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	1428,32	1400,00	1,63
7825	509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	1683,32	1650,00	1,52
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения						
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:						
7826	509-0732	МО 24-25	10 шт.	104,29	102,00	5,39
7827	509-0733	МО 24-40	10 шт.	104,29	102,00	5,06
7828	509-0734	МО 24-60	10 шт.	104,29	102,00	4,43
7829	509-0735	МО 24-100	10 шт.	104,29	102,00	3,94
7830	509-0736	МО 36-60	10 шт.	107,35	105,00	4,45
7831	509-0737	МО 40-25	10 шт.	112,45	110,00	4,17
7832	509-0738	МО 40-40	10 шт.	117,55	115,00	3,53
7833	509-0739	МО 40-60	10 шт.	117,55	115,00	2,07
7834	509-0740	МО 40-100	10 шт.	122,65	120,00	1,64
7835	509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	78,86	77,00	4,20
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:						
7836	509-4877	Б220-230-40	10 шт.	74,78	73,00	4,30
7837	509-4878	Б220-230-60	10 шт.	74,78	73,00	4,25
7838	509-4916	Б220-230-75	10 шт.	74,78	73,00	4,21
7839	509-4879	Б220-230-100	10 шт.	74,78	73,00	4,15
7840	509-4880	Б220-230-150	10 шт.	100,28	98,00	4,36
7841	509-4881	Б220-230-200	10 шт.	100,28	98,00	3,92
7842	509-4917	Б230-240-40	10 шт.	74,78	73,00	4,03
7843	509-4918	Б230-240-75	10 шт.	74,78	73,00	3,95
7844	509-4919	Б230-240-150	10 шт.	100,28	98,00	4,65
7845	509-4920	Б230-240-200	10 шт.	107,42	105,00	3,63
7846	509-4921	Б230-240-300	10 шт.	122,72	120,00	2,30
Лампы концентрированного светораспределения типа:						
7847	509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	725,02	710,00	3,37
7848	509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	668,92	655,00	3,41
7849	509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	668,92	655,00	3,32
7850	509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	827,02	810,00	3,47
7851	509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	2285,62	2240,00	3,39
7852	509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	2499,82	2450,00	3,37
7853	509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	633,22	620,00	3,30
7854	509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	816,82	800,00	3,53
7855	509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	827,02	810,00	3,24
7856	509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	827,02	810,00	3,46
7857	509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	2071,42	2030,00	3,35
Лампы широкого светораспределения типа:						
7858	509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	1042,50	1020,00	3,25
7859	509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	1042,50	1020,00	3,25
Лампа энергосберегающая:						
7860	509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.	51,08	50,00	3,99
7861	509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.	61,28	60,00	4,21
7862	509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.	61,28	60,00	4,31
7863	509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.	66,38	65,00	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7864	509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.	102,08	100,00	3,10
7865	509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.	306,08	300,00	4,10
7866	509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.	336,68	330,00	4,06
Группа: Светильники						
7867	509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	3938,26	3850,00	3,28
7868	509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	749,61	730,00	2,34
Прожекторы серии:						
7869	509-1272	ИО-500	шт.	1041,15	1020,00	3,10
7870	509-1273	ИО-1000	шт.	2041,31	2000,00	2,85
7871	509-1274	ИО-1500	шт.	2143,31	2100,00	2,93
7872	509-1275	ИО-2000	шт.	2246,63	2200,00	2,94
7873	509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	204,56	200,00	4,62
7874	509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	204,56	200,00	5,00
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:						
7875	509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1582,76	1550,00	4,56
7876	509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2245,76	2200,00	5,54
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:						
7877	509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1837,91	1800,00	4,43
7878	509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2184,71	2140,00	4,93
7879	509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт.	2245,84	2200,00	4,77
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:						
7880	509-2382	PRB/S 236 с ЭМПРА	шт.	2398,99	2350,00	5,48
7881	509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.	2857,95	2800,00	4,84
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа:						
7882	509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.	3113,93	3050,00	4,24
7883	509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.	2143,84	2100,00	4,55
