

Приложение 6

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

на материалы, изделия и конструкции (ФССЦ И)

на II квартал 2018 года

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
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	24209,88	23500,00	7,54	7,54
2	101-1967	Асбест хризотилотый	кг	24,21	23,50	7,54	7,54
Асбест хризотилотый марки:							
3	101-0006	М-6-40	т	28799,88	28000,00	6,23	6,23
4	101-0007	М-5-50	т	29309,88	28500,00	7,71	7,71
5	101-0008	М-5-65	т	31859,88	31000,00	7,66	7,66
6	101-0009	К-6-30	т	29819,88	29000,00	25,71	25,71
7	101-0010	К-6-45	т	29309,88	28500,00	22,24	22,24
8	101-0002	Асбест хризотилотый тонкоизмельченный	т	26759,88	26000,00	8,36	8,36
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные							
Листы асбестоцементные волнистые:							
9	101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м ²	211,95	205,00	17,05	17,05
10	101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м ²	179,83	176,00	11,75	11,75
11	101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м ²	212,19	205,00	16,05	16,05
12	101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м ²	259,23	250,00	10,71	10,71
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:							
13	101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м ²	370,88	360,00	14,68	14,68
14	101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м ²	453,38	440,00	14,73	14,73
15	101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м ²	454,26	440,00	12,02	12,02
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градилен:							
16	101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м ²	216,98	210,00	10,07	10,07
Детали к асбестоцементным листам волнистым:							
17	101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	8293,00	8000,00	8,30	8,30
18	101-0059	среднего профиля, коньковые перекрываваемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	10172,01	9600,00	20,43	20,43
19	101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м ²	483,98	470,00	12,91	12,91
Группа: Примеси и смеси							
20	101-3204	Асбестоцементная смесь	м ³	15758,39	15000,00	4,83	4,83
21	101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	120,60	118,00	4,76	4,76
Группа: Стойки асбестоцементные							
22	101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	297,70	290,00	4,09	4,09
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные напорные для напорных трубопроводов							
Трубы хризотилцементные напорные:							
23	101-1886	ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	185,48	180,00	12,58	12,58
24	101-1887	ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	309,09	300,00	10,38	10,38
25	101-1888	ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	484,70	470,00	11,84	11,84
26	101-1894	ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	948,04	920,00	14,05	14,05
27	101-2026	ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	1475,23	1430,00	14,31	14,31
28	101-2055	ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	201,11	195,00	10,07	10,07
29	101-2056	ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	360,66	350,00	10,77	10,77
30	101-2058	ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	648,94	630,00	11,76	11,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
31	101-2059	ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	906,22	880,00	12,45	12,45
32	101-2061	ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	1154,25	1120,00	11,89	11,89
33	101-2062	ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	1392,27	1350,00	12,26	12,26
34	101-2092	ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	1907,43	1850,00	11,54	11,54
35	101-2093	ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	2621,44	2540,00	10,71	10,71
Муфты хризотилцементные:							
36	101-2170	САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	134,45	130,00	13,18	13,18
37	101-2171	САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	191,45	185,00	13,87	13,87
38	101-2226	САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	279,84	270,00	12,38	12,38
39	101-2228	САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	410,95	395,00	14,78	14,78
40	101-2232	САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	96,39	93,00	11,21	11,21
41	101-2233	САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	131,62	127,00	11,35	11,35
42	101-2234	САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	197,10	190,00	12,47	12,47
43	101-2235	САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	235,78	227,00	11,45	11,45
44	101-2237	САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	286,04	275,00	11,09	11,09
45	101-2238	САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	328,52	315,00	10,95	10,95
46	101-2239	САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	416,72	400,00	9,43	9,43
47	101-2242	САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	645,55	620,00	10,98	10,98
Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов							
Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода:							
48	101-2260	100 мм	м	160,49	155,00	11,07	11,07
49	101-2261	150 мм	м	294,39	285,00	9,01	9,01
50	101-2262	200 мм	м	515,14	500,00	10,93	10,93
51	101-2263	300 мм	м	866,58	840,00	13,01	13,01
52	101-2264	400 мм	м	1464,26	1420,00	14,36	14,36
53	101-8028	250 мм	м	723,82	700,00	11,94	11,94
54	101-8029	500 мм	м	2018,41	1950,00	13,46	13,46
Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом:							
55	101-2265	100 мм	шт.	71,95	70,00	9,53	9,53
56	101-2267	150 мм	шт.	97,69	95,00	9,36	9,36
57	101-2268	200 мм	шт.	154,22	150,00	10,67	10,67
58	101-2269	300 мм	шт.	226,40	220,00	10,41	10,41
59	101-2270	400 мм	шт.	273,91	265,00	10,96	10,96
60	101-8037	250 мм	шт.	186,11	180,00	10,13	10,13
61	101-8038	500 мм	шт.	537,47	520,00	15,58	15,58
Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы							
Группа: Бензин и керосин							
62	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	37943,12	37000,00	8,45	8,45
63	101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	44440,52	43370,00	8,67	8,67
64	101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	47653,52	46520,00	7,81	7,81
65	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	50009,72	48830,00	10,48	10,48
66	101-1745	Бензин растворитель	т	38055,89	37000,00	6,19	6,19
67	101-2733	Бензин растворитель	кг	38,06	37,00	6,19	6,19
68	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	41087,94	40000,00	15,76	15,76
69	101-0331	Контакт керосиновый	т	54347,94	53000,00	14,30	14,30
Группа: Газы							
70	101-1662	Азот газообразный технический	м ³	162,43	140,00	26,16	26,16
71	101-1681	Азот жидкий технический	т	28839,55	28000,00	15,29	15,29
Аргон газообразный, сорт:							
72	101-2272	I	м ³	300,67	290,00	16,83	16,83
73	101-2273	высший	м ³	315,97	305,00	16,61	16,61
74	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	651,63	630,00	16,92	16,92
Ацетилен растворенный технический марки:							
75	101-0063	A	т	415263,25	400000,00	12,65	12,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
76	101-0064	Б	т	405063,25	390000,00	13,26	13,26
77	101-2274	Водород газообразный технический	м ³	412,26	400,00	17,51	17,51
78	101-1697	Гелий	м ³	807,38	780,00	11,50	11,50
Кислород технический:							
79	101-0324	газообразный	м ³	57,91	52,00	9,31	9,31
80	101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	66632,13	62000,00	10,93	10,93
81	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	66,63	62,00	10,94	10,94
82	101-1698	Углекислый газ	т	54452,61	53000,00	19,28	19,28
Группа: Глицерин							
83	101-0218	Глицерин синтетический	т	90134,60	88000,00	1,90	1,90
Группа: Графит							
84	101-3976	Графит серебристый	кг	49,20	48,00	5,05	5,05
Группа: Кальций							
85	101-0065	Баббиты кальциевые	т	194070,76	190000,00	15,06	15,06
86	101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	44107,01	43000,00	14,41	14,41
87	101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	11519,26	11000,00	16,26	16,26
Группа: Канифоль							
88	101-0310	Канифоль сосновая	т	204296,88	200000,00	7,36	7,36
89	101-1963	Канифоль сосновая	кг	204,30	200,00	7,36	7,36
Группа: Карбид							
Карбид кальция для кусков:							
90	101-0312	50/80	т	44109,38	43000,00	14,51	14,51
Группа: Карборунд							
91	101-2109	Карборунд	кг	79,82	78,00	13,98	13,98
Группа: Кислоты							
92	101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	34028,14	33000,00	5,91	5,91
Кислота борная марки:							
93	101-0325	А	т	76754,13	75000,00	2,60	2,60
Кислота серная:							
94	101-2284	техническая улучшенная	т	20768,14	20000,00	18,29	18,29
95	101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	42188,14	41000,00	6,28	6,28
96	101-2290	Кислота соляная техническая	т	41168,14	40000,00	34,14	34,14
97	101-2291	Кислота соляная техническая	кг	41,17	40,00	34,02	34,02
98	101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	71768,14	70000,00	6,46	6,46
99	101-8001	Кислота уксусная	кг	71,77	70,00	5,48	5,48
100	101-2295	Углекислота	кг	55,45	54,00	28,88	28,88
Группа: Купорос							
Купорос медный марки:							
101	101-0488	А	т	173661,26	170000,00	22,94	22,94
Группа: Магний							
102	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	14009,88	13500,00	15,03	15,03
Группа: Мазут							
103	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	19157,94	18500,00	19,78	19,78
104	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	30887,94	30000,00	14,12	14,12
Группа: Масла							
105	101-0584	Масла антраценовые	т	16073,63	15500,00	9,48	9,48
106	101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	18113,63	17500,00	7,37	7,37
107	101-0589	Масла креозотовые	т	18113,63	17500,00	7,36	7,36
108	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	17603,63	17000,00	12,20	12,20
109	101-3260	Масло вакуумное	кг	469,46	460,00	6,16	6,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
110	101-2297	Масло веретенное	т	64523,63	63000,00	1,65	1,65
111	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	84075,80	82000,00	21,03	21,03
112	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	84,08	82,00	21,02	21,02
113	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	66735,80	65000,00	5,42	5,42
114	101-1861	Масло изоляционное	кг	33,92	33,00	10,37	10,37
115	101-0587	Масло промышленное И-20А	т	48375,80	47000,00	5,22	5,22
116	101-1857	Масло промышленное И-20А	л	47,21	46,00	4,01	4,01
117	101-1866	Масло кабельное	кг	107,36	105,00	12,13	12,13
118	101-3261	Масло компрессорное	кг	52,28	51,00	8,12	8,12
119	101-2299	Масло соляровое	кг	36,01	35,00	7,20	7,20
120	101-3263	Масло турбинное	кг	47,18	46,00	6,54	6,54
Группа: Натрий							
121	101-0112	Бура	т	71654,13	70000,00	2,91	2,91
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:							
122	101-0624	ТР	т	40048,38	39000,00	5,41	5,41
123	101-0625	ТД	т	35968,38	35000,00	6,15	6,15
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:							
124	101-2306	А, Б, сорт высший	т	56399,26	55000,00	11,99	11,99
125	101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	39059,26	38000,00	5,53	5,53
126	101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	72719,26	71000,00	3,81	3,81
127	101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	72,72	71,00	3,81	3,81
128	101-2318	Натрий хлористый технический	т	11459,88	11000,00	0,32	0,32
129	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	27789,38	27000,00	14,90	14,90
130	101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	27,80	27,00	14,95	14,95
131	101-2319	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	34948,38	34000,00	12,78	12,78
132	101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	56468,14	55000,00	5,50	5,50
Группа: Нашатырь							
133	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	53308,38	52000,00	7,90	7,90
Группа: Скипидар							
134	101-0878	Скипидар живичный	т	96191,13	94000,00	6,98	6,98
Группа: Смазка							
135	101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	138,06	135,00	5,85	5,85
136	101-1880	Смазка графитовая	кг	60,54	59,00	9,83	9,83
137	101-2325	Смазка графитомедистая	кг	60,54	59,00	4,73	4,73
138	101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	60,54	59,00	7,76	7,76
139	101-3045	Смазка Литол-24	кг	120,72	118,00	12,22	12,22
140	101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	204,36	200,00	4,10	4,10
141	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	80937,83	79000,00	8,38	8,38
142	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	90117,83	88000,00	5,15	5,15
143	101-2344	Смазка УС-3	кг	36,06	35,00	5,01	5,01
144	101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	143,16	140,00	9,18	9,18
145	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	106,44	104,00	7,39	7,39
146	101-2351	Смазка № 9	т	143157,83	140000,00	6,95	6,95
147	101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	148,26	145,00	2,65	2,65
148	101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	1040,76	1020,00	6,57	6,57
Группа: Спирты							
149	101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	58497,83	57000,00	4,11	4,11
150	101-5403	Спирт изоприловый	л	120,74	118,00	2,17	2,17
151	101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	137057,39	134000,00	2,15	2,15
152	101-2353	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	151337,39	148000,00	3,89	3,89
153	101-2354	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	кг	151,34	148,00	3,89	3,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Толуол							
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:							
154	101-1290	А	т	79923,42	78000,00	20,38	20,38
Группа: Топливо дизельное							
155	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	39863,15	38900,00	6,38	6,38
156	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	46293,33	45190,00	11,45	11,45
Группа: Уайт-спирит							
157	101-1292	Уайт-спирит	т	76820,63	75000,00	11,52	11,52
158	101-2741	Уайт-спирит	кг	76,82	75,00	11,52	11,52
159	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	65632,23	64000,00	4,47	4,47
Группа: Фотоматериалы							
Пленка радиографическая:							
160	101-2211	РТ-5	м ²	3162,28	3100,00	2,42	2,42
161	101-3967	R-7, размер 300x400 мм	м ²	1938,28	1900,00	3,64	3,64
162	101-3270	Фотобумага	10 листов	306,03	300,00	5,14	5,14
163	101-3271	Фотопроявитель	л	65,59	64,00	5,42	5,42
164	101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	71,71	70,00	4,29	4,29
165	101-3272	Фотофиксаж	л	63,55	62,00	8,25	8,25
166	101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	65,59	64,00	4,10	4,10
Группа: Химреагенты и реактивы							
167	101-3268	Ферросилицит	кг	124,72	122,00	1,66	1,66
Подраздел: Материалы и изделия общего назначения							
Группа: Бумага, калька							
168	101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	73,68	72,00	5,58	5,58
169	101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	122,64	120,00	5,75	5,75
Бумага мешочная битумированная:							
170	101-0108	Б-70	т	46139,88	45000,00	3,94	3,94
171	101-0109	Б-78	т	46139,88	45000,00	4,08	4,08
172	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м ²	4855,21	4750,00	3,88	3,88
173	101-1829	Бумага ролевая	т	23699,88	23000,00	4,19	4,19
174	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	33899,88	33000,00	3,75	3,75
175	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	275,64	270,00	5,51	5,51
176	101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м ²	193952,60	190000,00	6,04	6,04
177	101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	142,92	140,00	3,81	3,81
178	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	214,26	210,00	2,96	2,96
Группа: Веревка							
179	101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	183868,38	180000,00	4,79	4,79
Группа: Ветошь							
180	101-1757	Ветошь	кг	37,12	36,00	20,40	20,40
Группа: Войлок							
181	101-1704	Войлок строительный	т	132887,94	130000,00	13,60	13,60
182	101-2734	Войлок строительный	кг	132,89	130,00	13,60	13,60
183	101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м ²	255,62	250,00	12,11	12,11
184	101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м ²	48018,27	47000,00	6,30	6,30
Группа: Воск							
185	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	122718,69	120000,00	5,47	5,47
Воск полиэтиленовый окисленный марки:							
186	101-0118	ПВО-30	т	138018,69	135000,00	4,14	4,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Дисперсии							
187	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	63539,26	62000,00	3,88	3,88
188	101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	63,54	62,00	3,83	3,83
Группа: Замазки							
Замазка «Арзамит 5»:							
189	101-2359	порошок	т	39011,76	38000,00	2,53	2,53
190	101-2360	раствор	т	61451,76	60000,00	3,12	3,12
191	101-1847	Замазка защитная	кг	49,27	48,00	5,13	5,13
192	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	39059,26	38000,00	5,08	5,08
193	101-1848	Замазка силикатная	кг	240,01	235,00	3,67	3,67
194	101-3483	Замазка суриковая	кг	76,80	75,00	3,92	3,92
195	101-3484	Замазка уплотнительная	кг	76,81	75,00	4,19	4,19
196	101-0248	Замазка У-20А	кг	97,29	95,00	4,69	4,69
197	101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	56339,88	55000,00	8,65	8,65
Группа: Звено соединительное							
Звено соединительное:							
198	101-1723	28 мм	шт.	2295,67	2250,00	9,23	9,23
199	101-1724	49 мм	шт.	7144,28	7000,00	8,84	8,84
Группа: Каболка							
200	101-0311	Каболка	т	96117,51	94000,00	3,20	3,20
Группа: Камень							
Камень оселковый шлифовочный:							
201	101-1762	среднезернистый	кг	27,78	27,00	5,05	5,05
202	101-1956	мелкозернистый	кг	27,78	27,00	4,92	4,92
Камень природный шлифовочный:							
203	101-1957	«Печора»	кг	29,82	29,00	4,40	4,40
Группа: Канаты							
204	101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	311339,88	305000,00	3,57	3,57
205	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	122639,88	120000,00	3,24	3,24
Группа: Картон							
Картон строительный:							
206	101-0319	прокладочный марки Б	т	48219,55	47000,00	2,44	2,44
207	101-2809	Уголок картонный защитный	м	5,21	5,10	3,12	3,12
Группа: Марля							
208	101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	148,18	145,00	4,28	4,28
Группа: Мешки и мешковина							
209	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	16383,18	16000,00	7,31	7,31
210	101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт.	1225,40	1200,00	3,99	3,99
211	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт.	716,52	700,00	8,74	8,74
212	101-2363	Мешковина джутовая	м ²	30,66	30,00	3,68	3,68
Группа: Миткаль							
213	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	226,69	220,00	3,08	3,08
Группа: Мыло							
214	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	17,44	17,00	3,87	3,87
215	101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	46,14	45,00	3,98	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Нитки							
216	101-2070	Нитки капроновые	кг	377,69	370,00	3,36	3,36
217	101-2364	Нитки «Маккей»	кг	418,48	410,00	13,86	13,86
218	101-2073	Нитки суровые	кг	464,39	455,00	3,00	3,00
219	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	449,09	440,00	4,49	4,49
220	101-2365	Нитки швейные	кг	510,29	500,00	3,84	3,84
Группа: Опилки							
221	101-0631	Опилки древесные	м ³	345,71	300,00	9,90	9,90
Группа: Очес льняной							
222	101-1669	Очес льняной	кг	102,28	100,00	2,74	2,74
Группа: Пакля							
223	101-1705	Пакля пропитанная	кг	71,69	70,00	7,93	7,93
Группа: Парусина							
224	101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	510,84	500,00	5,84	5,84
Группа: Патроны							
225	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	2145,08	2100,00	8,45	8,45
226	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	19,41	19,00	0,83	0,83
Группа: Пена монтажная							
227	101-8052	Пена монтажная	л	234,85	230,00	5,01	5,01
Пена монтажная:							
228	101-2415	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	224,66	220,00	3,80	3,80
229	101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	216,05	210,00	2,97	2,97
230	101-3661	противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	450,76	440,00	4,09	4,09
231	101-8067	BAUMAX, Германия	л	178,92	175,00	3,17	3,17
232	101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л	143,22	140,00	2,59	2,59
233	101-8056	KRASS зимняя	л	255,42	250,00	5,00	5,00
234	101-8057	KRASS	л	214,62	210,00	4,31	4,31
235	101-8058	MAKROFLEX PRO WINTER	л	388,02	380,00	6,18	6,18
236	101-8059	MAKROFLEX PRO	л	306,42	300,00	5,23	5,23
237	101-8060	MAKROFLEX WINTER	л	260,52	255,00	4,15	4,15
238	101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л	199,32	195,00	3,61	3,61
239	101-8063	Soudal, Бельгия	л	204,42	200,00	2,94	2,94
240	101-8064	Soudal зимняя, Бельгия	л	209,52	205,00	2,78	2,78
Пена полимерная:							
241	101-8061	ХИКОН ФОРМА	л	148,32	145,00	3,25	3,25
242	101-8062	ХИКОН, зимняя	л	163,62	160,00	3,01	3,01
243	101-8066	Пена профессиональная Soudal зимняя, Бельгия	л	209,52	205,00	2,91	2,91
Группа: Полистирол							
244	101-1657	Полистирол общего назначения	м ³	91826,92	90000,00	7,94	7,94
Группа: Порошок							
245	101-1804	Порошок минеральный	т	2319,55	2000,00	15,46	15,46
246	101-2110	Порошок магнитный	кг	92,14	90,00	8,40	8,40
Группа: Поручень							
247	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	97,33	95,00	5,15	5,15
Группа: Прокладки							
248	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	143,12	140,00	8,03	8,03
Прокладки уплотнительные:							
249	101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	153,13	150,00	6,13	6,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
250	101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	12252,56	12000,00	4,90	4,90
251	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20х20 мм	10 шт.	10,24	10,00	3,41	3,41
Группа: Прочие материалы							
252	101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	39152,61	38000,00	5,97	5,97
253	101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	11459,88	11000,00	4,83	4,83
254	101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	153,24	150,00	5,04	5,04
255	101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	71,49	70,00	10,13	10,13
256	101-2077	Жилки алюминиевые 4х20 мм	м	73,53	72,00	10,41	10,41