7884	509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2x40	шт.	1409,70	1380,00	4,34
7885	509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2x40-301	шт.	1583,14	1550,00	4,80
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:						
7886	509-2461	НСП 02-100-001	шт.	158,78	155,00	3,79
7887	509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.	189,38	185,00	3,97
7888	509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.	189,41	185,00	3,97
7889	509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.	189,49	185,00	3,99
7890	509-2465	НСП 03-60-001	шт.	138,90	135,00	4,04
7891	509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.	1920,90	1880,00	3,98
7892	509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.	204,83	200,00	4,31
7893	509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.	225,23	220,00	4,13
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:						
7894	509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.	41,90	41,00	3,45
7895	509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.	49,05	48,00	6,39
7896	509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.	49,06	48,00	6,13
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:						
7897	509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1889,59	1850,00	7,55
7898	509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2940,41	2880,00	5,02
7899	509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2828,03	2770,00	5,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7900	509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	3062,81	3000,00	4,93
7901	509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2940,23	2880,00	5,29
7902	509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2451,90	2400,00	4,80
7903	509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.	2299,28	2250,00	4,83
7904	509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2656,80	2600,00	4,56
7905	509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.	2349,90	2300,00	5,70
7906	509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	2759,25	2700,00	5,52
7907	509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.	2759,40	2700,00	5,48
7908	509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.	2757,38	2700,00	2,56
7909	509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1430,25	1400,00	6,17
7910	509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	1073,25	1050,00	6,71
7911	509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.	1380,75	1350,00	6,26
7912	509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	1584,75	1550,00	5,79
7913	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
7914	509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/Г13 ИЭК	шт.	418,80	410,00	7,81
7915	509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/Г13 ИЭК	шт.	469,80	460,00	7,23
7916	509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/Г13 ИЭК	шт.	521,14	510,00	7,11
7917	509-1398	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт.	439,73	430,00	5,35
7918	509-1399	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт.	595,35	580,00	5,84
7919	509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	235,09	230,00	3,98
7920	509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	337,28	330,00	3,63
7921	509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	317,55	310,00	2,66
7922	509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	419,55	410,00	4,19
7923	509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	470,70	460,00	3,03
7924	509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт.	265,88	260,00	4,14
7925	509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт.	183,98	180,00	4,22
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:						
7926	509-5388	ЛПО 50-1x20	шт.	266,21	260,00	3,07
7927	509-5389	ЛПО 50-1x40	шт.	409,69	400,00	3,71
7928	509-5390	ЛПО 50-2x20	шт.	318,08	310,00	3,28
7929	509-5391	ЛПО 50-2x40	шт.	523,01	510,00	3,43
7930	509-5392	ЛПО 50-4x20	шт.	522,90	510,00	3,25
7931	509-5393	ЛПО 50-4x40	шт.	870,38	850,00	2,77
7932	509-1369	Светильник НПП 03x100 настенный (IP 54) морской	шт.	159,23	155,00	4,97
7933	509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	158,40	155,00	10,23
7934	509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	105,36	103,00	5,13
7935	509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа (IP 54)	шт.	105,36	103,00	8,04
7936	509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,84	258,00	5,52
7937	509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	230,18	225,00	7,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
7938	509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,91	258,00	6,38
7939	509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	230,25	225,00	7,03
7940	509-6756	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт.	105,62	103,00	3,64