257	101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	173,67	170,00	18,38	18,38
258	101-2076	Жилки латунные 4х20 мм	м	173,67	170,00	18,38	18,38
259	101-2366	Жилки дубовые	м	37,87	37,00	8,87	8,87
260	101-2367	Жилки дубовые 19х24 мм	м	37,87	37,00	8,87	8,87
261	101-1818	Крошка резиновая	кг	22,05	21,00	5,24	5,24
262	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	224,93	220,00	5,14	5,14
263	101-1984	Моющее средство (раствор)	л	176,72	173,00	2,06	2,06
264	101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м ²	193,97	190,00	5,56	5,56
Раскладки поливинилхлоридные:							
265	101-1774	горизонтальные	м	27,97	27,00	5,28	5,28
266	101-1775	вертикальные	м	27,97	27,00	5,28	5,28
267	101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	158407,51	155000,00	7,54	7,54
268	101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	173637,51	170000,00	5,28	5,28
269	101-1966	Толь-кожа	кг	53,28	52,00	3,62	3,62
270	101-2091	Хомутик	10 шт.	224,64	220,00	3,12	3,12
Группа: Рогожа							
271	101-1668	Рогожа	м ²	64,46	63,00	6,32	6,32
Группа: Сиккативы							
272	101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	122752,23	120000,00	9,49	9,49
273	101-0877	Сиккатив плавный 64Б	т	97252,23	95000,00	7,31	7,31
Группа: Сопла							
274	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	12328,90	12000,00	4,42	4,42
Группа: Тальк							
275	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	10439,88	10000,00	5,74	5,74
Группа: Ткань							
276	101-1597	Брезент	м ²	112,31	110,00	3,00	3,00
277	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	418,72	410,00	5,29	5,29
278	101-2198	Геоткань	м ²	61,24	60,00	1,90	1,90
279	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м ²	20,41	20,00	3,43	3,43
280	101-2373	Тесьма	м	3,65	3,50	5,62	5,62
281	101-1782	Ткань мешочная	10 м ²	276,35	270,00	3,26	3,26
282	101-3984	Ткань для проклейки швов	м ²	35,82	35,00	2,65	2,65
Группа: Уголь древесный							
Уголь древесный марки:							
283	101-1293	А	т	17334,29	16800,00	7,23	7,23
Группа: Уголь каменный							
Уголь каменный:							
284	101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	3585,53	3400,00	5,22	5,22
285	101-1296	А	т	2667,53	2500,00	4,78	4,78
286	101-1297	СС	т	3177,53	3000,00	6,21	6,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Устройства отбойные							
Устройства отбойные резиновые диаметром:							
287	101-1717	1000 мм	кг	127,78	125,00	5,10	5,10
288	101-1718	300-400 мм	кг	117,58	115,00	5,15	5,15
289	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	4215,51	3900,00	4,32	4,32
Группа: Фильтрующие материалы							
290	101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	6869,88	6500,00	5,65	5,65
291	101-1693	Бумага фильтровальная	м ²	16,39	16,00	7,81	7,81
292	101-1692	Картон фильтровальный	кг	143,09	140,00	3,26	3,26
Группа: Цепи и якоря							
Цепь-звено общее:							
293	101-1725	37 мм	т	66579,55	65000,00	6,05	6,05
294	101-1727	32 мм с распоркой	т	71679,55	70000,00	6,14	6,14
295	101-1726	28 мм	т	73719,55	72000,00	5,97	5,97
296	101-1766	25 мм	т	76779,55	75000,00	5,58	5,58
297	101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	4617,13	4500,00	6,54	6,54
298	101-2375	Якоря железобетонные	м ³	9519,15	9000,00	9,65	9,65
299	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	10192,45	9700,00	7,23	7,23
Группа: Шнуры							
300	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	222597,51	218000,00	5,48	5,48
301	101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	81,84	80,00	4,87	4,87
302	101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	39,00	38,00	4,11	4,11
303	101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	199,14	195,00	2,75	2,75
Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм":							
304	101-4255	сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	100 м	255,57	250,00	1,57	1,57
305	101-4258	сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	992,30	970,00	4,07	4,07
Группа: Шпагаты							
306	101-1374	Шпагат бумажный	т	92068,38	90000,00	8,01	8,01
307	101-1964	Шпагат бумажный	кг	92,07	90,00	8,01	8,01
308	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	100202,26	98000,00	2,66	2,66
309	101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	100,23	98,00	2,68	2,68
310	101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	92,04	90,00	4,87	4,87
Подраздел: Битумы и битумная продукция							
Группа: Битумы нефтяные дорожные							
Битумы нефтяные дорожные марки:							
311	101-1554	БНД 40/60	т	22684,63	22000,00	13,04	13,04
312	101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130	т	22684,63	22000,00	13,42	13,42
313	101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300	т	22684,63	22000,00	13,75	13,75
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:							
314	101-1561	МГ, СГ	т	20134,63	19500,00	13,53	13,53
315	101-1562	МГО	т	20644,63	20000,00	11,25	11,25
316	101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	34924,63	34000,00	8,97	8,97
317	101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	50,22	49,00	4,19	4,19
Группа: Битумы нефтяные строительные							
318	101-3212	Битум горячий	т	22174,63	21500,00	11,39	11,39
Битум разжиженный:							
319	101-3213	РБ-1	т	28804,63	28000,00	5,62	5,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
320	101-3214	РБ-2	т	26050,63	25300,00	7,75	7,75
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:							
321	101-0079	БНМ-55/60	т	22689,38	22000,00	14,22	14,22
322	101-0080	БНМ-75/35	т	23199,38	22500,00	12,08	12,08
323	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	23194,63	22500,00	16,42	16,42
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:							
324	101-0076	БНК-90/30	т	22689,38	22000,00	16,06	16,06
325	101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	22689,38	22000,00	14,83	14,83
Битумы нефтяные строительные марки:							
326	101-0073	БН-90/10	т	24724,63	24000,00	17,88	17,88
327	101-0074	БН-70/30	т	26764,63	26000,00	17,54	17,54
328	101-0075	БН-50/50	т	27274,63	26500,00	16,26	16,26
Группа: Грунтовка битумная							
329	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое	т	82881,26	81000,00	2,67	2,67
330	101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	168,73	165,00	6,26	6,26
331	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	21154,63	20500,00	12,58	12,58
Группа: Мастика битумная							
332	101-1995	Мастика битумная	т	56407,51	55000,00	17,01	17,01
333	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	51282,35	50000,00	15,13	15,13
334	101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	104347,51	102000,00	4,83	4,83
Мастика битумно-бутилкаучуковая:							
335	101-0592	горячая	т	55395,89	54000,00	7,02	7,02
336	101-0593	холодная	т	79875,89	78000,00	6,40	6,40
337	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	44175,89	43000,00	13,72	13,72
338	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	37002,35	36000,00	12,17	12,17
339	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	73750,30	72000,00	49,17	49,17
340	101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	120667,51	118000,00	8,93	8,93
341	101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	60495,89	59000,00	7,95	7,95
342	101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	68655,89	67000,00	3,51	3,51
343	101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	112515,89	110000,00	2,56	2,56
344	101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	122715,89	120000,00	2,71	2,71
Мастика битумно-резиновая:							
345	101-2378	изоляционная	т	76300,30	74500,00	4,55	4,55
346	101-1744	кровельная	т	75790,30	74000,00	37,99	37,99
347	101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	61,51	60,00	8,31	8,31
Группа: Эмульсия битумная							
348	101-1715	Эмульсия битумная	т	22701,26	22000,00	8,34	8,34
349	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	22701,26	22000,00	11,35	11,35
350	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	21681,26	21000,00	13,95	13,95
351	101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	22188,88	21500,00	11,54	11,54
352	101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	22698,88	22000,00	11,57	11,57
353	101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	23718,88	23000,00	8,80	8,80
354	101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	21678,88	21000,00	13,33	13,33
355	101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	21678,88	21000,00	11,98	11,98
356	101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	21678,88	21000,00	11,08	11,08
357	101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	130,82	128,00	3,96	3,96
358	101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	188,96	185,00	4,51	4,51
Группа: Эмульсия битумно-полимерная							
359	101-3273	Эмульгатор «Дионам SL»	т	449061,26	440000,00	2,60	2,60
360	101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	194,06	190,00	4,32	4,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
361	101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	148,21	145,00	3,49	3,49
362	101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	194,11	190,00	5,34	5,34
363	101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	36,01	35,00	5,63	5,63
364	101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	53,35	52,00	6,30	6,30
365	101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	81,91	80,00	6,46	6,46
366	101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	97,16	95,00	3,93	3,93
367	101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент А	кг	928,46	910,00	3,95	3,95
368	101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент В	кг	755,06	740,00	3,89	3,89
369	101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент С	кг	78,80	77,00	3,90	3,90
370	101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	46,18	45,00	3,03	3,03
371	101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	54,34	53,00	3,57	3,57
372	101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	95,14	93,00	6,25	6,25
373	101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент А	кг	489,86	480,00	3,99	3,99
374	101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент В	кг	1122,26	1100,00	3,80	3,80
375	101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент А	кг	642,86	630,00	3,92	3,92
376	101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент В	кг	1071,26	1050,00	4,04	4,04
377	101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	110,42	108,00	4,47	4,47
378	101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MasterProtect 320 B2 (MASTERSEAL 368)	кг	336,86	330,00	4,49	4,49
379	101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MasterProtect 330 E1 B1 (MASTERSEAL 367 Elastic)	кг	398,06	390,00	4,55	4,55
380	101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	69,62	68,00	4,10	4,10
381	101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	316,46	310,00	2,89	2,89
382	101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	66,56	65,00	3,91	3,91
383	101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	469458,88	460000,00	3,77	3,77
384	101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	449058,88	440000,00	3,77	3,77
385	101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	316458,88	310000,00	3,92	3,92
386	101-6473	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	520458,88	510000,00	3,79	3,79
387	101-6474	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	520458,88	510000,00	3,79	3,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
388	101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	336858,88	330000,00	3,72	3,72
389	101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	280758,88	275000,00	3,72	3,72
390	101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевого слоя "БИРСС Терапол 1"	т	260358,88	255000,00	3,76	3,76
Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции							
Группа: Герметик							
391	101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	102,09	100,00	7,39	7,39
392	101-3552	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт.	234,77	230,00	5,43	5,43
393	101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	105,40	103,00	7,47	7,47
394	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	194,19	190,00	5,93	5,93
Герметик марки:							
395	101-0196	5Ф-13К	кг	551,19	540,00	7,67	7,67
396	101-0198	51-Г-10	кг	285,99	280,00	7,57	7,57
397	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	311,31	305,00	4,65	4,65
398	101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	591,63	580,00	3,11	3,11
399	101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт.	387,78	380,00	4,70	4,70
Герметик полиуретановый:							
400	101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	103,36	101,00	5,20	5,20
401	101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	500,14	490,00	5,23	5,23
402	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	70695,89	69000,00	4,13	4,13
Герметик силиконовый:							
403	101-1759	для наружных швов	л	347,11	340,00	4,52	4,52
404	101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	520,51	510,00	6,76	6,76
405	101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	530,71	520,00	13,53	13,53
406	101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	551,11	540,00	12,00	12,00
407	101-8030	Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	571,54	560,00	6,12	6,12
408	101-1941	Герметик У-30М	кг	265,59	260,00	7,83	7,83
Группа: Гидроизол							
409	101-1564	Гидроизол	м ²	53,75	52,00	6,86	6,86
Группа: Гидростеклоизол							
410	101-0217	Гидростеклоизол	м ²	81,77	80,00	5,02	5,02
Группа: Изол							
411	101-0307	Изол	м ²	81,93	80,00	6,62	6,62
Группа: Материалы кровельные							
412	101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м ²	265,51	260,00	6,74	6,74
413	101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м ²	306,39	300,00	7,08	7,08
414	101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м ²	240,65	235,00	4,92	4,92
415	101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м ²	30,86	30,00	6,55	6,55
Полимерный материал:							
416	101-6050	Logicroof V-RP - 1,2	м ²	362,50	355,00	6,19	6,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
417	101-6052	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	439,00	430,00	6,14	6,14
418	101-6054	Logicroof V-SR - 1,5	м ²	388,00	380,00	6,63	6,63
Группа: Материалы рулонные изоляционные							
419	101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м ²	120,18	117,00	5,33	5,33
420	101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м ²	131,52	128,00	5,34	5,34
421	101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м ²	115,20	112,00	5,11	5,11
422	101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м ²	102,84	100,00	4,89	4,89
423	101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м ²	81,84	72,00	4,99	4,99
424	101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м ²	74,15	72,00	4,52	4,52
425	101-1794	Бризол	1000 м ²	92156,26	90000,00	11,81	11,81
426	101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м ²	м ²	118,33	115,00	4,04	4,04
Изопласт:							
427	101-1961	К ЭКП-4,5	м ²	177,53	173,00	3,93	3,93
428	101-1962	П ЭПП-4,0	м ²	164,15	160,00	4,27	4,27
429	101-3372	П ЭМП-5,5	м ²	203,27	198,00	3,90	3,90
430	101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	61,20	60,00	6,07	6,07
Линокром:							
431	101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м ²	123,66	120,00	5,75	5,75
432	101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м ²	105,02	102,00	5,31	5,31
433	101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м ²	592,97	580,00	5,67	5,67
434	101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	285,95	280,00	5,54	5,54
435	101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м ²	251,52	245,00	5,76	5,76
436	101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м ²	200,16	195,00	8,38	8,38
Рубитекс:							
437	101-3349	РК-5,0, полиэстер	м ²	166,44	162,00	3,54	3,54
438	101-5373	РК-5,0, стеклоткань	м ²	139,14	135,00	3,80	3,80
439	101-3350	РК-6,0, полиэстер	м ²	159,54	155,00	3,06	3,06
440	101-5374	РК-6,0, стеклоткань	м ²	157,50	153,00	3,78	3,78
441	101-3351	РК-7,0, полиэстер	м ²	166,92	162,00	3,05	3,05
442	101-5375	Мост (полиэстер)	м ²	189,90	185,00	3,34	3,34
443	101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м ²	34,86	33,00	4,00	4,00
Стеклоэласт:							
444	101-3352	К-4,0, стеклоткань	м ²	118,26	115,00	3,44	3,44
445	101-5371	К-4,5, стеклоткань	м ²	130,62	127,00	3,21	3,21
446	101-3353	К-5,0, стеклоткань	м ²	130,74	127,00	3,37	3,37
447	101-3354	К-5,0, полиэстр	м ²	128,70	125,00	2,99	2,99
Унифлекс:							
448	101-3358	ТКП	м ²	148,90	145,00	4,95	10,89
449	101-3359	ХКП	м ²	123,40	120,00	4,67	9,35
450	101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м ²	174,55	170,00	4,69	10,26
Группа: Мягкая черепица							
Черепица битумная:							
451	101-2099	полосная Katepal, размер 1000x317 мм	м ²	450,70	440,00	2,59	2,59
452	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000 шт.	62221,28	60000,00	4,39	4,39
453	101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м ²	245,55	240,00	4,99	4,99
454	101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м ²	240,45	235,00	5,04	5,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
455	101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	225,15	220,00	4,62	4,62
456	101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м ²	240,45	235,00	4,93	4,93
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:							
457	101-3154	черный	шт.	255,14	250,00	6,07	6,07
458	101-3155	красный	шт.	260,24	255,00	6,20	6,20
459	101-3156	коричневый	шт.	255,14	250,00	6,07	6,07
460	101-3157	зеленый	шт.	260,24	255,00	5,66	5,66
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:							
461	101-3158	черный	шт.	255,14	250,00	6,07	6,07
462	101-3159	красный	шт.	265,34	260,00	6,32	6,32
463	101-3160	коричневый	шт.	255,14	250,00	6,07	6,07
464	101-3161	зеленый	шт.	270,44	265,00	5,88	5,88
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:							
465	101-3162	черный	шт.	239,84	235,00	5,71	5,71
466	101-3163	красный	шт.	250,04	245,00	5,95	5,95
467	101-3164	коричневый	шт.	244,94	240,00	5,83	5,83
468	101-3165	зеленый	шт.	255,14	250,00	5,55	5,55
469	101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	285,67	280,00	5,10	5,10
470	101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	540,87	530,00	3,79	3,79
471	101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	34,68	34,00	4,66	4,66
Группа: Пергамин							
Пергамин кровельный марки:							
472	101-0851	П-350	м ²	20,62	20,00	6,35	6,35
Группа: Прокладка герметизирующая							
473	101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м ²	51,04	50,00	4,13	4,13
474	101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м ²	33,70	33,00	5,22	5,22
475	101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м ²	652,97	640,00	2,58	2,58
476	101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	143124,28	140000,00	3,72	3,72
477	101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м ²	765,84	750,00	3,03	3,03
478	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м ²	93,93	92,00	5,98	5,98
Группа: Рубероид							
479	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м ²	32,05	31,00	5,17	5,17
480	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м ²	33,05	32,00	5,10	5,10
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:							
481	101-0852	РКК-3506	м ²	45,47	44,00	6,10	6,10
482	101-0854	РКК-420а	м ²	41,58	40,00	4,96	4,96
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:							
483	101-0857	РПП-3006	м ²	26,83	26,00	3,96	3,96
Рубероид наплавляемый:							
484	101-0859	РК-420-1.0	м ²	41,68	40,00	5,15	5,15
485	101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м ²	29,90	29,00	4,92	4,92
Группа: Толь							
486	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	24,65	24,00	4,32	4,32
487	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м ²	26,09	25,00	4,20	4,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Вяжущие материалы и добавки							
Группа: Вяжущие							
488	101-7998	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, марка "РТ-ТПИ 001"	кг	367,50	360,00	5,17	5,17
Группа: Добавки							
489	101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	122637,51	120000,00	3,73	3,73
490	101-2433	Добавка КДСЦ	т	561237,51	550000,00	3,79	3,79
491	101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	66,57	65,00	17,29	17,29
492	101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП	т	60448,38	59000,00	3,33	3,33
493	101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	204268,38	200000,00	8,40	8,40
494	101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	357268,38	350000,00	5,17	5,17
495	101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	148,14	145,00	4,17	4,17
496	101-7691	Лигносulfонаты технические (ЛСТ) жидкие (ТУ 13-0281036-029-94)	т	10549,44	10000,00	5,90	5,90
497	101-7410	Средство MasterKure 216 на парафиновой основе по уходу за свежееуложенным бетоном	кг	163,49	160,00	7,31	7,31
Группа: Мел							
498	101-0620	Мел природный молотый	т	11153,88	10700,00	19,02	19,02
499	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	13,50	13,00	9,85	9,85
Группа: Портландцемент							
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:							
500	101-1305	400	т	5084,88	4750,00	12,34	12,34
501	101-1306	500	т	5288,88	4950,00	11,02	11,02
502	101-1308	600	т	5645,88	5300,00	8,91	8,91
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:							
503	101-1309	400	т	5084,88	4750,00	8,94	8,94
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:							
504	101-1313	400	т	5084,88	4750,00	10,19	10,19
505	101-1314	500	т	5288,88	4950,00	8,05	8,05
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:							
506	101-1315	300	т	4625,88	4300,00	10,91	10,91
507	101-1316	400	т	4829,88	4500,00	9,21	9,21
508	101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	5339,88	5000,00	10,84	10,84
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:							
509	101-1322	500	т	5543,88	5200,00	8,83	8,83
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:							
510	101-1330	400	т	5033,88	4700,00	12,22	12,22
Портландцемент тампонажный:							
511	101-1348	бездобавочный	т	5339,88	5000,00	9,96	9,96
512	101-1351	песчанистый	т	4625,88	4300,00	9,07	9,07
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
513	101-1582	400	т	5082,51	4750,00	14,12	14,12
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
514	101-1585	500	т	5286,51	4950,00	9,46	9,46
515	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	5337,51	5000,00	8,90	8,90
Группа: Цемент							
Цемент глиноземистый, марки:							
516	101-1352	400	т	23699,88	23000,00	10,30	10,30
517	101-1353	500	т	24209,88	23500,00	10,20	10,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
518	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	18089,88	17500,00	9,85	9,85
519	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	4929,51	4600,00	16,43	16,43
520	101-2429	Цемент расширяющийся	т	19109,88	18500,00	8,82	8,82
Группа: Шлакопортландцемент							
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:							
521	101-1323	300	т	4523,88	4200,00	14,45	14,45
522	101-1324	400	т	4727,88	4400,00	13,95	13,95
523	101-1325	500	т	5135,88	4800,00	13,10	13,10
524	101-1328	400 сульфатостойкий	т	5237,88	4900,00	9,78	9,78
Подраздел: Материалы отделочные							
Группа: Грунтовки							
525	101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	90,20	88,00	6,73	6,73
526	101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	153,44	150,00	8,50	8,50
Грунтовка акриловая:							
527	101-3453	ДИВА-РГ	т	82035,80	80000,00	5,00	5,00
528	101-3454	ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	209,54	205,00	4,07	4,07
529	101-3455	CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	316,60	310,00	5,44	5,44
530	101-3457	DUPA-GRUND, CAPAROL	л	326,80	320,00	4,20	4,20
531	101-3458	HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	265,60	260,00	4,77	4,77
532	101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,56	156,00	2,98	2,98
533	101-3461	TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	92,20	90,00	1,62	1,62
534	101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	68,78	67,00	4,51	4,51
535	101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт.	1632,40	1600,00	4,64	4,64
Грунтовка:							
536	101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	173835,80	170000,00	4,97	4,97
537	101-3333	«Ризопокс-1100»	т	214635,80	210000,00	4,83	4,83
538	101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	105495,80	103000,00	3,67	3,67
539	101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	82,04	80,00	5,44	5,44
540	101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	138,14	135,00	4,20	4,20
541	101-2422	полимерная Colzumix	т	17775,80	17000,00	4,82	4,82
542	101-1823	масляная готовая к применению	т	79995,80	78000,00	3,10	3,10
543	101-3464	масляная ВАК-I-V	т	42255,80	41000,00	7,05	7,05
544	101-1944	для внутренних работ ВАК-01-У	т	54495,80	53000,00	4,82	4,82
545	101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	66,73	65,00	5,10	5,10
546	101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	94,33	92,00	4,81	4,81
547	101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	98,41	96,00	3,36	3,36
548	101-4209	однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	459,49	450,00	7,69	7,69
549	101-6511	водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	56594,69	55000,00	3,08	3,08
550	101-6512	акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	133094,69	130000,00	4,36	4,36
551	101-6513	акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	49454,69	48000,00	4,41	4,41
552	101-6514	сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	39254,69	38000,00	4,94	4,94
553	101-6515	с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	78014,69	76000,00	4,62	4,62
Группа: Дерматин							
554	101-1670	Дерматин	м ²	183,80	180,00	4,84	4,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Клей							
555	101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	158375,51	155000,00	3,55	3,55
556	101-0327	Клей НТ-150	кг	143,04	140,00	5,77	5,77
557	101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	28560,28	28000,00	5,84	5,84
558	101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент А	кг	1295,68	1270,00	4,67	4,67
559	101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент В	кг	1295,68	1270,00	4,67	4,67
560	101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент А	кг	989,68	970,00	5,28	5,28
561	101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В	кг	989,68	970,00	5,28	5,28
562	101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN MK-92 S	кг	489,92	480,00	4,69	4,69
563	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	311,22	305,00	6,09	6,09
564	101-4894	Клей марки "Griffon НТ-120" Adellant	л	1632,36	1600,00	4,48	4,48
Клей резиновый:							
565	101-0328	П-9	кг	107,34	105,00	4,75	4,75
566	101-0329	Клей 88-СА	кг	234,84	230,00	8,12	8,12
567	101-4212	Клей 88-НП	кг	224,68	220,00	6,74	6,74
568	101-1743	Клей «Бустилат»	т	54359,26	53000,00	4,81	4,81
569	101-1814	Клей столярный сухой	кг	81,86	80,00	4,83	4,83
Клей для обоев:							
570	101-1817	КМЦ	т	134903,63	132000,00	5,19	5,19
571	101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	14927,88	14400,00	3,46	3,46
572	101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	85955,51	84000,00	4,65	4,65
573	101-1838	Клей ПВА	т	64523,63	63000,00	4,06	4,06
574	101-2434	Клей ПВА	кг	65,54	64,00	4,12	4,12
575	101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	12,50	12,00	7,91	7,91
576	101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	17,07	16,50	4,63	4,63
577	101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	12,48	12,00	9,11	9,11
578	101-1839	Клей казеиновый	т	173639,88	170000,00	6,55	6,55
579	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	34,94	34,00	4,32	4,32
580	101-1853	Клей ФР-12	т	161421,26	158000,00	3,85	3,85
581	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1938,26	1900,00	4,46	4,46
582	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15357,26	14800,00	3,43	3,43
583	101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	12173,88	11700,00	4,70	4,70
584	101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	9,95	9,50	5,82	5,82
585	101-2135	Клейстер готовый	кг	6,89	6,50	6,89	6,89
Группа: Линкруст							
586	101-0575	Линкруст	м²	250,71	245,00	6,94	6,94
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные							
587	101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	347079,55	340000,00	8,37	8,37
588	101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м²	338,56	330,00	2,55	2,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
589	101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м ²	697,51	680,00	5,73	5,73
Группа: Обои							
Обои виниловые моющиеся:							
590	101-3924	супер	10 м ²	551,05	540,00	3,56	3,56
591	101-3926	VETERMAN	10 м ²	775,45	760,00	3,51	3,51
592	101-1992	Обои высококачественные	100 м ²	8161,90	8000,00	3,12	3,12
593	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м ²	1939,90	1900,00	4,24	4,24
594	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м ²	3673,90	3600,00	4,06	4,06
595	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	70,43	69,00	2,58	2,58
596	101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м ²	175,51	172,00	3,19	3,19
597	101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м ²	8987,88	8800,00	3,21	3,21
598	101-1868	Обои потолочные	100 м ²	2758,39	2700,00	5,17	5,17
599	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м ²	112235,63	110000,00	4,53	4,53
Стеклообои:							
600	101-3927	VETERMAN, елочка крупная	10 м ²	714,25	700,00	2,68	11,02
601	101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	10 м ²	714,25	700,00	2,67	10,97
602	101-3929	VITRULAN, мини фиш	10 м ²	897,85	880,00	1,86	9,73
603	101-3930	VITRULAN, полоса	10 м ²	816,25	800,00	1,79	9,32
604	101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	10 м ²	714,25	700,00	2,22	14,90
605	101-3932	VITRULAN, фан	10 м ²	663,25	650,00	2,31	11,08
606	101-3933	MERMET, рогожка	10 м ²	561,25	550,00	2,56	12,28
607	101-3934	VERTEX, рогожка	10 м ²	571,45	560,00	2,20	11,47
608	101-3935	TASSOGLAS, елочка	10 м ²	999,85	980,00	2,03	9,06
609	101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	10 м ²	765,25	750,00	1,89	9,87
610	101-3937	TASSOGLAS, паутинка	10 м ²	387,85	380,00	3,17	16,49
611	101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м ²	796,10	780,00	1,87	9,75
Группа: Панели							
Панели декоративные МДФ размером:							
612	101-3425	2600x168x13 мм	м ²	237,53	230,00	4,03	4,03
613	101-3426	2600x168x7 мм	м ²	215,78	210,00	3,21	3,21
614	101-3427	2600x238x7 мм	м ²	210,68	205,00	3,97	3,97
615	101-3014	2700x148x7 мм	м ²	215,78	210,00	3,21	3,21
616	101-3015	2700x200x6 мм	м ²	251,25	245,00	3,21	3,21
617	101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м ²	226,20	220,00	4,58	4,58
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:							
618	101-3433	2700x370x8 мм	м ²	306,92	300,00	4,60	11,66
619	101-3434	2700x250x10 мм	м ²	322,25	315,00	4,66	11,87
620	101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м ²	265,73	260,00	4,28	4,28
621	101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м ²	1152,22	1120,00	4,02	4,02
622	101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м ²	205,02	200,00	4,77	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Панели потолочные с комплектующими:							
623	101-2414	«Армстронг»	м ²	279,11	270,00	5,39	5,39
624	101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м ²	289,31	280,00	4,46	4,46
625	101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м ²	289,31	280,00	4,72	4,72
626	101-4192	ARMSTRONG OASIS	м ²	309,71	300,00	4,24	4,24
627	101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м ²	258,71	250,00	4,69	4,69
Панели стеновые декоративные акустические:							
628	101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м ²	2041,96	2000,00	4,48	4,48
629	101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м ²	3010,96	2950,00	3,52	3,52
630	101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м ²	1939,96	1900,00	5,20	5,20
631	101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м ²	2011,36	1970,00	2,84	2,84
Группа: Панели для перегородок							
Панели для перегородок высотой:							
632	101-1495	60 мм	м ²	1267,26	1230,00	5,28	5,28
Группа: Паста меловая							
633	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	9785,26	9300,00	9,32	9,32
Группа: Пластики							
634	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м ²	230730,03	225000,00	2,58	2,58
Доски подоконные ПВХ, шириной:							
635	101-2963	100 мм	м	121,59	119,00	1,96	9,44
636	101-2964	150 мм	м	189,02	185,00	1,89	9,16
637	101-2904	200 мм	м	250,32	245,00	1,99	9,65
638	101-2905	250 мм	м	326,93	320,00	2,07	10,08
639	101-2906	300 мм	м	372,94	365,00	2,06	10,25
640	101-2907	350 мм	м	439,35	430,00	1,93	9,43
641	101-2908	400 мм	м	490,45	480,00	2,03	9,90
642	101-2909	450 мм	м	561,96	550,00	2,07	10,08
643	101-2910	480 мм	м	592,56	580,00	2,04	9,97
644	101-2911	500 мм	м	628,25	615,00	2,00	9,76
645	101-2912	600 мм	м	756,08	740,00	2,07	10,09
646	101-2913	700 мм	м	888,89	870,00	2,08	10,17
647	101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м ²	200,13	195,00	5,37	5,37
648	101-3508	Термопластик	кг	96,16	94,00	5,66	5,66
Наличники из ПВХ, шириной:							
649	101-3007	40 мм	м	61,24	60,00	3,16	3,16
650	101-3008	50 мм	м	71,45	70,00	2,84	2,84
651	101-3009	60 мм	м	81,66	80,00	2,45	2,45
652	101-3010	70 мм	м	91,87	90,00	2,50	2,50
653	101-3011	80 мм	м	102,08	100,00	2,58	2,58
654	101-3012	90 мм	м	117,39	115,00	2,77	2,77
655	101-3013	100 мм	м	127,60	125,00	2,84	2,84
Уголок ПВХ, размером:							
656	101-5955	10x10 мм	10 м	56,23	55,00	4,13	4,13
657	101-5956	15x15 мм	10 м	97,04	95,00	4,76	4,76
658	101-5957	20x20 мм	10 м	153,15	150,00	5,98	5,98
659	101-5958	25x25 мм	10 м	204,15	200,00	6,83	6,83
660	101-5959	30x30 мм	10 м	244,96	240,00	7,56	7,56
661	101-5960	35x35 мм	10 м	275,56	270,00	7,03	7,03
662	101-5961	40x40 мм	10 м	306,16	300,00	6,91	6,91
663	101-5962	50x50 мм	10 м	336,78	330,00	6,18	6,18

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Шпатлевка							
664	101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	34,94	34,00	4,85	4,85
665	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	55,34	54,00	7,42	7,42
666	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	20,66	20,00	7,65	7,65
667	101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	23,72	23,00	8,07	8,07
668	101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	41099,26	40000,00	3,61	3,61
669	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	74759,26	73000,00	3,95	3,95
670	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	107399,26	105000,00	5,56	5,56
671	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	115559,26	113000,00	5,28	5,28
672	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	76799,26	75000,00	5,91	5,91
673	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	19679,26	19000,00	6,79	6,79
674	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	20685,01	20000,00	4,82	4,82
675	101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	744,86	730,00	5,49	5,49
676	101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	744,86	730,00	5,49	5,49
677	101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	31881,26	31000,00	4,44	4,44
678	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	26819,26	26000,00	5,54	5,54
Шпатлевка:							
679	101-3172	Ветонит ТТ	т	23721,26	23000,00	3,39	3,39
680	101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	26781,26	26000,00	2,64	2,64
681	101-3986	Церезит	т	32877,51	32000,00	2,79	2,79
Подраздел: Изделия керамические							
Группа: Изразцы керамические							
682	101-1953	Изразцы рядовые керамические	м²	1279,04	1250,00	5,33	5,33
683	101-1687	Изразцы фасонные керамические	м²	1585,04	1550,00	5,87	5,87
Группа: Керамические изделия							
684	101-3446	Блоки керамические	м³	4550,32	4450,00	2,72	2,72
685	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	1709,40	1620,00	5,40	5,40
686	101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02	шт.	82,44	80,00	3,65	3,65
Группа: Плитка разная							
687	101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м²	504,92	490,00	6,49	6,49
Гранит керамический многоцветный неполированный, размером:							
688	101-4484	300х300х8 мм	м²	555,92	540,00	4,56	4,56
689	101-4486	400х400х9 мм	м²	597,36	580,00	4,25	4,25
690	101-4488	300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м²	628,61	610,00	3,11	3,11
691	101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	112,53	110,00	4,74	4,74
692	101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м²	243,81	235,00	4,65	4,65
693	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	97,10	95,00	4,89	4,89
694	101-1686	Плитки керамические угловые	м	92,13	90,00	5,46	5,46
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен							
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии:							
695	101-3442	кобальтовые с завалом	м²	412,19	400,00	3,69	3,69
696	101-3443	черные с завалом	м²	412,19	400,00	3,78	3,78
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:							
697	101-0256	гладкие без завала белые	м²	366,21	355,00	5,14	5,14
698	101-0257	гладкие с завалом белые	м²	366,21	355,00	3,64	3,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
699	101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м ²	381,51	370,00	3,53	3,53
700	101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м ²	412,11	400,00	3,58	3,58
701	101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м ²	432,51	420,00	3,53	3,53
702	101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м ²	442,71	430,00	3,57	3,57
703	101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м ²	442,71	430,00	3,24	3,24
704	101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м ²	452,91	440,00	3,27	3,27
705	101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м ²	463,11	450,00	4,35	4,35
706	101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м ²	473,31	460,00	4,38	4,38
707	101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м ²	483,51	470,00	4,24	4,24
Группа: Плитки керамические для полов							
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:							
708	101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м ²	436,59	420,00	5,37	5,37
709	101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м ²	415,18	400,00	5,61	5,61
710	101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м ²	456,99	440,00	5,25	5,25
711	101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м ²	440,68	425,00	5,48	5,48
712	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²	441,69	425,00	6,51	6,51
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:							
713	101-0288	13 мм	м ²	467,19	450,00	4,94	4,94
714	101-0289	11 мм	м ²	445,78	430,00	5,08	5,08
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
715	101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	538,59	520,00	4,15	4,15
716	101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	486,58	470,00	3,93	3,93
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
717	101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	487,59	470,00	3,62	3,62
718	101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	466,18	450,00	5,65	5,65
719	101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м ²	518,19	500,00	3,61	3,61
720	101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м ²	487,28	470,00	5,91	5,91
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:							
721	101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м ²	352,17	340,00	5,97	5,97
722	101-0298	глазурованных одноцветных	м ²	362,37	350,00	3,79	3,79
723	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²	436,79	420,00	6,44	6,44
Группа: Плитки керамические фасадные							
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:							
724	101-0275	7 мм	м ²	464,48	450,00	4,16	4,16
725	101-0276	9 мм	м ²	485,80	470,00	4,39	4,39
Плитки керамические фасадные и ковры из них:							
726	101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	423,68	410,00	4,31	4,31
727	101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	434,80	420,00	4,31	4,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
728	101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м ²	454,89	440,00	4,83	4,83
729	101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м ²	456,63	440,00	4,63	4,63
730	101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м ²	465,09	450,00	4,58	4,58
731	101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м ²	477,03	460,00	4,67	4,67
732	101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м ²	454,28	440,00	5,30	5,30
733	101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м ²	465,40	450,00	5,97	5,97
734	101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м ²	516,40	500,00	3,63	3,63
Группа: Прокладки дистанционные для градирен							
735	101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	2128,65	1900,00	4,24	4,24
Подраздел: Резинотехнические изделия							
Группа: Кольца							
736	101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	346,88	340,00	4,96	4,96
Кольца резиновые для хризотилцементных:							
737	101-2441	напорных муфт САМ	кг	265,55	260,00	9,37	9,37
Кольца резиновые для:							
738	101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	224,75	220,00	8,55	8,55
739	101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	224,75	220,00	8,99	8,99
740	101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	229,85	225,00	9,42	9,42
Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб:							
741	101-5998	диаметром 50 мм	100 шт.	765,08	750,00	10,34	10,34
742	101-5999	диаметром 110 мм	100 шт.	1428,20	1400,00	10,13	10,13
Группа: Манжеты							
743	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	51,98	50,00	14,85	14,85
Группа: Резина							
Изделия резиновые технические:							
744	101-0306	морозостойкие	кг	132,96	130,00	3,92	3,92
745	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	112,48	110,00	4,98	4,98
746	101-1850	Резина губчатая	кг	153,34	150,00	2,95	2,95
747	101-1851	Резина прессованная	кг	106,42	104,00	3,77	3,77
748	101-3119	Резина техническая рулонная	т	112552,23	110000,00	3,38	3,38
749	101-1812	Резина профилированная	т	112479,55	110000,00	3,32	3,32
Группа: Пластины							
750	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	90,08	88,00	3,90	3,90
751	101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	204,36	200,00	3,93	3,93
752	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	107,46	105,00	7,93	7,93
753	101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	143152,23	140000,00	2,68	2,68
754	101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	919,57	900,00	6,31	6,31
755	101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	1839,14	1800,00	7,35	7,35
756	101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	613,57	600,00	10,62	10,62
757	101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	1125,14	1100,00	4,35	4,35
Группа: Резина листовая							
758	101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	112,56	110,00	4,53	4,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
759	101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	83,94	82,00	10,76	10,76
Группа: Трубки							
760	101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	194,15	190,00	4,96	4,96
761	101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	143152,23	140000,00	2,33	2,33
762	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	117652,23	115000,00	2,29	2,29
Группа: Шланги							
763	101-7062	Шланг бетоновода диаметром 125 мм	м	3572,40	3500,00	2,16	2,16
764	101-2173	Шланг вакуумный	м	357,32	350,00	10,57	10,57
Группа: Шнуры резиновые							
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:							
765	101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	132,91	130,00	4,15	4,15
766	101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	112,51	110,00	4,59	4,59
767	101-1367	свыше 11 мм	кг	100,27	98,00	5,48	5,48
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:							
768	101-1371	от 30 до 50 мм ²	кг	114,55	112,00	4,43	4,43
769	101-1373	свыше 100 мм ²	кг	112,51	110,00	5,02	5,02