7941	509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	199,65	195,00	1,50
7942	509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.	112,95	110,00	3,77
7943	509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.	112,95	110,00	3,90
7944	509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.	112,95	110,00	3,55
7945	509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.	138,38	135,00	4,26
7946	509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.	138,38	135,00	4,22
7947	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
7948	509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.	174,60	170,00	1,20
7949	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.	471,52	460,00	7,89
7950	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.	1130,15	1100,00	5,51
7951	509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.	3061,39	3000,00	5,24
Группа: Комплектующие						
7952	509-0769	Держатель светильника	10 шт.	306,23	300,00	3,59
7953	509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	6325,07	6200,00	2,77
Подраздел: Электроизоляционные изделия						
Группа: Асботекстолит						
7954	509-0774	Асботекстолит марки Г	т	385787,04	378000,00	2,40
Группа: Вставки						
7955	509-0775	Вставки изоляционные	10 шт.	856,98	840,00	2,45
Группа: Втулки						
7956	509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	551,71	540,00	1,96
7957	509-1710	Втулки В17	1000 шт.	510,16	500,00	6,77
7958	509-0778	Втулки В22	1000 шт.	765,27	750,00	6,43
7959	509-1711	Втулки В28	1000 шт.	1102,01	1080,00	6,25
7960	509-0779	Втулки В42	1000 шт.	1816,46	1780,00	6,44
7961	509-0780	Втулки В54	1000 шт.	2449,54	2400,00	5,88
7962	509-0781	Втулки В69	1000 шт.	3725,95	3650,00	6,96
7963	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	4389,59	4300,00	5,59
7964	509-0783	Втулки изолирующие	1000 шт.	2042,27	2000,00	7,56
7965	509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.	4498,69	4400,00	3,84
7966	509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	8675,68	8500,00	2,50
7967	509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.	755,21	740,00	7,87
Группа: Гетинакс						
7968	509-0787	Гетинакс листовой	кг	168,59	165,00	5,10
Гетинакс электротехнический листовой марки:						
7969	509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	183,89	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						
7970	509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.	1428,79	1400,00	2,91
Группа: Изделия защиты						
7971	509-0809	Заглушки	10 шт.	102,02	100,00	5,13
7972	509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	32,68	32,00	1,53
7973	509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10 шт.	102,20	100,00	3,44
7974	509-0812	Заглушки КЗ-2"	10 шт.	112,47	110,00	3,15
7975	509-0813	Желоб металлический 48x1000	шт.	116,33	114,00	2,57
7976	509-0814	Кожухи защитные	шт.	408,23	400,00	2,53
7977	509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	224,58	220,00	5,91
7978	509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	255,23	250,00	6,72
7979	509-0817	Подслой П-11	кг	153,23	150,00	7,04
7980	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:						
7981	509-1827	12x12	100 м	870,38	850,00	10,49
7982	509-1828	15x10	100 м	972,53	950,00	3,14
7983	509-1829	16x16	100 м	1127,05	1100,00	9,55
7984	509-1830	20x10	100 м	1126,44	1100,00	9,47
7985	509-1831	25x16	100 м	1741,06	1700,00	10,18
7986	509-1832	25x25	100 м	1945,67	1900,00	7,85
7987	509-1833	40x16	100 м	2354,48	2300,00	8,72
7988	509-1834	40x25	100 м	2560,50	2500,00	7,76
7989	509-1835	40x40	100 м	3586,30	3500,00	8,38
7990	509-1836	60x40	100 м	5426,44	5300,00	7,98
7991	509-1837	60x60	100 м	7372,41	7200,00	8,17
7992	509-1838	80x40	100 м	8398,36	8200,00	8,34
7993	509-1839	100x40	100 м	9936,47	9700,00	8,46
7994	509-1840	100x60	100 м	10963,20	10700,00	8,06
Кабель-канал (короб) "Legrand" размером, мм:						
7995	509-1841	20x12,5	100 м	2963,55	2900,00	4,14
7996	509-1842	32x12,5	100 м	6025,57	5900,00	4,21
7997	509-1843	40x20	100 м	13268,58	13000,00	4,64
7998	509-1844	60x16	100 м	13786,65	13500,00	4,82
7999	509-1845	50x100	100 м	33195,92	32500,00	4,64
8000	509-1846	50x130	100 м	34225,51	33500,00	4,78
Кабель-канал с крышкой размером, мм:						
8001	509-3539	130x60x2000	м	398,57	390,00	5,10
8002	509-3540	190x60x2000	м	572,11	560,00	4,70
8003	509-3541	230x60x2000	м	694,61	680,00	4,57
Кабель-канал пластиковый:						
8004	509-2963	2100x40x20 мм	м	56,20	55,00	6,06
8005	509-2964	2100x75x20 мм	м	112,40	110,00	5,94
8006	509-5647	2100x100x40 мм	м	224,82	220,00	5,27
Заглушка для короба:						
8007	509-3589	16x16 мм	100 шт.	765,50	750,00	6,33
8008	509-3590	25x16 мм	100 шт.	867,50	850,00	6,47
8009	509-3591	40x16 мм	100 шт.	1582,01	1550,00	6,35
8010	509-3592	40x25 мм	100 шт.	2092,01	2050,00	7,09
8011	509-3593	60x40 мм	100 шт.	3979,51	3900,00	5,43
8012	509-3594	60x60 мм	100 шт.	4796,02	4700,00	5,52