770	101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	110453,53	108000,00	3,99	3,99
Подраздел: Материалы лакокрасочные							
Группа: Краски акриловые							
Краска акриловая:							
771	101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	40215,80	39000,00	9,07	9,07
Группа: Краски водно-дисперсионные							
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:							
772	101-0334	белая	т	60615,80	59000,00	2,23	2,23
773	101-0336	голубовато-серая	т	60615,80	59000,00	2,22	2,22
774	101-0338	светло-бежевая	т	61635,80	60000,00	2,34	2,34
775	101-0340	серовато-розовая	т	63675,80	62000,00	2,33	2,33
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:							
776	101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	45315,80	44000,00	2,58	2,58
777	101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	45315,80	44000,00	2,69	2,69
778	101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	45315,80	44000,00	2,93	2,93
779	101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	45315,80	44000,00	2,77	2,77
780	101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	45315,80	44000,00	2,80	2,80
781	101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	45315,80	44000,00	1,59	1,59
782	101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	45315,80	44000,00	2,55	2,55
783	101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	45315,80	44000,00	2,93	2,93
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:							
784	101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	44295,80	43000,00	3,70	3,70
785	101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	44295,80	43000,00	3,62	3,62
786	101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	44295,80	43000,00	3,58	3,58
787	101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	44295,80	43000,00	3,46	3,46
788	101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	44295,80	43000,00	3,02	3,02
789	101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	44295,80	43000,00	2,91	2,91
Группа: Краски для внутренних работ							
Краски для внутренних работ МА-025:							
790	101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	52455,80	51000,00	4,53	4,53
791	101-0395	коричневая	т	52455,80	51000,00	4,49	4,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
792	101-0403	фисташковая	т	53475,80	52000,00	3,40	3,40
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:							
793	101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	55515,80	54000,00	2,83	2,83
794	101-0443	оранжево-бежевая, темно-желтая	т	55515,80	54000,00	2,79	2,79
795	101-0444	светлая серо-зеленая	т	55515,80	54000,00	2,60	2,60
796	101-0445	светло-голубая, синяя	т	55515,80	54000,00	2,54	2,54
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:							
797	101-0448	вишневая	т	55515,80	54000,00	3,19	3,19
798	101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	55515,80	54000,00	3,39	3,39
799	101-0450	желто-зеленая	т	55515,80	54000,00	3,34	3,34
800	101-0451	зеленая	т	55515,80	54000,00	3,34	3,34
801	101-0452	красная	т	55515,80	54000,00	3,48	3,48
802	101-0453	красно-коричневая	т	55515,80	54000,00	3,65	3,65
803	101-0454	коричневая	т	55515,80	54000,00	3,37	3,37
804	101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	55515,80	54000,00	3,34	3,34
805	101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	55515,80	54000,00	3,53	3,53
806	101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	55515,80	54000,00	3,17	3,17
807	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	55515,80	54000,00	4,45	4,45
Группа: Краски для наружных работ							
Краска для наружных работ:							
808	101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	55515,80	54000,00	3,53	3,53
809	101-0405	бежевая, марки МА-015	т	55515,80	54000,00	3,80	3,80
810	101-0408	зеленая	т	55515,80	54000,00	3,17	3,17
811	101-0409	коричневая	т	54495,80	53000,00	3,06	3,06
812	101-0411	светло-бежевая	т	55515,80	54000,00	1,64	1,64
813	101-0414	защитная, марки МА-015	т	55515,80	54000,00	3,53	3,53
814	101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	76935,80	75000,00	2,84	2,84
815	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	54495,80	53000,00	7,94	7,94
816	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	89175,80	87000,00	5,58	5,58
817	101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	38175,80	37000,00	6,82	6,82
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые							
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:							
818	101-0380	МА-021	т	61635,80	60000,00	2,74	2,74
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:							
819	101-0383	МА-011-0	т	61635,80	60000,00	3,92	3,92
820	101-0384	МА-011-1	т	61635,80	60000,00	3,77	3,77
821	101-0385	МА-011-2	т	61635,80	60000,00	2,78	2,78
822	101-0386	МА-011-1Н	т	61635,80	60000,00	2,15	2,15
823	101-0387	МА-011-2Н	т	63675,80	62000,00	2,37	2,37
Краски масляные земляные марки:							
824	101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	61635,80	60000,00	4,08	4,08
825	101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	61,64	60,00	4,08	4,08
826	101-0389	МА-0115 охра	т	61635,80	60000,00	3,96	3,96
Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению							
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:							
827	101-0420	МА-25	т	63675,80	62000,00	3,62	3,62
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:							
828	101-0424	МА-15	т	64695,80	63000,00	2,40	2,40
829	101-0426	МА-22	т	61635,80	60000,00	2,74	2,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:							
830	101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	63675,80	62000,00	4,09	4,09
831	101-0433	охра МА-15	т	62655,80	61000,00	3,58	3,58
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:							
832	101-0460	бежевая	т	62655,80	61000,00	3,05	3,05
833	101-0462	зеленая	т	62655,80	61000,00	3,05	3,05
834	101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	62655,80	61000,00	2,91	2,91
835	101-0467	темно-желтая	т	62655,80	61000,00	3,41	3,41
836	101-0469	темно-серая	т	62655,80	61000,00	3,10	3,10
Группа: Краски порошковые							
Краски порошковые:							
837	101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	171795,80	168000,00	2,83	2,83
838	101-0477	П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	161595,80	158000,00	2,27	2,27
Группа: Краски прочие							
839	101-2143	Краска	кг	62,61	61,00	2,19	2,19
840	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	765,43	750,00	2,84	2,84
841	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	141191,87	138000,00	6,66	6,66
842	101-0481	Краска КО-42	т	219735,80	215000,00	9,10	9,10
843	101-2426	Краска «Plastiroute»	т	97335,80	95000,00	4,40	4,40
844	101-1959	Краска вододисперсионная ВЭАК-1180	т	62655,80	61000,00	4,05	4,05
845	101-1960	Краски казеиновые	т	63675,80	62000,00	3,76	3,76
846	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	306,44	300,00	4,45	4,45
847	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	352327,94	345000,00	4,07	4,07
Группа: Краски силикатные							
848	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	26951,87	26000,00	7,95	7,95
849	101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	255,44	250,00	4,06	4,06
Группа: Лаки бакелитовые							
850	101-3551	Лак бакелитовый	кг	143,29	140,00	7,56	7,56
Лаки бакелитовые:							
851	101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	184094,69	180000,00	4,31	4,31
852	101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	184094,69	180000,00	7,81	7,81
Группа: Лаки каменноугольные							
Лаки каменноугольные, марки:							
853	101-0497	А	т	53534,69	52000,00	8,38	8,38
854	101-0498	Б	т	51494,69	50000,00	11,81	11,81
855	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	204494,69	200000,00	2,91	2,91
Группа: Лаки меламинные							
Лаки меламинные:							
856	101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	133094,69	130000,00	7,26	7,26
Группа: Лаки полиакриловые							
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:							
857	101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	139214,69	136000,00	6,47	6,47
858	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	286094,69	280000,00	5,45	5,45
Группа: Лаки поливинилацетатные							
Лаки поливинилацетатные:							
859	101-0512	ВЛ-51	т	255494,69	250000,00	12,93	12,93
Группа: Лаки прочие							
860	101-1663	Лак кузбасский	т	61639,72	60000,00	4,62	4,62
861	101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	95354,69	93000,00	3,86	3,86
862	101-1827	Лак масляный МА-592	т	128010,39	125000,00	3,81	3,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
863	101-1666	Лак НЦ-62	т	91274,69	89000,00	3,27	3,27
864	101-2129	Лак печной	т	41196,53	40000,00	5,97	5,97
865	101-3559	Лак спиртовой	кг	152,47	149,00	4,41	4,41
866	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	163,71	160,00	4,59	4,59
867	101-1855	Лак шеллачный	кг	643,00	630,00	3,61	3,61
Группа: Латекс							
Латекс СКС-65:							
868	101-1749	ГП	т	94271,87	92000,00	6,89	6,89
Группа: Олифа							
869	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	87163,28	85000,00	3,09	3,09
870	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	87163,28	85000,00	3,32	3,32
Олифа комбинированная, марки:							
871	101-0627	К-2	т	102451,50	100000,00	4,93	4,93
872	101-0628	К-3	т	86131,50	84000,00	5,08	5,08
873	101-1825	Олифа натуральная	кг	87,17	85,00	2,67	2,67
Группа: Пигмент							
874	101-1974	Пигмент тертый	кг	189,09	185,00	3,09	3,09
875	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	2805,43	2750,00	3,26	3,26
Группа: Пудра алюминиевая							
Пудра алюминиевая, марки:							
876	101-0830	ПП-1	т	336899,12	330000,00	11,62	11,62
877	101-0831	ПП-2	т	336899,12	330000,00	11,67	11,67
878	101-0832	ПП-3	т	398099,12	390000,00	12,74	12,74
879	101-5628	ПАП-1	т	316499,12	310000,00	16,56	16,56
880	101-5629	ПАП-2	т	316499,12	310000,00	13,37	13,37
Группа: Разбавитель							
881	101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	183,94	180,00	3,44	3,44
882	101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	183,94	180,00	3,44	3,44
Группа: Растворители							
883	101-2136	Растворитель	т	79859,26	78000,00	6,39	6,39
884	101-5834	Растворитель Jotun Thinner 7	л	265,51	260,00	7,13	7,13
885	101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	199,21	195,00	5,96	5,96
886	101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	199,21	195,00	5,96	5,96
887	101-5835	Растворитель Jotun Thinner 23	л	224,71	220,00	5,71	5,71
Растворитель марки:							
888	101-5445	P-4	кг	79,86	78,00	8,48	8,48
889	101-2467	P-4	т	79859,26	78000,00	8,48	8,48
890	101-0837	P-4A	т	79859,26	78000,00	14,57	14,57
891	101-2468	P-5	т	90059,26	88000,00	10,12	10,12
892	101-0842	P-7	т	107399,26	105000,00	9,50	9,50
893	101-2469	P-60	т	110459,26	108000,00	5,29	5,29
894	101-2472	№ 646	т	85979,26	84000,00	8,22	8,22
895	101-2473	№ 648	т	98219,26	96000,00	4,81	4,81
896	101-0847	№ 649	т	94139,26	92000,00	9,78	9,78
Группа: Эмаль							
Эмаль кремнийорганическая:							
897	101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	226934,69	222000,00		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
898	101-1546	КО-168 разных цветов	т	108614,69	106000,00		
899	101-1547	КО-174 разных цветов	т	112694,69	110000,00		
900	101-1550	КО-811 черная	т	176954,69	173000,00		
Подраздел: Ленты							
Группа: Лента разная							
901	101-3589	Водоотбойная лента	кг	49,24	48,00	7,84	7,84
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:							
902	101-3973	1,2 мм	кг	176,74	173,00	3,29	3,29
903	101-3974	1,6 мм	кг	176,74	173,00	3,11	3,11
904	101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	614,71	600,00	4,64	4,64
905	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,02	1,00	6,02	6,02
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:							
906	101-2475	100 мм	1000 м	56218,53	55000,00	2,26	2,26
907	101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	153,35	150,00	4,93	4,93
908	101-5722	Лента герметизирующая марки "Липлент-СТ" толщиной 2	м ²	143,05	140,00	2,70	2,70
909	101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	161,48	158,00	4,66	4,66
910	101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	134,96	132,00	7,07	7,07
911	101-2010	Лента киперная	кг	143,08	140,00	6,78	6,78
912	101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	377,74	370,00	4,02	4,02
913	101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м ²	148,44	145,00	5,71	5,71
914	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	695,25	670,00	6,99	6,99
915	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	10,34	10,00	3,83	3,83
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:							
916	101-2027	440 мм	м	199,25	195,00	3,42	3,42
917	101-2028	640 мм	м	275,89	270,00	2,87	2,87
918	101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	265,31	260,00	6,88	6,88
919	101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	918,42	900,00	6,38	6,38
920	101-1951	Лента ПХВ-304	кг	239,99	235,00	9,98	9,98
921	101-2478	Лента К226	100 м	806,12	790,00	6,72	6,72
922	101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	928,49	910,00	12,86	12,86
923	101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	561,28	550,00	3,24	3,24
924	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	286,19	280,00	9,54	9,54
925	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	316,54	310,00	2,51	2,51
926	101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	32,93	32,00	4,32	4,32
927	101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	38,90	38,00	5,13	5,13
928	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10 м	795,63	780,00	7,87	7,87
Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:							
929	101-2484	30/30000 мм	м	2,05	2,00	5,54	5,54
930	101-2485	50/30000 мм	м	3,79	3,70	6,32	6,32
931	101-2486	70/30000 мм	м	5,12	5,00	6,10	6,10
932	101-2487	95/30000 мм	м	6,96	6,80	6,11	6,11
933	101-2488	Лента ФУМ	кг	1326,29	1300,00	2,99	2,99
934	101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя	м	27,60	27,00	2,95	2,95
935	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	2,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов							
936	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м ²	81,76	80,00	2,73	2,73
937	101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м ²	105,24	103,00	5,79	5,79
Группа: Ленты изолирующие							
938	101-2052	Лента бутиловая	м	18,36	18,00	2,88	2,88
939	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	23,46	23,00	2,95	2,95
940	101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	285,63	280,00	4,46	4,46
941	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	428,72	420,00	4,70	4,70
942	101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	194,12	190,00	2,85	2,85
943	101-2496	Лента двухсторонняя	кг	92,15	90,00	3,03	3,03
944	101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	755,08	740,00	4,26	4,26
945	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная одно-сторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	132,94	130,00	4,37	4,37
946	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	100,30	98,00	4,71	4,71
Лента полиэтиленовая с липким слоем:							
947	101-2501	марка А	кг	143,08	140,00	3,67	3,67
948	101-2502	А50	10 м	550,83	540,00	1,79	1,79
949	101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	204,34	200,00	2,50	2,50
950	101-3594	А50	кг	275,68	270,00	2,46	2,46
951	101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	173,74	170,00	2,90	2,90
Подраздел: Материалы для устройства полов							
Группа: Линолеум							
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:							
952	101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м ²	265,91	260,00	4,43	4,43
953	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м ²	347,51	340,00	3,88	3,88
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:							
954	101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м ²	281,21	275,00	3,82	3,82
955	101-0552	А, толщиной 2 мм	м ²	296,51	290,00	3,80	3,80
956	101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м ²	276,11	270,00	4,24	4,24
957	101-0554	В, толщиной 2 мм	м ²	286,31	280,00	4,20	4,20
958	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м ²	316,91	310,00	4,22	4,22
959	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м ²	265,91	260,00	5,16	5,16
960	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м ²	316,91	310,00	4,11	4,11
961	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м ²	276,11	270,00	4,79	4,79
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:							
962	101-0559	Л-1.8	м ²	306,71	300,00	4,06	4,06
963	101-0560	Л-Т 3-3.3	м ²	352,61	345,00	4,26	4,26
964	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м ²	352,61	345,00	4,21	4,21
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:							
965	101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	337,31	330,00	4,98	4,98
966	101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м ²	337,31	330,00	4,47	4,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
967	101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м ²	199,61	195,00	8,25	8,25
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:							
968	101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м ²	204,71	200,00	9,08	9,08
969	101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м ²	204,71	200,00	9,12	9,12
970	101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м ²	204,71	200,00	9,12	9,12
971	101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м ²	204,71	200,00	9,52	9,52
972	101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м ²	204,71	200,00	9,43	9,43
973	101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	296,51	290,00	9,95	9,95
974	101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м ²	265,91	260,00	10,90	10,90
975	101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м ²	240,41	235,00	10,50	10,50
976	101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	230,21	225,00	4,91	4,91
977	101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м ²	230,21	225,00	5,93	5,93
978	101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,51	290,00	4,79	4,79
979	101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м ²	296,51	290,00	4,92	4,92
980	101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м ²	296,51	290,00	5,41	5,41
981	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	551,48	540,00	5,85	5,85
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:							
982	101-4213	"TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м ²	459,59	450,00	5,93	5,93
983	101-4216	"TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	541,18	530,00	6,03	6,03
984	101-4218	"TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	439,12	430,00	6,03	6,03
985	101-4221	"СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м ²	403,03	390,00	6,15	6,15
986	101-4224	"СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м ²	362,60	355,00	8,23	8,23
987	101-3650	Линолеум огнезащитный	м ²	378,11	370,00	5,08	5,08
Линолеум алкидный толщиной:							
988	101-0571	3 мм	м ²	265,91	260,00	4,05	4,05
Линолеум резиновый:							
989	101-0574	многослойный (релин)	м ²	286,31	280,00	3,22	3,22
990	101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м ²	225,11	220,00	3,98	3,98
991	101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м ²	204,71	200,00	3,62	3,62
Группа: Плинтусы для полов из пластика							
992	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	29,68	29,00	7,10	7,10
993	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	32,74	32,00	2,66	2,66
994	101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22x49	м	46,04	45,00	2,25	2,25
Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов							
995	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	1122,08	1100,00	8,77	8,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
996	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48мм	100 шт.	1224,07	1200,00	9,56	9,56
997	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	1020,04	1000,00	7,97	7,97
998	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт.	816,05	800,00	12,95	12,95
999	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт.	816,05	800,00	12,95	12,95
Группа: Плинтусы для потолков							
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:							
1000	101-6001	20x20 мм	10 м	66,44	65,00	3,41	3,41
1001	101-6002	22x22 мм	10 м	66,45	65,00	3,61	3,61
1002	101-6003	25x20 мм	10 м	66,45	65,00	3,41	3,41
1003	101-6004	30x30 мм	10 м	112,42	110,00	4,10	4,10
1004	101-6005	30x35 мм	10 м	132,86	130,00	4,78	4,78
1005	101-6006	35x35 мм	10 м	132,91	130,00	2,36	2,36
1006	101-6007	45x40 мм	10 м	204,45	200,00	4,12	4,12
1007	101-6008	45x45 мм	10 м	194,31	190,00	4,28	4,28
1008	101-6009	45x50 мм	10 м	204,56	200,00	3,16	3,16
1009	101-6010	50x40 мм	10 м	235,17	230,00	4,03	4,03
1010	101-6011	50x50 мм	10 м	235,22	230,00	4,35	4,35
1011	101-6012	80x80 мм	10 м	593,20	580,00	3,43	3,43
Группа: Плитка							
1012	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м ²	408,87	400,00	3,69	3,69
1013	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м ²	409,34	400,00	3,10	3,10
Группа: Плиты стальные и чугунные							
1014	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	41547,51	40500,00	6,79	6,79
1015	101-1781	Плиты стальные для полов	т	38997,51	38000,00	4,80	4,80
Группа: Покрытия							
1016	101-2158	Ковровые покрытия	м ²	367,47	360,00	4,01	4,01
1017	101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м ²	367,91	360,00	4,01	4,01
1018	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м ²	378,11	370,00	5,04	5,04
1019	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м ²	398,51	390,00	3,80	3,80
1020	101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м ²	358,07	350,00	1,98	8,32
1021	101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м ²	470,51	460,00	2,24	9,03
1022	101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м ²	378,59	370,00	4,01	4,01
1023	101-6998	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м ²	1225,00	1200,00	4,23	4,23
1024	101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м ²	1939,19	1900,00	2,78	2,78
1025	101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м ²	1122,83	1100,00	2,65	2,65
1026	101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	250139,88	245000,00	4,22	4,22
1027	101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	280,74	275,00	5,59	5,59
Группа: Теплый пол							
1028	101-6595	Изолон ППЭ-Л	м ²	163,32	160,00	4,64	4,64
1029	101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	163,32	160,00	3,86	3,86
1030	101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	428,76	420,00	3,38	3,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1031	101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	714,59	700,00	3,38	3,38
1032	101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	1633,19	1600,00	3,87	3,87
1033	101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	2347,78	2300,00	4,45	4,45
1034	101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	3062,38	3000,00	4,35	4,35
1035	101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл.	132,72	130,00	3,89	3,89
1036	101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	67,44	66,00	4,39	4,39
1037	101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	122,52	120,00	3,86	3,86
1038	101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	408,95	400,00	3,83	3,83
1039	101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	613,43	600,00	3,53	3,53
Мат нагревательный Ceilhit:							
1040	101-6639	22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м ²	компл.	2652,12	2600,00	4,08	4,08
1041	101-6640	22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м ²	компл.	2754,15	2700,00	4,18	4,18
1042	101-6641	22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м ²	компл.	3162,18	3100,00	4,16	4,16
1043	101-6642	22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м ²	компл.	3621,24	3550,00	4,16	4,16
1044	101-6643	22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м ²	компл.	4794,29	4700,00	4,16	4,16
1045	101-6644	22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м ²	компл.	5100,33	5000,00	4,16	4,16
1046	101-6645	22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м ²	компл.	6018,48	5900,00	4,06	4,06
1047	101-6646	22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м ²	компл.	6426,52	6300,00	3,99	3,99
1048	101-6647	22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м ²	компл.	6630,59	6500,00	4,00	4,00
1049	101-6648	22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м ²	компл.	7905,71	7750,00	3,87	3,87
1050	101-6649	22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м ²	компл.	8976,86	8800,00	3,79	3,79
1051	101-6650	22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м ²	компл.	9792,95	9600,00	3,59	3,59
1052	101-6651	22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м ²	компл.	12445,21	12200,00	3,83	3,83
Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO:							
1053	101-6603	PF-150-210, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1428,24	1400,00	4,87	4,87
1054	101-6604	PF-150-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2754,33	2700,00	4,93	4,93
1055	101-6605	PF-150-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	4080,43	4000,00	4,79	4,79
1056	101-6606	PF-150-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5610,52	5500,00	5,02	5,02
1057	101-6607	PF-150-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	6936,62	6800,00	4,92	4,92
1058	101-6608	PF-150-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	8160,71	8000,00	5,15	5,15
1059	101-6609	PF-150-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	9741,83	9550,00	5,24	5,24
1060	101-6610	PF-150-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	10812,95	10600,00	5,12	5,12
1061	101-6611	PF-150-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	12241,07	12000,00	5,13	5,13
1062	101-6612	PF-150-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	13567,19	13300,00	5,14	5,14
1063	101-6613	PF-150-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	14995,28	14700,00	5,15	5,15
1064	101-6614	PF-150-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	16321,38	16000,00	5,15	5,15
1065	101-6615	PF-150-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	16729,47	16400,00	4,86	4,86
1066	101-6616	PF-150-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	18055,57	17700,00	4,89	4,89
1067	101-6617	PF-150-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	19381,66	19000,00	4,88	4,88
1068	101-6618	PF-150-3200, площадь обогрева 16 м ²	компл.	20707,76	20300,00	4,85	4,85
1069	101-6619	PF-150-3410, площадь обогрева 17 м ²	компл.	22339,85	21900,00	4,85	4,85
1070	101-6620	PF-150-3600, площадь обогрева 18 м ²	компл.	23155,95	22700,00	4,57	4,57
1071	101-6621	PF-150-3810, площадь обогрева 19 м ²	компл.	24482,04	24000,00	4,55	4,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1072	101-6622	PF-150-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	25910,14	25400,00	4,51	4,51
1073	101-6623	PF-220-211, площадь обогрева 1 м ²	компл.	1530,24	1500,00	4,65	4,65
1074	101-6624	PF-220-400, площадь обогрева 2 м ²	компл.	2856,33	2800,00	4,55	4,55
1075	101-6625	PF-220-610, площадь обогрева 3 м ²	компл.	4284,43	4200,00	4,48	4,48
1076	101-6626	PF-220-800, площадь обогрева 4 м ²	компл.	5712,52	5600,00	4,59	4,59
1077	101-6627	PF-220-1010, площадь обогрева 5 м ²	компл.	7140,62	7000,00	4,77	4,77
1078	101-6628	PF-220-1200, площадь обогрева 6 м ²	компл.	8466,71	8300,00	5,03	5,03
1079	101-6629	PF-220-1410, площадь обогрева 7 м ²	компл.	10098,83	9900,00	5,10	5,10
1080	101-6630	PF-220-1600, площадь обогрева 8 м ²	компл.	11526,95	11300,00	5,13	5,13
1081	101-6631	PF-220-1810, площадь обогрева 9 м ²	компл.	12853,07	12600,00	5,06	5,06
1082	101-6632	PF-220-2000, площадь обогрева 10 м ²	компл.	14281,19	14000,00	5,09	5,09
1083	101-6633	PF-220-2210, площадь обогрева 11 м ²	компл.	15709,28	15400,00	5,07	5,07
1084	101-6634	PF-220-2400, площадь обогрева 12 м ²	компл.	17137,38	16800,00	5,09	5,09
1085	101-6635	PF-220-2610, площадь обогрева 13 м ²	компл.	17647,47	17300,00	5,03	5,03
1086	101-6636	PF-220-2800, площадь обогрева 14 м ²	компл.	19075,57	18700,00	4,88	4,88
1087	101-6637	PF-220-3010, площадь обогрева 15 м ²	компл.	20911,66	20500,00	4,96	4,96
1088	101-6638	PF-220-4000, площадь обогрева 20 м ²	компл.	27338,14	26800,00	4,52	4,52
Подраздел: Мастики, пасты							
Группа: Мастика герметизирующая и защитная							
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:							
1089	101-1575	МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	51315,89	50000,00	6,76	6,76
1090	101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	132,92	130,00	3,52	3,52
1091	101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	79875,89	78000,00	3,84	3,84
1092	101-1695	Мастика герметизирующая	кг	71,72	70,00	4,35	4,35
Мастика герметизирующая бутилкаучуковая:							
1093	101-0598	Гермабутил-2М	кг	148,21	145,00	8,91	8,91
Мастика герметизирующая нетвердеющая:							
1094	101-0601	строительная	т	67635,89	66000,00	5,37	5,37
1095	101-0602	морозостойкая Тегерон	т	68655,89	67000,00	5,50	5,50
1096	101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	79875,89	78000,00	4,65	4,65
1097	101-0605	«Гэлан»	т	70695,89	69000,00	4,11	4,11
1098	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	181875,89	178000,00	4,41	4,41
1099	101-2220	Мастика «Покров-1»	т	158415,89	155000,00	4,26	4,26
Группа: Мастика для натирки полов							
1100	101-1696	Мастика для натирки полов	кг	42,14	41,00	9,32	9,32
Группа: Мастика клеящая							
1101	101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	77835,89	76000,00	5,77	5,77
1102	101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	70,69	69,00	8,46	8,46
1103	101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	96190,30	94000,00	3,92	3,92
1104	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	34995,89	34000,00	8,84	8,84
1105	101-0614	Мастика клеящая противошумная битумная БПМ-1	т	34995,89	34000,00	9,19	9,19
1106	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	61,51	60,00	6,26	6,26
Группа: Мастика специальная							
1107	101-1752	Мастика «Изол»	т	55387,51	54000,00	8,48	8,48
1108	101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	438952,23	430000,00	4,86	4,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Мастика тиоколовая							
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:							
1109	101-0617	КБ-0,5	кг	183,91	180,00	2,47	2,47
1110	101-0618	АМ-0,5	кг	173,71	170,00	2,33	2,33
Группа: Паста герметизирующая							
1111	101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт.	1173,33	1150,00	1,80	1,80
1112	101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	56382,35	55000,00	7,93	7,93
Подраздел: Плиты							
Группа: Древесноволокнистые							
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:							
1113	101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м ²	74754,62	70000,00	13,35	13,35
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А:							
1114	101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м ²	72602,07	70000,00	4,54	4,54
1115	101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м ²	71777,76	69000,00	5,98	5,98
1116	101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м ²	76137,31	73000,00	5,68	5,68
1117	101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м ²	112955,51	108000,00	6,17	6,17
1118	101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м ²	94497,31	91000,00	6,38	6,38
1119	101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²	85037,76	82000,00	5,22	5,22
Группа: Древесностружечные							
1120	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м ²	498,33	485,00	5,13	5,13
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:							
1121	101-0698	15-17 мм	100 м ²	21839,33	21000,00	9,60	9,60
1122	101-0699	18-20 мм	100 м ²	22943,19	22000,00	5,98	5,98
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:							
1123	101-0709	18-20 мм	100 м ²	21923,19	21000,00	6,62	6,62
1124	101-5859	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости Р5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440х600х22 мм	шт.	926,44	900,00	13,00	13,00
Группа: Плиты цементно-стружечные							
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:							
1125	101-0780	10 мм	м ²	269,03	260,00	5,00	5,00
1126	101-0781	12 мм	м ²	300,22	290,00	5,56	5,56
1127	101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м ²	340,43	330,00	3,92	3,92
Группа: Плиты прочие							
1128	101-3662	Плиты армоцементные	м ³	12810,02	12000,00	4,95	4,95
1129	101-1769	Плиты армоцементные	м ²	594,00	560,00	5,60	5,60
1130	101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м ²	697,48	680,00	3,68	3,68
1131	101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м ²	697,51	680,00	3,68	3,68
Группа: Плиты фибролитовые							
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:							
1132	101-0773	50 мм	м ³	2634,70	2500,00	6,81	6,81
1133	101-0774	75 мм	м ³	2634,70	2500,00	7,75	7,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Материалы гипсосодержащие							
Группа: Листы и панели гипсокартонные							
Листы гипсокартонные:							
1134	101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м ²	112,08	107,00	7,57	7,57
1135	101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м ²	130,74	125,00	8,72	8,72
1136	101-2510	ГКЛ 14 мм	м ²	152,75	146,00	9,93	9,93
1137	101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м ²	146,04	140,00	8,80	8,80
1138	101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м ²	150,84	145,00	7,37	7,37
Группа: Листы гипсоволокнистые							
Листы гипсоволокнистые:							
1139	101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м ²	185,72	179,00	7,90	7,90
1140	101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м ²	223,23	215,00	8,18	8,18
1141	101-2515	малоформатные влагостойкие 1500х1200х10 мм	м ²	185,72	179,00	7,39	7,39
1142	101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м ²	192,89	185,00	3,32	3,32
Группа: Панели гипсобетонные							
1143	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м ²	345,48	325,00	3,53	3,53
Группа: Плиты гипсовые							
1144	101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400х400 мм	м ²	586,99	570,00	3,21	3,21
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:							
1145	101-0769	100 мм	м ²	746,43	700,00	5,37	5,37
1146	101-0770	до 100 мм	м ²	688,83	650,00	5,74	5,74
1147	101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м ²	688,83	650,00	3,28	3,28
Подраздел: Материалы для дорожного строительства							
Группа: Асидол							
1148	101-1552	Асидол-мылонафт	т	9529,44	9000,00	5,87	5,87
Группа: Дегти							
Дегти каменноугольные дорожные марки:							
1149	101-1568	Д-4	т	8307,38	7900,00	3,56	3,56
Группа: Краски и термопластик дорожные							
Краска разметочная дорожная:							
1150	101-5889	МАГИСТРАЛЬ, белая	т	93314,69	91000,00	4,74	4,74
1151	101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	105,55	103,00	3,91	3,91
1152	101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	211422,35	207000,00	4,53	4,53
1153	101-5985	Микрошарики стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	44,17	43,00		
1154	101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	135,42	130,00	3,36	3,36
1155	101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	1039,01	1000,00	3,60	3,60
1156	101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	519,50	500,00	3,60	3,60
Группа: Металлоконструкции							
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:							
1157	101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	67233,35	66500,00	6,69	6,69
1158	101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	72774,60	72000,00	7,39	7,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1159	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	69752,10	69000,00	9,04	9,04
1160	101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	69651,35	68900,00	7,26	7,26
1161	101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м ²	36853,24	36000,00	3,41	3,41
1162	101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	66,73	66,00	4,51	4,51
Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:							
1163	101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	70759,60	70000,00	5,47	5,47
1164	101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	70759,60	70000,00	5,13	5,13
1165	101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	3851,96	3800,00	3,99	3,99
1166	101-4419	11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1294174,63	1280000,00	3,80	3,80
1167	101-4420	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1416003,63	1400000,00	3,73	3,73
1168	101-4421	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1769567,02	1750000,00	3,86	3,86
1169	101-4422	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2124617,74	2100000,00	3,95	3,95
1170	101-6657	11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2477428,07	2450000,00	3,91	3,91
1171	101-4424	11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3386404,16	3350000,00	4,41	4,41
1172	101-4425	11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4345825,62	4300000,00	3,98	3,98
1173	101-4426	11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3134076,86	3100000,00	4,27	4,27
1174	101-4427	11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4751855,67	4700000,00	3,67	3,67
1175	101-4429	11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	6369303,94	6300000,00	3,74	3,74
1176	101-4431	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	1063378,63	1050000,00	3,34	3,34
1177	101-4432	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1366567,02	1350000,00	3,54	3,54
1178	101-4433	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1721617,74	1700000,00	3,79	3,79
1179	101-4434	11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	2024053,07	2000000,00	3,43	3,43
Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка:							
1180	101-4441	11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	37355,15	37000,00	3,50	3,50
1181	101-4442	11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	27280,15	27000,00	3,69	3,69
1182	101-4443	11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	17205,15	17000,00	3,57	3,57
1183	101-4444	11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	43400,15	43000,00	3,14	3,14
1184	101-4448	11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	32317,65	32000,00	3,62	3,62
1185	101-4449	11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	24257,65	24000,00	3,94	3,94
1186	101-4450	11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	15190,15	15000,00	3,76	3,76
1187	101-4451	11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	39374,61	39000,00	3,39	3,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка:							
1188	101-4455	11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	24257,65	24000,00	3,85	3,85
1189	101-4456	11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	18716,40	18500,00	3,89	3,89
1190	101-4457	11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	29295,15	29000,00	4,10	4,10
1191	101-4458	11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	23753,90	23500,00	3,64	3,64
1192	101-4459	11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	22041,15	21800,00	4,18	4,18
1193	101-4460	11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	16197,65	16000,00	4,01	4,01
1194	101-4461	11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	23250,15	23000,00	3,76	3,76
1195	101-4462	11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	20232,11	20000,00	3,66	3,66
Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки:							
1196	101-4802	11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1823634,56	1800000,00	5,34	5,34
1197	101-4803	11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2228229,82	2200000,00	4,99	4,99
1198	101-4804	11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2733973,89	2700000,00	4,73	4,73
1199	101-4842	11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	5765318,17	5700000,00	4,27	4,27
1200	101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт.	3034,93	3000,00	3,28	3,28
Конструкции металлические оцинкованные гофрированные:							
1201	101-6121	сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	94119,55	92000,00	6,67	6,67
1202	101-6122	сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	94119,55	92000,00	6,67	6,67
1203	101-6123	сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, тощина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	94119,55	92000,00	6,67	6,67
1204	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	95139,55	93000,00	6,74	6,74
1205	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	95139,55	93000,00	6,74	6,74
1206	101-6126	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	95139,55	93000,00	6,74	6,74
1207	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	95139,55	93000,00	6,74	6,74
1208	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	95139,55	93000,00	6,74	6,74
1209	101-6129	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	95139,55	93000,00	6,74	6,74
Группа: Пленкообразующие материалы							
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:							
1210	101-1580	ПМ-100А	т	29411,05	28500,00	5,32	5,32
Группа: Полимеры для стабилизации грунта							
1211	101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	81868,38	80000,00	2,93	2,93
1212	101-8411	Стабилизатор грунта, марка "Perma-Zyme 11X"	л	1989,43	1950,00	0,84	0,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Смолы							
1213	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	10468,38	10000,00	6,18	6,18
Группа: Средства технического регулирования							
Стойка металлическая для дорожного знака диаметром:							
1214	101-7064	57 мм	шт.	615,80	600,00	4,72	4,72
1215	101-7065	76 мм	шт.	922,99	900,00	4,37	4,37
1216	101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	3272,24	3200,00	3,20	3,20
1217	101-2427	Микросферы «Potters»	т	5133,51	4800,00	6,42	6,42
1218	101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	41037,51	40000,00	93,73	93,73
1219	101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	94,32	92,00	3,53	3,53
1220	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	188840,89	185000,00	3,68	3,68
1221	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м ²	336740,89	330000,00	2,52	2,52
1222	101-2998	Пленка светоотражающая	м ²	81,64	80,00	14,08	14,08
1223	101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	156,56	150,00	5,24	5,24
1224	101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	329,20	320,00	7,65	7,65
1225	101-3060	Столбики сигнальные дорожные металлические однофлажковые, стойка труба 1500 мм	шт.	388,17	380,00	5,90	5,90
1226	101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	2257,98	2200,00	4,89	4,89
1227	101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	2144,61	2100,00	4,40	4,40
1228	101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	2861,23	2800,00	4,46	4,46
1229	101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	173,92	170,00	2,32	2,32
1230	101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	225,05	220,00	2,40	2,40
1231	101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	148,46	145,00	3,44	3,44
1232	101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	158,66	155,00	3,79	3,79
1233	101-2024	Указатель	шт.	27,62	27,00	6,28	6,28
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:							
1234	101-4289	предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1275,57	1250,00	2,75	7,74
1235	101-4290	предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	999,98	980,00	3,19	8,97
1236	101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	2245,07	2200,00	2,72	10,00
1237	101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	2551,54	2500,00	2,06	7,59
1238	101-4293	предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	4080,91	4000,00	2,15	7,39
1239	101-4294	приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7,	шт.	1275,57	1250,00	2,75	8,20
1240	101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	1581,64	1550,00	3,01	8,62
1241	101-4296	приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1530,78	1500,00	2,92	8,34