8013	509-3595	90x40 мм	100 шт.	4796,72	4700,00	5,95
8014	509-3596	90x60 мм	100 шт.	5307,03	5200,00	5,52
8015	509-3597	110x60 мм	100 шт.	6429,53	6300,00	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к:
				сметная	приобретения	ФССЦ 2014
8016	509-3598	130х60 мм	100 шт.	7450,54	7300,00	5,53
8017	509-3599	190х60 мм	100 шт.	8675,55	8500,00	5,38
8018	509-3600	230х60 мм	100 шт.	10819,06	10600,00	5,35
8019	509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм	100 м	4287,53	4200,00	4,98
8020	509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм	100 м	5309,05	5200,00	5,36
8021	509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм	100 шт.	1480,01	1450,00	5,36
8022	509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм	100 шт.	1480,51	1450,00	5,09
Тройник для короба:						
8023	509-3584	60х40 мм	100 шт.	6936,91	6800,00	5,03
8024	509-3585	60х60 мм	100 шт.	6946,09	6800,00	4,89
8025	509-3586	90х40 мм	100 шт.	7661,10	7500,00	3,91
8026	509-3587	90х60 мм	100 шт.	7662,61	7500,00	6,29
8027	509-3588	110х60 мм	100 шт.	7767,14	7600,00	7,60
Угол внутренний для короба:						
8028	509-3544	16х16 мм	100 шт.	1479,50	1450,00	5,10
8029	509-3545	25х16 мм	100 шт.	1684,01	1650,00	4,98
8030	509-3546	40х16 мм	100 шт.	2143,01	2100,00	5,57
8031	509-3547	40х25 мм	100 шт.	3675,28	3600,00	5,78
8032	509-3548	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,04	5300,00	7,37
8033	509-3549	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7552,04	7400,00	5,61
8034	509-3550	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16020,06	15700,00	5,74
8035	509-3551	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	16836,06	16500,00	5,64
8036	509-3552	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19386,51	19000,00	5,92
8037	509-3553	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,57	21500,00	5,52
8038	509-3554	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,08	28500,00	5,81
8039	509-3555	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,09	30500,00	5,81
Угол внешний для короба:						
8040	509-3556	16х16 мм	100 шт.	1479,50	1450,00	5,08
8041	509-3557	25х16 мм	100 шт.	1684,01	1650,00	4,98
8042	509-3558	40х16 мм	100 шт.	2144,52	2100,00	5,57
8043	509-3559	40х25 мм	100 шт.	3675,28	3600,00	5,79
8044	509-3560	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,04	5300,00	4,15
8045	509-3561	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7654,04	7500,00	5,69
8046	509-3562	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16121,05	15800,00	5,78
8047	509-3563	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	17141,05	16800,00	5,74
8048	509-3564	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19385,55	19000,00	5,92
8049	509-3565	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,57	21500,00	5,52
8050	509-3566	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,08	28500,00	5,81
8051	509-3567	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,09	30500,00	5,81
Угол плоский для короба:						
8052	509-3568	16х16 мм	100 шт.	1938,50	1900,00	5,04
8053	509-3569	25х16 мм	100 шт.	2143,01	2100,00	4,64
8054	509-3570	40х16 мм	100 шт.	2347,72	2300,00	4,69
8055	509-3571	40х25 мм	100 шт.	3674,17	3600,00	5,04
8056	509-3572	60х40 мм	100 шт.	6430,04	6300,00	4,74
8057	509-3573	60х60 мм	100 шт.	7654,04	7500,00	5,47
8058	509-3574	90х40 мм	100 шт.	10002,06	9800,00	5,10
8059	509-3575	90х60 мм	100 шт.	11023,57	10800,00	5,29
8060	509-3576	110х60 мм	100 шт.	10925,00	10700,00	5,07
8061	509-3577	130х60 мм	100 шт.	15821,61	15500,00	5,69
8062	509-3578	190х60 мм	100 шт.	19903,12	19500,00	5,67
8063	509-3579	230х60 мм	100 шт.	21231,14	20800,00	5,67
8064	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
8065	509-5585	Лоток 100х50 мм, длиной 3000 мм	шт.	638,19	625,00	4,98
Группа: Лакоткань						
Лакоткани стеклянные марки:						
8066	509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м ²	1818,23	1780,00	4,49
8067	509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	2042,63	2000,00	4,73
Лакоткани хлопчатобумажные:						
8068	509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	229,76	225,00	1,37
8069	509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	194,03	190,00	4,65
Группа: Прессшпан						
8070	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	120,59	118,00	2,53
Группа: Ролики						
8071	509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	357,48	350,00	3,76
8072	509-0862	Ролики	100 шт.	613,14	600,00	3,57
Группа: Слюда						
8073	509-0863	Миканит	кг	989,65	970,00	10,57
Группа: Стеклотекстолит						
8074	509-0868	Стеклотекстолит	кг	158,35	155,00	5,28
Группа: Текстолит листовой						
Текстолит листовой марки:						
8075	509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	321,59	315,00	2,99
8076	509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	367,43	360,00	4,77