1242	101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1582,26	1550,00	1,40	4,98
1243	101-4298	запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.	1347,58	1320,00	2,57	7,34
1244	101-4299	предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	1347,58	1320,00	2,57	7,34
1245	101-4300	особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт.	2857,18	2800,00	1,99	5,77
1246	101-4301	особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	1581,78	1550,00	3,01	8,62
1247	101-4302	особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт.	1684,15	1650,00	2,91	8,85
1248	101-4303	особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2245,12	2200,00	2,83	9,23
1249	101-4304	особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2653,15	2600,00	2,31	9,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1250	101-4305	особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1275,59	1250,00	2,50	8,20
1251	101-4306	информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	612,14	600,00	4,30	11,73
1252	101-4307	сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1-7.18	шт.	2377,45	2330,00	2,59	9,20
1253	101-4308	дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	1347,20	1320,00	2,57	7,34
1254	101-4309	дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	999,98	980,00	3,19	9,62
1255	101-4310	предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1255,63	1230,00	1,45	4,49
1256	101-4311	приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	1255,57	1230,00	1,45	4,49
1257	101-4312	информационные, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт.	816,68	800,00	2,61	7,85
1258	101-4313	информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.	1347,14	1320,00	2,57	7,34
1259	101-4314	приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт.	1429,27	1400,00	2,06	6,87
1260	101-4315	предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт.	1684,06	1650,00	2,91	8,86
1261	101-4316	информационные, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт.	2755,24	2700,00	3,00	10,65
1262	101-4317	приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт.	1347,61	1320,00	1,33	4,48
1263	101-4318	приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1480,62	1450,00	1,46	4,93
1264	101-4319	дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	1347,58	1320,00	1,33	4,48
1265	101-4320	информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт.	1347,58	1320,00	1,33	4,48
1266	101-4321	особых предписаний, размером 900x900 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.	1429,12	1400,00	1,41	4,76
1267	101-4322	запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	1347,55	1320,00	1,33	4,48
1268	101-4323	предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	1347,37	1320,00	1,33	4,48
1269	101-4324	сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	2377,54	2330,00	1,65	4,80
1270	101-4325	информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1122,59	1100,00	2,20	6,11
1271	101-4326	предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	1000,48	980,00	1,76	5,82
1272	101-4327	предупреждающие, размером 700x3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	3927,94	3850,00	1,16	8,23
1273	101-4328	особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2347,18	2300,00	1,86	6,58
1274	101-4329	особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	3265,15	3200,00	1,27	7,63
1275	101-4330	особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1602,49	1570,00	2,09	5,77
1276	101-4331	информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	653,48	640,00	2,36	5,80
1277	101-4332	информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1602,08	1570,00	2,09	5,77
1278	101-4333	дополнительной информации, размером 450x900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	990,22	970,00	1,74	5,76
1279	101-4334	дополнительной информации, размером 1700x500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт.	2346,88	2300,00	1,97	5,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1280	101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	40823,75	40000,00	6,00	6,00
Группа: Текстиль							
1281	101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка)	м ²	612,13	600,00	6,08	27,62
Нетканый геотекстиль:							
1282	101-2695	Дорнит 200 г/м ²	м ²	36,78	36,00	6,74	6,74
1283	101-2696	Дорнит 300 г/м ²	м ²	36,80	36,00	4,87	4,87
Тканый геотекстиль:							
1284	101-2736	SG 28/28 (PP)	м ²	77,66	76,00	4,59	4,59
1285	101-6680	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/6 (5,75х150 м)	м ²	199,02	195,00	4,95	4,95
1286	101-6684	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7020/2 (1,95х100 м)	м ²	306,14	300,00	5,04	5,04
1287	101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	255,79	250,00	2,88	2,88
1288	101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м ²	409,18	400,00	3,39	3,39
1289	101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	68606,01	67000,00	4,37	4,37
1290	101-4228	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit 40/17	м ²	204,09	200,00	6,72	6,72
1291	101-5165	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit XP 50	м ²	234,70	230,00	6,68	6,68
1292	101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	78,61	77,00	4,07	4,07
1293	101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м ²	132,70	130,00	4,29	4,29
1294	101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м ²	142,95	140,00	3,72	3,72
1295	101-4904	Геосетка двусоориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м ²	204,11	200,00	2,81	2,81
1296	101-4905	Геосетка односоориентированная (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	5,68
1297	101-4906	Геосетка односоориентированная (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	5,69
1298	101-4907	Геосетка односоориентированная (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	142,90	140,00	5,54	5,54
1299	101-4908	Геосетка односоориентированная (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	173,57	170,00	4,74	4,74
1300	101-4909	Геосетка односоориентированная (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	214,42	210,00	4,33	4,33
1301	101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30х30 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,50	170,00	7,44	7,44
1302	101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7х7 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	76,61	75,00	7,43	7,43
1303	101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6х8 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	127,61	125,00	7,45	7,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1304	101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-трогуар» (размер ячейки 32х32 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	142,90	140,00	7,61	7,61
1305	101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10х10 мм), размер рулона 2х30 м	м ²	173,51	170,00	7,82	7,82
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:							
1306	101-0792	«Дорнит-2»	10 м ²	368,65	360,00	2,95	2,95
1307	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м ²	82,76	81,00	2,43	2,43
Подраздел: Стекло строительное и изделия							
Группа: Блоки стеклянные							
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:							
1308	101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	114462,31	112000,00	16,61	16,61
Группа: Оргстекло							
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:							
1309	101-4129	10 мм бесцветное	кг	255,28	250,00	5,52	5,52
Поликарбонат сотовый толщиной:							
1310	101-4499	4 мм прозрачный	м ²	178,81	175,00	3,15	6,83
1311	101-4500	4 мм цветной	м ²	224,71	220,00	3,85	8,36
1312	101-4501	6 мм прозрачный	м ²	306,50	300,00	3,39	7,36
1313	101-4502	6 мм цветной	м ²	383,00	375,00	4,04	8,76
1314	101-4503	8 мм прозрачный	м ²	367,78	360,00	3,44	7,69
1315	101-4504	8 мм цветной	м ²	398,38	390,00	3,47	7,53
1316	101-4505	10 мм прозрачный	м ²	393,35	385,00	3,20	6,95
1317	101-4506	10 мм цветной	м ²	439,25	430,00	3,43	7,44
1318	101-4507	16 мм прозрачный	м ²	715,03	700,00	3,71	8,06
1319	101-4508	16 мм цветной	м ²	715,03	700,00	3,53	7,67
Группа: Сетка стеклянная							
1320	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м ²	50,04	49,00	4,31	4,31
1321	101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м ²	34,73	34,00	5,95	5,95
1322	101-1754	Сетка стеклянная строительная CC-1	м ²	51,03	50,00	6,03	6,03
Группа: Стекло армированное							
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:							
1323	101-1271	гладкое	м ²	453,31	440,00	8,72	8,72
Группа: Стекло витринное							
1324	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м ² , толщиной 8 мм	м ²	749,35	730,00	4,04	4,04
1325	101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м ²	533,37	520,00	5,24	5,24
Группа: Стекло листовое							
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:							
1326	101-1235	M1	м ²	215,70	210,00	7,99	7,99
1327	101-1239	M5	м ²	185,10	180,00	11,79	11,79
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:							
1328	101-1245	M5	м ²	195,01	189,00	10,91	10,91
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:							
1329	101-1247	M1	м ²	268,19	260,00	7,00	7,00
1330	101-1249	M3	м ²	252,89	245,00	8,74	8,74
1331	101-1250	M4	м ²	247,79	240,00	9,81	9,81
1332	101-1251	M5	м ²	242,69	235,00	11,18	11,18
1333	101-1252	M6	м ²	217,19	210,00	10,54	10,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:							
1334	101-1256	M4	м ²	248,55	240,00	8,24	8,24
Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:							
1335	101-1259	M1	м ²	264,78	255,00	4,67	4,67
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:							
1336	101-1279	3,5 мм	м ²	1369,53	1340,00	3,91	3,91
1337	101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м ²	197,08	190,00	7,91	7,91
Группа: Стекло профильное							
Стекло строительное профильное бесцветное:							
1338	101-1286	швеллерного сечения	м ²	435,05	420,00	6,26	6,26
1339	101-1287	коробчатого сечения	м ²	880,06	850,00	5,19	5,19
Группа: Стеклопакеты							
1340	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м ²	843,29	820,00	4,57	4,57
1341	101-1981	Крошка стеклянная	т	78779,88	77000,00	3,19	3,19
Подраздел: Металлоизделия							
Группа: Детали обрамления							
1342	101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	107,26	105,00	3,45	3,45
1343	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	143,24	140,00	5,42	5,42
1344	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	119,62	117,00	4,42	4,42
1345	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	29,23	28,00	1,69	1,69
1346	101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным	п.м	78,07	75,00	2,01	2,01
1347	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	43,76	42,00	1,89	1,89
1348	101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	132,90	130,00	2,06	2,06
1349	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	153,44	150,00	7,29	7,29
1350	101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт.	142,94	140,00	3,10	3,10
1351	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	112,51	110,00	15,00	15,00
Группа: Детали общего назначения							
1352	101-1790	Глухари металлические	т	46166,01	45000,00	4,77	4,77
1353	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	51266,01	50000,00	5,08	5,08
1354	101-1860	Дробь металлическая	т	41039,88	40000,00	9,35	9,35
1355	101-6979	Дробь стальная колотая	т	46139,88	45000,00	6,97	6,97
1356	101-1789	Ерши металлические строительные	кг	51,27	50,00	5,00	5,00
1357	101-2159	Кляммеры	шт.	37,75	37,00	4,72	4,72
1358	101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	999,88	980,00	6,48	6,48
Кляммеры приведенные к марке:							
1359	101-2164	КЛ-1	1000 шт.	14281,82	14000,00	28,56	28,56
1360	101-2166	КЛ-2	1000 шт.	15301,96	15000,00	10,93	10,93
1361	101-2060	Детали крепления	компл.	120,36	118,00	4,73	4,73
1362	101-3977	Коробка водоотводная	компл.	15719,33	15000,00	4,19	4,19
1363	101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	71,51	70,00	6,22	6,22
1364	101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт.	35,82	35,00	5,54	5,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Люки чугунные:							
1365	101-2535	легкие	шт.	3177,44	3100,00	8,47	8,47
1366	101-2536	тяжелые	шт.	4511,75	4400,00	7,92	7,92
1367	101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5740,98	5600,00	9,69	9,69
1368	101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	90,00	88,00	6,00	6,00
1369	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	81,87	80,00	3,27	3,27
Решетки металлические размером:							
1370	101-3987	200х200 мм	шт.	219,89	215,00	7,85	7,85
1371	101-3988	450х450 мм	шт.	398,75	390,00	7,38	7,38
1372	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	68,41	67,00	5,76	5,76
1373	101-1895	Решетки для приямков стальные	т	42574,63	41500,00	5,37	5,37
Решетка радиаторная ПВХ, размером:							
1374	101-3052	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,6 м	м ²	510,98	500,00	1,65	7,34
1375	101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м ²	510,98	500,00	1,77	7,86
1376	101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м ²	510,98	500,00	1,84	6,76
1377	101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м ²	510,98	500,00	1,82	5,62
Роли свинцовые марки С1 толщиной:							
1378	101-0865	1,0 мм	т	122637,51	120000,00	3,02	3,02
1379	101-0867	3,0 мм	т	107337,51	105000,00	5,21	5,21
Рукава металлические диаметром:							
1380	101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	25,54	25,00	3,08	3,08
1381	101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	40,88	40,00	3,01	3,01
1382	101-2813	Чугун марки МК-1	т	37977,51	37000,00	6,21	6,21
Группа: Жесть							
1383	101-1858	Жесть белая	кг	48,18	47,00	4,39	4,39
Жесть белая толщиной:							
1384	101-1925	0,25 мм	т	48177,51	47000,00	4,39	4,39
Группа: Поковки							
Поковки из квадратных заготовок, масса:							
1385	101-0782	1,8 кг	т	48206,01	47000,00	8,05	8,05
1386	101-0783	2,825 кг	т	48206,01	47000,00	8,05	8,05
1387	101-0784	3,575 кг	т	48206,01	47000,00	7,44	7,44
1388	101-0785	4,5 кг	т	48206,01	47000,00	8,59	8,59
1389	101-0786	90 кг	т	48206,01	47000,00	7,60	7,60
Поковки оцинкованные, масса:							
1390	101-0787	1,8 кг	т	57386,01	56000,00	6,78	6,78
1391	101-0788	2,825 кг	т	57386,01	56000,00	7,19	7,19
1392	101-0789	3,575 кг	т	57386,01	56000,00	5,16	5,16
1393	101-0790	4,5 кг	т	57386,01	56000,00	5,28	5,28
1394	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, крепежи, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	70,62	69,00	4,66	4,66
1395	101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	49226,01	48000,00	8,77	8,77
Группа: Сваи							
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:							
1396	101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	50217,51	49000,00	6,97	6,97
1397	101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	50217,51	49000,00	7,40	7,40
Сваи стальные винтовые, диаметр ствола:							
1398	101-6724	57 мм, с крепежом	компл.	2147,94	2100,00	10,56	10,56
1399	101-6725	76 мм, с крепежом	компл.	2556,41	2500,00	8,38	8,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1400	101-6726	108 мм, с крепежом	компл.	4091,40	4000,00	11,83	11,83
Группа: Сетка							
1401	101-5290	Сетка противомосkitная стационарная, цвет белый	м ²	714,22	700,00	6,60	6,60
1402	101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м ²	10 м ²	244,93	240,00	13,03	13,03
Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:							
1403	101-1586	плетеная	м ²	94,59	92,00	6,96	6,96
1404	101-1587	крученая	м ²	79,78	78,00	12,09	12,09
1405	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60х100 мм оцинкованная	м ²	102,31	100,00	2,75	2,75
1406	101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м ²	138,54	135,00	4,05	4,05
Сетка плетеная из проволоки диаметром:							
1407	101-3883	1,2 мм без покрытия, 15х15 мм	м ²	110,53	108,00	5,93	5,93
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:							
1408	101-0872	без покрытия	м ²	121,17	118,00	6,70	6,70
1409	101-0873	оцинкованная	м ²	135,45	132,00	7,18	7,18
Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50:							
1410	101-0870	оцинкованная	м ²	61,23	60,00	29,16	29,16
1411	101-0871	светлая	м ²	56,13	55,00	16,51	16,51
1412	101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45х45 мм	м ²	120,70	118,00	4,65	4,65
1413	101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м ²	158,79	155,00	6,08	6,08
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:							
1414	101-0874	без покрытия	м ²	173,71	170,00	6,15	6,15
1415	101-0875	оцинкованная	м ²	196,15	192,00	5,74	5,74
1416	101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м ²	113,15	110,00	3,73	3,73
Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)							
Профилированный лист оцинкованный:							
1417	101-3827	H57-750-0,6	т	53277,51	52000,00	4,80	5,36
1418	101-3828	H57-750-0,7	т	53277,51	52000,00	5,28	5,89
1419	101-3829	H57-750-0,8	т	53277,51	52000,00	5,41	6,04
1420	101-3830	H60-845-0,7	т	53277,51	52000,00	5,28	5,53
1421	101-3833	H75-750-0,7	т	53277,51	52000,00	5,28	5,54
1422	101-3842	HC35-1000-0,6	т	53277,51	52000,00	4,71	4,89
1423	101-3843	HC35-1000-0,7	т	53277,51	52000,00	5,25	5,45
1424	101-3844	HC35-1000-0,8	т	53277,51	52000,00	5,31	5,65
1425	101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000х1000х1,4мм	кг	92,09	90,00	5,04	5,04
Профилированный настил окрашенный:							
1426	101-3031	C10-1000-0,5	т	61437,51	60000,00	4,95	4,95
1427	101-3860	C10-1000-0,6	т	61437,51	60000,00	5,00	5,00
1428	101-3032	C10-1000-0,7	т	61437,51	60000,00	5,36	5,36
1429	101-3034	C21-1000-0,5	т	61437,51	60000,00	4,49	4,49
1430	101-3861	C21-1000-0,6	т	61437,51	60000,00	4,81	4,81
1431	101-3035	C21-1000-0,7	т	61437,51	60000,00	5,29	5,29
1432	101-3037	C44-1000-0,5	т	61437,51	60000,00	5,02	5,02
1433	101-3038	C44-1000-0,6	т	61437,51	60000,00	5,09	5,09
1434	101-3039	C44-1000-0,7	т	61437,51	60000,00	5,29	5,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Профилированный настил оцинкованный:							
1435	101-3847	C10-899-0,6	т	55317,51	54000,00	4,98	4,98
1436	101-3848	C10-899-0,7	т	55317,51	54000,00	5,48	5,48
1437	101-4340	C10-1000-0,5	т	55317,51	54000,00	5,13	5,13
1438	101-3849	C10-1000-0,6	т	55317,51	54000,00	5,18	5,18
1439	101-3850	C10-1000-0,7	т	55317,51	54000,00	5,55	5,55
1440	101-4342	C21-1000-0,5	т	55317,51	54000,00	4,64	4,64
1441	101-3857	C21-1000-0,6	т	55317,51	54000,00	5,48	5,48
1442	101-3858	C21-1000-0,7	т	55317,51	54000,00	5,48	5,48
1443	101-4344	C44-1000-0,5	т	55317,51	54000,00	5,20	5,20
1444	101-4345	C44-1000-0,6	т	55317,51	54000,00	5,27	5,27
1445	101-3859	C44-1000-0,7	т	55317,51	54000,00	5,48	5,48
Профнастил оцинкованный:							
1446	101-4519	C8-1150-0,5	м ²	225,68	220,00	5,19	5,19
1447	101-4520	C8-1150-0,55	м ²	236,00	230,00	5,09	5,09
1448	101-4521	C8-1150-0,7	м ²	328,21	320,00	5,72	5,72
1449	101-4523	C10-1100-0,5	м ²	266,37	260,00	5,46	5,46
1450	101-4527	C21-1000-0,5	м ²	266,49	260,00	5,37	5,37
1451	101-4529	C21-1000-0,7	м ²	353,66	345,00	5,40	5,40
1452	101-4530	HC21-0,5	м ²	266,59	260,00	5,33	5,33
1453	101-4531	HC21-0,55	м ²	271,71	265,00	5,17	5,17
1454	101-4532	HC21-0,7	м ²	379,16	370,00	5,76	5,76
1455	101-4533	HC35-1000-0,5	м ²	276,68	270,00	5,62	5,62
1456	101-4534	HC35-1000-0,55	м ²	276,92	270,00	5,28	5,28
1457	101-4540	H60-845-0,7	м ²	455,99	445,00	5,97	5,97
1458	101-4544	H75-750-0,7	м ²	491,93	480,00	5,43	5,43
Профнастил оцинкованный с покрытием:							
1459	101-4562	полиэстер C8-1150-0,5	м ²	286,88	280,00	5,02	5,02
1460	101-4563	полиэстер C8-1150-0,7	м ²	419,98	410,00	5,98	5,98
1461	101-4564	полиэстер C10-1100-0,5	м ²	291,98	285,00	5,03	5,03
1462	101-4565	полиэстер C10-1100-0,7	м ²	389,36	380,00	5,45	5,45
1463	101-4568	полиэстер HC21-0,5	м ²	322,80	315,00	4,94	4,94
1464	101-4569	полиэстер HC21-0,7	м ²	481,38	470,00	5,59	5,59
1465	101-4570	полиэстер HC35-1000-0,5	м ²	317,48	310,00	4,92	4,92
1466	101-4571	полиэстер HC35-1000-0,7	м ²	460,76	450,00	5,79	5,79
1467	101-4574	полиэстер H60-845-0,5	м ²	348,65	340,00	4,60	4,60
1468	101-4575	полиэстер H60-845-0,7	м ²	538,18	525,00	4,88	4,88
Группа: Сталь, железо							
Сталь марки:							
1469	101-1890	08X18H10T	т	265437,51	260000,00	6,06	6,06
1470	101-2090	IV н10кп	т	33897,51	33000,00	6,52	6,52
Группа: Сталь круглая и квадратная							
1471	101-5429	Сталь круглая	кг	39,00	38,00	10,83	10,83
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:							
1472	101-1613	8 мм	т	38997,51	38000,00	7,46	7,46
1473	101-1616	10 мм	т	38997,51	38000,00	7,46	7,46
1474	101-1617	12 мм	т	38997,51	38000,00	7,46	7,46
1475	101-1614	16 мм	т	38997,51	38000,00	7,46	7,46
1476	101-1615	36 мм	т	38997,51	38000,00	7,46	7,46
1477	101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	61437,51	60000,00	4,27	4,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Сталь легированная							
1478	101-1891	Сталь легированная	кг	51,24	50,00	9,61	9,61
Группа: Сталь листовая							
1479	101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м²	225,33	220,00	6,73	6,73
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:							
1480	101-1627	4-6 мм	т	45117,51	44000,00	7,83	7,83
1481	101-1628	8-20 мм	т	45117,51	44000,00	7,83	7,83
1482	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	158337,51	155000,00	10,77	10,77
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:							
1483	101-2215	1 мм	т	45117,51	44000,00	6,62	6,62
1484	101-3773	4,0 мм	т	45117,51	44000,00	6,66	6,66
1485	101-3775	6,0 мм	т	45117,51	44000,00	6,74	6,74
1486	101-2216	2-6 мм	т	45117,51	44000,00	7,59	7,59
1487	101-2217	6-8 мм	т	45117,51	44000,00	7,66	7,66
1488	101-3777	10-13 мм	т	45117,51	44000,00	6,76	6,76
1489	101-3779	20-25 мм	т	45117,51	44000,00	6,79	6,79
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:							
1490	101-5208	12-14 мм	т	45117,51	44000,00	7,09	7,09
1491	101-3769	20-60 мм	т	45117,51	44000,00	7,10	7,10
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:							
1492	101-3785	3,0-8,0 мм	т	45117,51	44000,00	6,92	6,92
1493	101-3786	10-20 мм	т	45117,51	44000,00	6,51	6,51
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:							
1494	101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	45117,51	44000,00	8,37	8,37
1495	101-1734	Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	45117,51	44000,00	8,51	8,51
1496	101-1842	Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	45117,51	44000,00	8,76	8,76
1497	101-1843	Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	45117,51	44000,00	8,74	8,74
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:							
1498	101-2778	0,5 мм	м²	235,53	230,00	5,14	5,14
1499	101-1706	0,5 мм	т	57357,51	56000,00	5,12	5,12
1500	101-3741	0,55 мм	т	57357,51	56000,00	5,47	5,47
1501	101-1875	0,7 мм	т	57357,51	56000,00	5,12	5,12
1502	101-1873	0,75 мм	т	57357,51	56000,00	5,15	5,15
1503	101-1876	0,8 мм	т	57357,51	56000,00	5,21	5,21
1504	101-1707	1,0 мм	т	57357,51	56000,00	5,46	5,46
1505	101-1874	1,5 мм	т	57357,51	56000,00	6,44	6,44
Сталь листовая нержавеющая, марка:							
1506	101-3761	12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	229737,51	225000,00	7,55	7,55
1507	101-3762	12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	234837,51	230000,00	8,39	8,39
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:							
1508	101-2218	1,6-1,7 мм	т	44097,51	43000,00	8,28	8,28
Сталь толстолистовая марки:							
1509	101-3819	Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	44097,51	43000,00	11,09	11,09
1510	101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	44097,51	43000,00	6,58	6,58
1511	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	66537,51	65000,00	7,63	7,63
Группа: Сталь листовая кровельная							
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:							
1512	101-1713	0,80 мм	т	47157,51	46000,00	5,30	5,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1513	101-1756	0,50 мм	т	47157,51	46000,00	5,30	5,30
1514	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	43077,51	42000,00	4,84	4,84
Группа: Металлочерепица							
1515	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м²	337,67	330,00	4,79	4,79
1516	101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	133,08	130,00	4,01	4,01
1517	101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м²	327,19	320,00	1,99	1,99
1518	101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	326,64	320,00	9,15	9,15
1519	101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт.	68,41	67,00	13,34	13,34
1520	101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт.	296,04	290,00	7,99	7,99
1521	101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт.	321,59	315,00	6,84	6,84
Группа: Сталь угловая							
1522	101-1844	Сталь угловая	т	46137,51	45000,00	8,01	8,01
Сталь угловая равнополочная, марка стали:							
1523	101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	46137,51	45000,00	8,01	8,01
1524	101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	46137,51	45000,00	8,84	8,84
1525	101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	46137,51	45000,00	8,30	8,30
1526	101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	46137,51	45000,00	9,01	9,01
1527	101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	46137,51	45000,00	8,98	8,98
1528	101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	46137,51	45000,00	9,26	9,26
1529	101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	46137,51	45000,00	9,45	9,45
1530	101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	46137,51	45000,00	8,97	8,97
1531	101-2803	Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	46137,51	45000,00	7,70	7,70
1532	101-1639	ВСт3кп2, размером 25x25x3 мм	т	46137,51	45000,00	7,65	7,65
1533	101-1641	ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	46137,51	45000,00	8,01	8,01
1534	101-1642	ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм	т	46137,51	45000,00	8,01	8,01
1535	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	99,27	97,00	6,56	6,56
Сталь угловая:							
1536	101-2541	32x32 мм	т	46137,51	45000,00	7,65	7,65
1537	101-2542	50x50 мм	т	46137,51	45000,00	8,01	8,01
1538	101-2543	60x60x4 мм	т	46137,51	45000,00	8,31	8,31
1539	101-2544	63x63 мм	т	46137,51	45000,00	8,19	8,19
1540	101-2545	75x75 мм	т	46137,51	45000,00	8,34	8,34
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:							
1541	101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	46137,51	45000,00	9,13	9,13
1542	101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	46137,51	45000,00	8,68	8,68
1543	101-6765	Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большей полки 45-80 мм	т	46137,51	45000,00	7,05	7,05
Группа: Сталь полосовая							
Сталь полосовая, марка стали:							
1544	101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	48177,51	47000,00	8,66	8,66
1545	101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	48177,51	47000,00	9,64	9,64
1546	101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	48177,51	47000,00	10,71	10,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1547	101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	48177,51	47000,00	8,36	8,36
Сталь полосовая:							
1548	101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	68,58	67,00	5,54	5,54
1549	101-2811	115х230 мм	т	48177,51	47000,00	8,36	8,36
1550	101-2547	20х3 мм	т	48177,51	47000,00	7,51	7,51
1551	101-4675	30х5 мм, марка Ст3сп	т	48177,51	47000,00	6,25	6,25
1552	101-2548	40х4 мм	т	48177,51	47000,00	7,90	7,90
1553	101-1889	40х4 мм, кипящая	т	48177,51	47000,00	7,77	7,77
1554	101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	48177,51	47000,00	6,51	6,51
1555	101-4686	50х5 мм, марка Ст3сп	т	48177,51	47000,00	7,16	
1556	101-2549	100х10 мм, марка 45	т	48177,51	47000,00	8,95	8,95
Подраздел: Металлопрокат							
Группа: Балки двутавровые							
Балки двутавровые № 60 из стали марки:							
1557	101-1008	Ст0	т	53277,51	52000,00	12,63	12,63
1558	101-1014	Ст6пс	т	53277,51	52000,00	11,41	11,41
1559	101-1015	Ст3сп	т	53277,51	52000,00	10,98	10,98
1560	101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	53277,51	52000,00	8,89	8,89
1561	101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	53277,51	52000,00	13,31	13,31
1562	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	53277,51	52000,00	8,73	8,73
Группа: Двутавры							
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:							
1563	101-1030	марки Ст0, № 10	т	53277,51	52000,00	7,35	7,35
1564	101-1032	марки Ст0, № 14	т	53277,51	52000,00	9,91	9,91
1565	101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	53277,51	52000,00	7,83	7,83
1566	101-1039	кипящая, № 16-18	т	53277,51	52000,00	8,90	8,90
1567	101-1042	полуспокойная, № 10	т	53277,51	52000,00	8,08	8,08
1568	101-1045	полуспокойная, № 16-18	т	53277,51	52000,00	8,72	8,72
1569	101-1046	полуспокойная, № 20-24	т	53277,51	52000,00	9,01	9,01
1570	101-1050	спокойная, № 14	т	53277,51	52000,00	7,99	7,99
1571	101-1052	спокойная, № 20-24	т	53277,51	52000,00	6,43	6,43
1572	101-1053	спокойная, № 26-40	т	53277,51	52000,00	8,58	8,58
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:							
1573	101-1057	кипящая, № 26-40	т	53277,51	52000,00	8,78	8,78
1574	101-1060	спокойная, № 20-24	т	53277,51	52000,00	8,42	8,42
1575	101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	214,56	210,00	6,04	6,04
1576	101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка Ст3пс № 30	т	53277,51	52000,00	6,19	6,19
Группа: Лента стальная							
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки:							
1577	101-0529	Ст3сп	т	45117,51	44000,00	7,47	7,47
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки:							
1578	101-0532	Ст0	т	45117,51	44000,00	9,34	9,34
1579	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	51237,51	50000,00	6,75	6,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Проволока							
1580	101-1870	Проволока вязальная	кг	63,48	62,00	6,68	6,68
1581	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	38997,51	38000,00	8,75	8,75
1582	101-0793	Проволока из легированной стали	т	85917,51	84000,00	6,05	6,05
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:							
1583	101-0794	2,6 мм	т	59397,51	58000,00	7,40	7,40
1584	101-0795	3 мм	т	60417,51	59000,00	7,38	7,38
1585	101-0796	5,5 мм	т	56337,51	55000,00	4,92	4,92
1586	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	66537,51	65000,00	6,87	6,87
1587	101-0799	Проволока светлая	т	51237,51	50000,00	8,24	8,24
Проволока светлая диаметром:							
1588	101-0815	0,55 мм	т	51237,51	50000,00	2,82	2,82
1589	101-0816	1,1 мм	т	51237,51	50000,00	5,02	5,02
1590	101-0817	1,6 мм	т	51237,51	50000,00	5,39	5,39
1591	101-0818	3,0 мм	т	51237,51	50000,00	3,87	3,87
1592	101-0819	6,0-6,3 мм	т	51237,51	50000,00	6,60	6,60
1593	101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	112437,51	110000,00	7,65	7,65
1594	101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	51237,51	50000,00	7,44	7,44
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:							
1595	101-1986	0,8 мм	кг	61,44	60,00	6,87	6,87
1596	101-1987	2 мм	кг	56,34	55,00	8,54	8,54
1597	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	63477,51	62000,00	5,92	5,92
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:							
1598	101-0810	0,55 мм	т	58377,51	57000,00	3,50	3,50
1599	101-0811	1,1 мм	т	58377,51	57000,00	3,97	3,97
1600	101-0812	1,6 мм	т	58377,51	57000,00	3,97	3,97
1601	101-1989	2,2 мм	т	58377,51	57000,00	4,82	4,82
1602	101-3876	2,5 мм	т	58377,51	57000,00	5,19	5,19
1603	101-0813	3,0 мм	т	58377,51	57000,00	4,77	4,77
1604	101-0814	6,0-6,3 мм	т	58377,51	57000,00	4,82	4,82
Проволока черная диаметром:							
1605	101-0820	0,55 мм	т	50217,51	49000,00	4,77	4,77
1606	101-0821	1,1 мм	т	50217,51	49000,00	7,73	7,73
1607	101-0822	1,6 мм	т	50217,51	49000,00	6,41	6,41
1608	101-0823	3 мм	т	50217,51	49000,00	7,53	7,53
1609	101-0824	6,0-6,3 мм	т	50217,51	49000,00	7,73	7,73
Группа: Прокат круглый							
Прокат стальной круглый горячекатаный диметром:							
1610	101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3491,75	3400,00	6,68	6,68
1611	101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3797,75	3700,00	7,53	7,53
1612	101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3797,75	3700,00	7,63	7,63
1613	101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3797,75	3700,00	7,83	7,83
Группа: Прокат рифленый							
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными							
1614	101-1111	4 мм	т	44097,51	43000,00	6,45	6,45
1615	101-1112	6 мм	т	45117,51	44000,00	6,70	6,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный							
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:							
1616	101-0964	Ст0	т	45117,51	44000,00	9,61	9,61
1617	101-0965	Ст3кп	т	45117,51	44000,00	9,96	9,96
1618	101-0971	Ст3сп	т	45117,51	44000,00	8,30	8,30
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:							
1619	101-0975	Ст0	т	46137,51	45000,00	9,90	9,90
1620	101-0977	Ст4кп	т	46137,51	45000,00	8,66	8,66
1621	101-0982	Ст3сп	т	46137,51	45000,00	8,17	8,17
1622	101-0985	Ст6сп	т	46137,51	45000,00	7,93	7,93
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
1623	101-0986	Ст0	т	44097,51	43000,00	8,67	8,67
1624	101-0987	Ст3кп	т	44097,51	43000,00	9,61	9,61
1625	101-0993	Ст3сп	т	44097,51	43000,00	8,09	8,09
1626	101-0995	Ст5сп	т	44097,51	43000,00	7,84	7,84
1627	101-0996	Ст6сп	т	44097,51	43000,00	7,23	7,23
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
1628	101-0997	Ст0	т	44097,51	43000,00	8,67	8,67
1629	101-1000	Ст3пс	т	44097,51	43000,00	8,59	8,59
1630	101-1004	Ст3сп	т	44097,51	43000,00	8,09	8,09
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:							
1631	101-1088	С235	т	43077,51	42000,00	7,88	7,88
1632	101-1093	С345к	т	43077,51	42000,00	5,86	5,86
Группа: Прокат толстолистовой							
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь:							
1633	101-1119	С235	т	38997,51	38000,00	7,04	7,04
Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки:							
1634	101-1128	Ст0	т	38997,51	38000,00	7,94	7,94
1635	101-1129	Ст3сп	т	38997,51	38000,00	7,09	7,09
Группа: Прокат тонколистовой							
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки:							
1636	101-1130	С235	т	40017,51	39000,00	10,96	10,96
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм:							
1637	101-1133	горячекатаный	т	40017,51	39000,00	5,37	5,37
1638	101-1134	холоднокатаный	т	40017,51	39000,00	5,52	5,52
Группа: Прокат широкополосный							
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:							
1639	101-1084	С345 толщиной до 14 мм	т	43077,51	42000,00	6,38	6,38
1640	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	43077,51	42000,00	8,61	8,61
Группа: Просечно-вытяжной прокат							
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной:							
1641	101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	42057,51	41000,00	4,65	4,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Профили гнутые							
1642	101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	42057,51	41000,00	5,37	5,37
1643	101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	51237,51	50000,00	4,57	4,57
1644	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	41037,51	40000,00	6,67	6,67
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:							
1645	101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	58377,51	57000,00	3,62	3,62
1646	101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	58377,51	57000,00	3,62	3,62
1647	101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	58377,51	57000,00	3,62	3,62
1648	101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	58377,51	57000,00	3,62	3,62
Группа: Профили фасонные							
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л14 и Л15 массой от 50 до 100 кг, сталь марки:							
1649	101-1144	СтЗкп1	т	47157,51	46000,00	7,38	7,38
1650	101-1145	16ХГ	т	48177,51	47000,00	7,10	7,10
1651	101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	76,76	75,00	2,70	2,70
Группа: Швеллеры							
Швеллеры № 40 из стали марки:							
1652	101-1019	Ст0	т	51237,51	50000,00	10,41	10,41
1653	101-1020	СтЗкп	т	51237,51	50000,00	9,80	9,80
1654	101-1023	Ст4пс	т	51237,51	50000,00	9,08	9,08
1655	101-1025	Ст6пс	т	51237,51	50000,00	8,92	8,92
1656	101-1026	СтЗсп	т	51237,51	50000,00	8,91	8,91
1657	101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	51237,51	50000,00	8,02	8,02
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:							
1658	101-1102	С235	т	51237,51	50000,00	8,18	8,18
1659	101-1107	С345к	т	53277,51	52000,00	6,56	6,56
Швеллеры:							
1660	101-1709	металлические 80х50х4 мм	т	50217,51	49000,00	9,96	9,96
1661	101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	50217,51	49000,00	7,13	7,13
1662	101-3685	№ 10 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	10,25	10,25
1663	101-1644	№ 10 сталь марки СтЗпс5	т	50217,51	49000,00	7,41	7,41
1664	101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	50217,51	49000,00	8,56	8,56
1665	101-3686	№ 12 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	10,25	10,25
1666	101-3687	№ 14 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	10,46	10,46
1667	101-3688	№ 16 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	10,46	10,46
1668	101-1646	№ 16 сталь марки СтЗпс5	т	50217,51	49000,00	7,82	7,82
1669	101-3694	№ 16-18 сталь марки СтЗсп	т	50217,51	49000,00	9,66	9,66
1670	101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	50217,51	49000,00	8,38	8,38
1671	101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	50217,51	49000,00	8,66	8,66
1672	101-3689	№ 18 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	10,68	10,68
1673	101-5282	№ 30 сталь марки СтЗпс	т	50217,51	49000,00	11,68	11,68
1674	101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	50217,51	49000,00	7,38	7,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная:							
1675	101-2255	ШП 32х16 мм	м	92,07	90,00	7,26	7,26
1676	101-2257	ШП 60х35 мм	м	173,92	170,00	7,31	7,31
Подраздел: Материалы для сварочных работ							
Группа: Сварочные материалы							
1677	101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	224,77	220,00	4,68	4,68
1678	101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	244,81	240,00	3,81	3,81
1679	101-3982	Термит сварочный	т	3672242,26	3600000,00	3,32	3,32
1680	101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	30,86	30,00	3,82	3,82
Группа: Проволока и пластины сварочные							
Проволока сварочная легированная диаметром:							
1681	101-0806	2 мм	т	65517,51	64000,00	4,06	4,06
1682	101-0807	4 мм	т	65517,51	64000,00	4,83	4,83
1683	101-0808	12 мм	т	65517,51	64000,00	4,96	4,96
1684	101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	46,14	45,00	4,62	4,62
Проволока сварочная диаметром 2 мм:							
1685	101-2111	СВ08Г2С	кг	66,54	65,00	3,71	3,71
1686	101-2112	СВ08ХМФ	кг	255,24	250,00	4,38	4,38
1687	101-2113	СВ08ХМФА	кг	260,34	255,00	3,54	3,54
1688	101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	459,24	450,00	5,21	5,21
1689	101-7690	СВ10Х5М	кг	260,37	255,00	2,34	2,34
1690	101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	307796,01	301500,00	3,70	3,70
Проволока порошковая:							
1691	101-0802	для дуговой сварки	т	74697,51	73000,00	4,91	4,91
1692	101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	61437,51	60000,00	6,87	6,87
Проволока наплавочная диаметром:							
1693	101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	51237,51	50000,00	4,74	4,74
1694	101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	52257,51	51000,00	2,57	2,57
1695	101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	81837,51	80000,00	5,78	5,78
Группа: Флюсы							
Флюс:							
1696	101-2562	АН-47	т	71639,88	70000,00	11,94	11,94
1697	101-2563	АН-22	т	64499,88	63000,00	10,42	10,42
1698	101-2564	АН-348а	т	79799,88	78000,00	12,22	12,22
1699	101-2565	АН-348а	кг	79,80	78,00	12,22	12,22
1700	101-2566	АНК-45	т	331739,88	325000,00	4,61	4,61
1701	101-2567	ВАМИ	кг	469,44	460,00	37,26	37,26
1702	101-2568	ЛТИ-1	кг	296,04	290,00	17,62	17,62
1703	101-2569	ОФ6	кг	92,04	90,00	8,24	8,24
1704	101-2570	ФКДТ	кг	1142,64	1120,00	8,23	8,23
1705	101-2571	ФКСП	кг	1142,64	1120,00	8,43	8,43
Группа: Электроды							
Электроды диаметром:							
1706	101-1504	2 мм Э42	т	61518,69	60000,00	4,50	4,50
1707	101-1513	4 мм Э42	т	61518,69	60000,00	5,96	5,96
1708	101-1924	4 мм Э42А	кг	71,72	70,00	6,79	6,79
1709	101-1521	5 мм Э42	т	65598,69	64000,00	6,72	6,72
1710	101-1529	6 мм Э42	т	65598,69	64000,00	6,96	6,96
1711	101-1537	8 мм Э42	т	65598,69	64000,00	7,12	7,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1712	101-1505	2 мм Э42А	т	67638,69	66000,00	3,97	3,97
1713	101-1514	4 мм Э42А	т	71718,69	70000,00	6,78	6,78
1714	101-1522	5 мм Э42А	т	67638,69	66000,00	6,53	6,53
1715	101-1530	6 мм Э42А	т	65598,69	64000,00	6,89	6,89
1716	101-1515	4 мм Э46	т	67638,69	66000,00	6,29	6,29
1717	101-2739	4 мм Э46	кг	67,64	66,00	6,29	6,29
1718	101-1531	6 мм Э46	т	70698,69	69000,00	7,22	7,22
1719	101-1539	8 мм Э46	т	65598,69	64000,00	6,90	6,90
1720	101-1516	4 мм Э46А	т	73758,69	72000,00	6,70	6,70
1721	101-1517	4 мм Э50	т	65598,69	64000,00	5,84	5,84
1722	101-1688	4 мм Э50	кг	65,60	64,00	5,85	5,85
1723	101-1518	4 мм Э50А	т	71718,69	70000,00	6,22	6,22
1724	101-1512	3 мм Э55	т	65598,69	64000,00	5,03	5,03
1725	101-1519	4 мм Э55	т	65598,69	64000,00	5,19	5,19
1726	101-1520	4 мм Э60	т	65598,69	64000,00	4,98	4,98
1727	101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	785,68	770,00	7,44	7,44
1728	101-2121	5 мм ЛПС	т	131898,69	129000,00	5,61	5,61
1729	101-2122	6 мм ЛПС	т	130878,69	128000,00	5,69	5,69
1730	101-2123	7 мм ЛПС	т	129858,69	127000,00	5,75	5,75
1731	101-2124	5 мм ЭПС-5	т	459318,69	450000,00	8,04	8,04
1732	101-2125	7 мм ЭПР-1	т	148218,69	145000,00	7,29	7,29
Электроды с основным покрытием диаметром:							
1733	101-0740	2,5 мм Э42А	т	71718,69	70000,00	5,10	5,10
1734	101-0741	3 мм Э42А	т	64578,69	63000,00	5,32	5,32
1735	101-0742	3 мм Э50А	т	68658,69	67000,00	5,47	5,47
1736	101-0744	4 мм Э60А	т	81918,69	80000,00	5,76	5,76
1737	101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	485,84	476,00	9,74	9,74
Электроды:							
1738	101-4000	ЦТ-26	кг	510,32	500,00	7,29	7,29
1739	101-7878	ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	428,72	420,00	7,32	7,32
1740	101-3997	ЦЛ-20	кг	413,42	405,00	5,91	5,91
1741	101-3998	ЦЛ-39	кг	153,32	150,00	5,93	5,93
1742	101-4001	ЦУ-5	кг	92,12	90,00	6,29	6,29
1743	101-3994	ТМУ-21	кг	112,52	110,00	5,82	5,82
1744	101-3993	ТМЛ-3У	кг	132,92	130,00	7,64	7,64
1745	101-3991	АНВ-20	т	734718,69	720000,00	8,64	8,64
1746	101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	81,92	80,00	7,12	7,12
1747	101-3995	УОНИ 13/45	кг	63,56	62,00	4,17	4,17
1748	101-3996	УОНИ 13/55	кг	76,82	75,00	5,03	5,03
1749	101-3992	МР-3	кг	62,54	61,00	5,17	5,17
1750	101-2057	угольные	кг	173,72	170,00	12,59	12,59
Подраздел: Метизы							
Группа: Болты							
1751	101-1929	Болты анкерные	т	92066,01	90000,00	9,14	9,14
1752	101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	12,26	12,00	4,23	4,23
1753	101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	30,70	30,00	6,14	6,14
1754	101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	21,49	21,00	6,65	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1755	101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x85 мм	100 шт.	531,20	520,00	4,58	4,58
1756	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x110 мм	100 шт.	2043,40	2000,00	4,06	4,06
1757	101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x150 мм	100 шт.	2044,44	2000,00	3,18	3,18
1758	101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0x110 мм	100 шт.	3576,10	3500,00	3,87	3,87
1759	101-3908	Болты анкерные U-образные	т	81866,01	80000,00	8,13	8,13
1760	101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	112,47	110,00	9,75	9,75
1761	101-1809	Болты высокопрочные	т	112466,01	110000,00	4,08	4,08
1762	101-1928	Болты распорные МР 12x100	шт.	25,57	25,00	4,84	4,84
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:							
1763	101-0088	6 мм	т	67586,01	66000,00	3,82	3,82
1764	101-0089	8 мм	т	73706,01	72000,00	3,94	3,94
1765	101-0090	10 мм	т	69626,01	68000,00	3,59	3,59
1766	101-0091	12 (14) мм	т	81866,01	80000,00	6,49	6,49
1767	101-0092	16 (18) мм	т	86966,01	85000,00	8,98	8,98
1768	101-0093	20 (22) мм	т	90026,01	88000,00	9,19	9,19
1769	101-0094	24 мм	т	90026,01	88000,00	9,48	9,48
Болты оцинкованные диаметром резьбы:							