Группа: Уплотнители						
8077	509-0899	Состав органосиликатный	кг	129,79	127,00	5,60
8078	509-0900	Уплотнительный состав	кг	85,93	84,00	5,31
Подраздел: Асбестовые технические изделия						
Группа: Ацзид						
8079	509-0901	Ацзид	т	19119,75	18500,00	20,45
Группа: Бумага асбестовая						
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:						
8080	509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	т	121636,56	119000,00	10,53
8081	509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	121636,56	119000,00	10,53
Группа: Волокно асбестовое						
Волокно асбестовое марки:						
8082	509-0913	П-6-30	т	22669,31	22000,00	4,89
8083	509-0914	П-3-50	т	50209,31	49000,00	4,17
Группа: Картон асбестовый						
Картон асбестовый общего назначения марки:						
8084	509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	53301,10	52000,00	5,99
8085	509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	53301,10	52000,00	10,58
Группа: Набивки асбестовые						
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:						
8086	509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	т	426616,56	418000,00	6,43
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:						
8087	509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	т	250156,56	245000,00	6,46
Группа: Ткань асбестовая						
Ткань асбестовая:						
8088	509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	556129,31	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						
8089	509-0965	Паронит	т	127727,04	125000,00	4,48
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:						
8090	509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	8777,64	8600,00	2,54
8091	509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	14493,07	14200,00	2,57
8092	509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	21434,22	21000,00	2,69
8093	509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	31639,37	31000,00	3,05
8094	509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	60210,24	59000,00	4,46
8095	509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	78607,92	77000,00	5,15
8096	509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	120441,74	118000,00	4,06
8097	509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	155194,39	152000,00	4,03
8098	509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	207291,58	203000,00	4,14
8099	509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	258368,78	253000,00	3,97
8100	509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	331840,56	325000,00	3,92
8101	509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	433874,62	425000,00	3,94
8102	509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	567505,97	556000,00	3,97
8103	509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	86034,57	84000,00	4,91
8104	509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	125465,20	122000,00	5,50
8105	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	153,23	150,00	5,80
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)						
Шнур асбестовый общего назначения марки:						
8106	509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	т	301156,56	295000,00	9,38
8107	509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	258316,56	253000,00	8,53
8108	509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	255256,56	250000,00	9,35
8109	509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	т	245056,56	240000,00	9,09
8110	509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	т	234856,56	230000,00	8,86
8111	509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	т	204868,56	200600,00	8,25
8112	509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	т	204868,56	200600,00	8,25
8113	509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т	164476,56	161000,00	7,12
8114	509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	185896,56	182000,00	8,05
8115	509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	83896,56	82000,00	3,46
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты						
Группа: Парафины нефтяные						
8116	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	56358,83	55000,00	6,95
Группа: Прочие материалы						
8117	509-1210	Вазелин технический	кг	86,95	85,00	1,93
8118	509-1211	Вольфрам	кг	2244,25	2200,00	4,99
8119	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	3978,25	3900,00	5,39
8120	509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	341,95	335,00	3,42
8121	509-1224	Стеарин	кг	84,92	83,00	5,05
8122	509-1226	Тавот	кг	54,33	53,00	4,23
8123	509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	110,43	108,00	4,59
8124	509-1228	Фиберглассовый армирующий элемент	м	510,57	500,00	3,72
Группа: Фреон						
8125	509-1229	Фреон	л	219,53	215,00	6,10

* Примечание к п. 5572 (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 – 11540,56 руб.; отпускная цена – 11000,00 руб.