1770	101-0095	6 мм	т	89006,01	87000,00	4,66	4,66
1771	101-0096	8 мм	т	102266,01	100000,00	5,17	5,17
1772	101-0097	10 мм	т	107366,01	105000,00	5,43	5,43
1773	101-0099	16 (18) мм	т	104306,01	102000,00	6,75	6,75
1774	101-2032	30 мм	т	82886,01	81000,00	6,59	6,59
Группа: Болты с гайками и шайбами							
1775	101-7555	Болты строительные анкерные с гайками	т	81866,01	80000,00	3,21	3,21
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:							
1776	101-2574	10 мм	т	92066,01	90000,00	6,08	6,08
1777	101-2575	12 мм	т	76766,01	75000,00	5,01	5,01
1778	101-2576	16 мм	т	92066,01	90000,00	6,21	6,21
1779	101-2577	20-22 мм	т	92066,01	90000,00	6,79	6,79
1780	101-2578	24 мм	т	92066,01	90000,00	7,27	7,27
1781	101-2579	27 мм	т	92066,01	90000,00	7,64	7,64
1782	101-2580	30 мм	т	92066,01	90000,00	8,03	8,03
1783	101-2581	36 мм	т	92066,01	90000,00	8,43	8,43
1784	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	92,07	90,00	10,18	10,18
1785	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	92066,01	90000,00	10,18	10,18
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:							
1786	101-2036	6 мм	кг	100,23	98,00	3,55	3,55
1787	101-2037	8 мм	кг	100,23	98,00	3,72	3,72
1788	101-2038	10 мм	кг	100,23	98,00	3,81	3,81
1789	101-2039	12 мм	кг	100,23	98,00	3,89	3,89
1790	101-2063	20 мм	кг	100,23	98,00	4,01	4,01
1791	101-2065	24 мм	кг	100,23	98,00	4,04	4,04
1792	101-2067	30 мм	кг	97,17	95,00	3,94	3,94
1793	101-2068	36 мм	кг	100,23	98,00	4,08	4,08
1794	101-2069	42 мм	кг	100,23	98,00	4,10	4,10
1795	101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	102266,01	100000,00	5,44	5,44
Группа: Винты							
1796	101-1822	Винты латунные	кг	347,07	340,00	5,30	5,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Винты с полукруглой головкой длиной:							
1797	101-0115	50 мм	т	66566,01	65000,00	5,36	5,36
1798	101-0116	55-120 мм	т	66566,01	65000,00	5,36	5,36
Винты с полукруглой головкой размером:							
1799	101-4613	5,0х40 мм	т	66566,01	65000,00	5,05	5,05
1800	101-4620	10,0х50 мм	т	66566,01	65000,00	3,68	3,68
Винты самонарезающие:							
1801	101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	71666,01	70000,00	2,05	2,05
1802	101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	116546,01	114000,00	3,51	3,51
1803	101-1735	СМ1-35	т	106346,01	104000,00	3,04	3,04
1804	101-1758	4,5х19 мм	т	97166,01	95000,00	3,87	3,87
1805	101-3174	оцинкованные, размером 5х45 мм	т	100226,01	98000,00	4,37	4,37
1806	101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт.	153,12	150,00	7,66	7,66
1807	101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт.	204,33	200,00	8,51	8,51
1808	101-3197	остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	63,43	62,00	5,17	5,17
1809	101-3198	остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	76,74	75,00	2,47	2,47
1810	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	100 шт.	51,07	50,00	4,26	4,26
Группа: Гайки							
Гайки шестигранные диаметр резьбы:							
1811	101-0120	6 мм	т	86966,01	85000,00	5,18	5,18
1812	101-0121	8 мм	т	102266,01	100000,00	6,89	6,89
1813	101-0122	10 мм	т	106346,01	104000,00	9,15	9,15
1814	101-0123	12-14 мм	т	102266,01	100000,00	10,10	10,10
1815	101-0124	16-18 мм	т	107366,01	105000,00	10,65	10,65
1816	101-0125	20-22 мм	т	107366,01	105000,00	12,34	12,34
1817	101-0126	24 мм	т	105326,01	103000,00	12,79	12,79
1818	101-7356	30 мм	т	105326,01	103000,00	12,83	12,83
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:							
1819	101-0133	24 мм	т	116546,01	114000,00	5,83	5,83
Группа: Гвозди							
1820	101-1805	Гвозди строительные	т	66563,63	65000,00	5,56	5,56
1821	101-2753	Гвозди строительные	кг	66,56	65,00	5,56	5,56
Гвозди строительные с плоской головкой:							
1822	101-0179	1,6х50 мм	т	61466,01	60000,00	7,25	7,25
1823	101-0180	1,8х50 мм	т	55346,01	54000,00	6,53	6,53
1824	101-0181	1,8х60 мм	т	58406,01	57000,00	6,89	6,89
1825	101-4188	3,0х70 мм	т	59426,01	58000,00	6,78	6,78
1826	101-3909	Гвоздь усиленный	кг	67,59	66,00	3,64	3,64
Гвозди кровельные:							
1827	101-1655	и толевые	т	56366,01	55000,00	6,65	6,65
Гвозди обойные круглые:							
1828	101-0156	1,6х12 мм	т	71666,01	70000,00	6,34	6,34
1829	101-1656	Гвозди отделочные	т	68606,01	67000,00	3,76	3,76
Гвозди отделочные круглые:							
1830	101-0161	1,2х20 мм	т	69626,01	68000,00	7,12	7,12
1831	101-0162	1,6х25 мм	т	58406,01	57000,00	6,01	6,01
Гвозди проволочные круглые формовочные:							
1832	101-0166	1,6х80 мм	т	44126,01	43000,00	5,21	5,21
1833	101-0167	1,6х100 мм	т	44126,01	43000,00	5,21	5,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1834	101-0169	1,8х150 мм	т	44126,01	43000,00	6,37	6,37
Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:							
1835	101-0171	4,0х100 мм	т	68606,01	67000,00	4,49	4,49
1836	101-0173	4,5х120 мм	т	71666,01	70000,00	5,98	5,98
Гвозди толевые круглые:							
1837	101-0192	2,0х25 мм	т	63506,01	62000,00	7,92	7,92
1838	101-0195	3,0х40 мм	т	52286,01	51000,00	6,17	6,17
Группа: Дюбели							
1839	101-1729	Дюбели	кг	112,47	110,00	4,99	4,99
1840	101-0136	Дюбели	т	112466,01	110000,00	4,99	4,99
1841	101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт.	295,90	290,00	4,23	4,23
1842	101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	153,29	150,00	2,04	2,04
1843	101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт.	326,44	320,00	2,77	2,77
1844	101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100 шт.	163,37	160,00	4,08	4,08
1845	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	32,67	32,00	7,85	7,85
1846	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	102,27	100,00	3,97	3,97
1847	101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	16,48	16,00	2,17	2,17
1848	101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	54,22	53,00	7,71	7,71
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):							
1849	101-2735	2,5х48,5 мм	т	126746,01	124000,00	5,62	5,62
1850	101-0137	3х58,5 мм	т	122666,01	120000,00	5,44	5,44
1851	101-0138	3х68,5 мм	т	122666,01	120000,00	6,22	6,22
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием:							
1852	101-0142	3х58,5 мм	т	122666,01	120000,00	5,44	5,44
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):							
1853	101-0147	3х58,5 мм	т	112466,01	110000,00	4,42	4,42
1854	101-0148	3х68,5 мм	т	112466,01	110000,00	4,42	4,42
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием:							
1855	101-0154	3х78,5 мм	т	117566,01	115000,00	5,30	5,30
1856	101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	307,19	300,00	2,79	2,79
Дюбель распорный с металлическим стержнем:							
1857	101-2796	10х120 мм	10 шт.	40,88	40,00	6,57	6,57
1858	101-2797	10х150 мм	10 шт.	51,10	50,00	7,72	7,72
1859	101-2798	10х180 мм	10 шт.	56,22	55,00	6,71	6,71
1860	101-2799	10х220 мм	10 шт.	67,47	66,00	5,28	5,28
1861	101-2800	10х300 мм	10 шт.	86,89	85,00	5,60	5,60
1862	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	104,16	102,00	1,21	1,21
Дюбели распорные полиэтиленовые:							
1863	101-2201	6х30 мм	1000 шт.	663,12	650,00	4,14	4,14
1864	101-2202	6х40 мм	1000 шт.	663,14	650,00	3,68	3,68
1865	101-2203	8х30 мм	1000 шт.	816,24	800,00	4,53	4,53
1866	101-2204	8х40 мм	1000 шт.	867,31	850,00	4,34	4,34
1867	101-2205	10х40 мм	1000 шт.	867,48	850,00	3,21	3,21
1868	101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х40 мм	100 шт.	122,88	120,00	4,69	4,69
1869	101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	100 шт.	204,48	200,00	6,91	6,91
1870	101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х50 мм	100 шт.	214,49	210,00	5,50	5,50
1871	101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм	100 шт.	265,68	260,00	5,79	5,79
1872	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	100 шт.	265,91	260,00	3,20	3,20
1873	101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт.	87,18	85,00	3,28	3,28
1874	101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт.	71,88	70,00	8,98	8,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1875	101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100 шт.	428,46	420,00	5,12	5,12
1876	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.	275,88	270,00	3,49	3,49
Группа: Заклепки							
1877	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	71,64	70,00	9,95	9,95
Заклепки с полукруглой головкой:							
1878	101-0239	4x5 мм	т	79826,01	78000,00	11,23	11,23
1879	101-0240	4x10 мм	т	79826,01	78000,00	12,78	12,78
1880	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	78806,01	77000,00	15,39	15,39
1881	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	107361,26	105000,00	11,27	11,27
1882	101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	100 шт.	51,24	50,00	4,66	4,66
Группа: Шайбы							
1883	101-2174	Шайбы	т	97166,01	95000,00	12,15	12,15
1884	101-2040	Шайбы стальные	т	80846,01	79000,00	7,92	7,92
1885	101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт.	520,62	510,00	4,96	4,96
1886	101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	163,47	160,00	5,06	5,06
1887	101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23Н18	кг	163,47	160,00	5,06	5,06
1888	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	100,23	98,00	3,56	3,56
1889	101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	110,43	108,00	4,00	4,00
1890	101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	100 шт.	520,68	510,00	7,33	7,33
Шайбы оцинкованные, диаметр:							
1891	101-2041	6 мм	кг	112,44	110,00	4,06	4,06
1892	101-2042	8 мм	кг	84,90	83,00	3,04	3,04
1893	101-2043	10 мм	кг	86,94	85,00	3,09	3,09
1894	101-2044	12 мм	кг	107,34	105,00	3,26	3,26
1895	101-2045	14 мм	кг	97,14	95,00	3,45	3,45
1896	101-2046	16 мм	кг	101,22	99,00	3,25	3,25
1897	101-2050	18 мм	кг	102,24	100,00	3,48	3,48
1898	101-2047	20 мм	кг	107,34	105,00	3,75	3,75
1899	101-2051	22 мм	кг	107,34	105,00	3,65	3,65
1900	101-2048	24 мм	кг	112,44	110,00	3,95	3,95
1901	101-2049	30 мм	кг	107,34	105,00	3,74	3,74
1902	101-2175	Шайбы пружинные	т	122637,51	120000,00	3,88	3,88
1903	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	846,64	830,00	3,33	3,33
Группа: Шпильки							
1904	101-2591	Шпильки	шт.	53,05	52,00	6,10	6,10
1905	101-2592	Шпильки	компл.	331,66	325,00	5,03	5,03
1906	101-2593	Шпильки	кг	95,13	93,00	2,19	2,19
1907	101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,37	205,00	4,71	4,71
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:							
1908	101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	102266,01	100000,00	9,83	9,83
1909	101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	102266,01	100000,00	7,34	7,34
1910	101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	104306,01	102000,00	7,73	7,73
1911	101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	104306,01	102000,00	7,44	7,44
1912	101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	105326,01	103000,00	7,74	7,74
1913	101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	105326,01	103000,00	7,78	7,78
1914	101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	107366,01	105000,00	8,36	8,36
Шпильки черные стяжные диаметром:							
1915	101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	71666,01	70000,00	8,14	8,14
1916	101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	71666,01	70000,00	9,69	9,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1917	101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	73706,01	72000,00	8,95	8,95
1918	101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт.	429,21	420,00	6,13	6,13
1919	101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт.	715,00	700,00	5,34	5,34
1920	101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	76,66	75,00	5,31	5,31
Группа: Шпильнты							
1921	101-3917	Шпильнты проволоочные	кг	92,07	90,00	7,27	7,27
Группа: Шурупы							
1922	101-5431	Шурупы стальные	кг	63,51	62,00	5,21	5,21
Шурупы с шестигранной головкой:							
1923	101-1485	6х20 мм	т	63506,01	62000,00	3,80	3,80
1924	101-1488	12х70 мм	т	61466,01	60000,00	6,38	6,38
1925	101-1490	20х80 мм	т	58406,01	57000,00	7,05	7,05
Шурупы с полукруглой головкой:							
1926	101-1477	2,5х20 мм	т	71666,01	70000,00	2,40	2,40
1927	101-1478	2,5х25 мм	т	71666,01	70000,00	3,73	3,73
1928	101-1479	3,5х30 мм	т	73706,01	72000,00	4,34	4,34
1929	101-1480	3,5х35 мм	т	73706,01	72000,00	4,34	4,34
1930	101-1481	4х40 мм	т	76766,01	75000,00	6,18	6,18
1931	101-2181	5х35 мм	т	66566,01	65000,00	5,36	5,36
1932	101-2182	5х50 мм	т	70646,01	69000,00	5,68	5,68
1933	101-1482	5х70 мм	т	68606,01	67000,00	5,52	5,52
1934	101-1483	6х40 мм	т	73706,01	72000,00	5,93	5,93
1935	101-2184	6х60 мм	т	73706,01	72000,00	5,93	5,93
1936	101-2185	6х80 мм	т	73706,01	72000,00	6,49	6,49
1937	101-2186	6х90 мм	т	73706,01	72000,00	6,49	6,49
1938	101-1484	8х100 мм	т	76766,01	75000,00	6,76	6,76
1939	101-2187	8х60 мм	т	73706,01	72000,00	6,49	6,49
1940	101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт.	86,78	85,00	17,36	17,36
1941	101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5х25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	35,72	35,00	0,61	0,61
1942	101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8х80 мм	100 шт.	357,24	350,00	4,96	4,96
1943	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт.	51,57	50,00	5,16	5,16
1944	101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8х16 мм	100 шт.	530,52	520,00	4,50	4,50
1945	101-2802	Саморезы JP81- 4,8х19	100 шт.	87,41	85,00	3,64	3,64
Шуруп самонарезающий:							
1946	101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	100 шт.	18,40	18,00	9,20	9,20
1947	101-4621	(LN) 3,5/11 мм	100 шт.	22,48	22,00	11,24	11,24
1948	101-2583	(TN) 3,5/25 мм	100 шт.	18,41	18,00	9,20	9,20
1949	101-2584	(TN) 3,5/35 мм	100 шт.	20,45	20,00	6,82	6,82
1950	101-2585	(TN) 3,5/55 мм	100 шт.	25,58	25,00	5,12	5,12
1951	101-3046	(TN) 4,2/75 мм	100 шт.	40,87	40,00	5,84	5,84
Шуруп для ГВЛ:							
1952	101-2586	3,9/25	100 шт.	25,55	25,00	8,52	8,52
1953	101-2587	3,9/30	100 шт.	28,61	28,00	7,15	7,15
1954	101-2588	3,9/45	100 шт.	35,77	35,00	7,15	7,15
Шуруп с острым концом:							
1955	101-3092	(SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	530,88	520,00	4,85	4,85
1956	101-3093	(SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	1428,71	1400,00	8,30	8,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Шуруп с высверливающим концом:							
1957	101-3094	(SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	765,33	750,00	6,39	6,39
1958	101-3095	(SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	877,77	860,00	4,79	4,79
Подраздел: Скобяные изделия							
Группа: Изделия							
1959	101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	27,59	27,00	7,00	7,00
1960	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	37,79	37,00	3,82	3,82
1961	101-0960	Задвижка накладная	шт.	51,05	50,00	4,77	4,77
1962	101-2008	Задвижки форточные	компл.	15,33	15,00	5,36	5,36
1963	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1071,11	1050,00	2,50	2,50
1964	101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	1326,36	1300,00	4,87	4,87
1965	101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	1326,43	1300,00	3,57	3,57
Замок врезной оцинкованный с цилиндровым:							
1966	101-0950	механизмом	компл.	377,52	370,00	4,99	4,99
1967	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	347,04	340,00	3,50	3,50
1968	101-0956	Петля накладная	шт.	46,00	45,00	3,83	3,83
1969	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	24,58	24,00	4,14	4,14
1970	101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	компл.	18,42	18,00	4,92	4,92
1971	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	214,42	210,00	2,95	2,95
1972	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	214,51	210,00	3,26	3,26
1973	101-2009	Приборы форточные	компл.	61,36	60,00	3,77	3,77
1974	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	255,83	250,00	9,48	9,48
1975	101-2004	Пружины	компл.	36,72	36,00	3,97	3,97
1976	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	67,44	66,00	3,33	3,33
1977	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	81,67	80,00	3,37	3,37
1978	101-0955	Упор оконный стальной	компл.	40,82	40,00	4,92	4,92
1979	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	61,27	60,00	4,57	4,57
1980	101-2005	Щеколды	компл.	137,76	135,00	4,17	4,17
Группа: Комплекты							
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий:							
1981	101-0882	однополых	компл.	245,04	240,00	2,59	2,59
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:							
1982	101-0884	однополых	компл.	332,05	325,00	3,51	3,51
1983	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополых	компл.	551,23	540,00	5,82	5,82
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:							
1984	101-0888	здание двуполых	компл.	745,12	730,00	7,87	7,87
1985	101-0889	помещение однополых	компл.	326,57	320,00	3,45	3,45
1986	101-0890	помещение двуполых	компл.	387,81	380,00	4,10	4,10
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:							
1987	101-0892	однополых	компл.	561,52	550,00	5,93	5,93
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
1988	101-0894	однополюсных	компл.	336,81	330,00	2,98	2,98
1989	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополюсных	компл.	173,73	170,00	3,07	3,07
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных:							
1990	101-0898	высотой до 1,8 м	компл.	275,66	270,00	8,22	8,22
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных:							
1991	101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	520,37	510,00	9,32	9,32
1992	101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	622,72	610,00	9,09	9,09
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами:							
1993	101-0919	двухстворных (независимо от высоты)	компл.	479,99	470,00	5,07	5,07
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:							
1994	101-0931	(независимо от высоты)	компл.	633,71	620,00	6,69	6,69
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до:							
1995	101-0933	1,5 м	компл.	97,02	95,00	4,18	4,18
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий:							
1996	101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	173,57	170,00	1,83	1,83
1997	101-0936	двухстворных (независимо от высоты)	компл.	173,61	170,00	1,83	1,83
1998	101-0938	двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	204,33	200,00	5,17	5,17
Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная							
Группа: Круги отрезные							
1999	101-2938	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 450 мм	шт.	22440,04	22000,00	2,68	2,68
Круг отрезной размером:							
2000	101-1927	125 мм	шт.	23,58	23,00	4,72	4,72
2001	101-1943	230х3х22	шт.	55,20	54,00	2,97	2,97
Круг отрезной, тип 14A40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:							
2002	101-1654	180х2х32 мм	шт.	38,82	38,00	3,99	3,99
Круг отрезной алмазный размером:							
2003	101-5780	115х2,2х22 мм	10 шт.	1632,10	1600,00	1,66	1,66
2004	101-5785	230х2,6х22 мм	10 шт.	6426,69	6300,00	2,31	2,31
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:							
2005	101-1659	350 мм	шт.	6120,02	6000,00	8,30	8,30
2006	101-2423	600 мм	шт.	8160,04	8000,00	6,57	6,57
2007	101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	8670,02	8500,00	6,03	6,03
Диск алмазный для настенных пил марки:							
2008	101-6928	SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт.	28561,66	28000,00	3,23	3,23
2009	101-6942	SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,8х10х40 мм	шт.	61203,92	60000,00	3,27	3,27
2010	101-6944	SYNCRO HP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт.	79564,99	78000,00	3,29	3,29
2011	101-6947	SYNCRO HP диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4х10х40 мм	шт.	183611,88	180000,00	3,30	3,30
Группа: Круги шлифовальные, абразивные							
2012	101-1917	Шлифкруги	шт.	54,18	53,00	4,67	12,96
2013	101-2105	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт.	78,63	77,00	5,66	5,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером:							
2014	101-1605	175х32х32 мм	шт.	38,07	37,00	6,53	6,53
2015	101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса размером 175х6х32 мм	шт.	86,76	85,00	4,14	4,14
Группа: Сверла, буры							
Сверла кольцевые алмазные диаметром:							
2016	101-2807	5 мм	шт.	112,20	110,00	4,72	4,72
2017	101-1913	20 мм	шт.	561,10	550,00	1,24	1,24
2018	101-1914	25 мм	шт.	765,14	750,00	1,51	1,51
2019	101-1915	32 мм	шт.	867,17	850,00	1,56	1,56
2020	101-1916	40 мм	шт.	1122,21	1100,00	1,78	1,78
2021	101-1901	45 мм	шт.	1173,24	1150,00	1,72	1,72
2022	101-1902	50 мм	шт.	1224,26	1200,00	1,54	1,54
2023	101-1903	55 мм	шт.	1377,26	1350,00	1,60	1,60
2024	101-1904	60 мм	шт.	1632,31	1600,00	1,80	1,80
2025	101-1905	70 мм	шт.	1989,38	1950,00	1,79	1,79
2026	101-1906	80 мм	шт.	2601,43	2550,00	1,49	1,49
2027	101-1907	90 мм	шт.	2856,48	2800,00	1,46	1,46
2028	101-1908	100 мм	шт.	3417,52	3350,00	1,58	1,58
2029	101-1909	110 мм	шт.	3672,59	3600,00	1,39	1,39
2030	101-1910	125 мм	шт.	4488,67	4400,00	1,47	1,47
2031	101-1911	140 мм	шт.	4692,74	4600,00	1,38	1,38
2032	101-1912	160 мм	шт.	5814,86	5700,00	1,52	1,52
Группа: Прочая оснастка							
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:							
2033	101-3943	4 м	шт.	716,38	700,00	5,89	5,89
2034	101-3944	5 м	шт.	768,09	750,00	5,74	5,74
2035	101-3945	6 м	шт.	850,28	830,00	5,78	5,78
2036	101-3946	7 м	шт.	963,10	940,00	5,95	5,95
2037	101-3947	10 м	шт.	1077,13	1050,00	5,32	5,32
2038	101-3948	15 м	шт.	1233,19	1200,00	5,30	5,30
2039	101-3949	30 м	шт.	1650,38	1600,00	5,67	5,67
2040	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	3112,19	3050,00	6,04	6,04
2041	101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	41837,81	41000,00	5,37	5,37
2042	101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	306047,50	300000,00	7,02	7,02
Подраздел: Опалубка, леса, подмости							
Группа: Леса строительные							
2043	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м ³	5267,73	5000,00	4,79	4,79
2044	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	51310,30	50000,00	8,41	8,41
2045	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	53350,30	52000,00	7,24	7,24
2046	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м ² вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	6593,72	6100,00	7,48	7,48
Группа: Подмости							
2047	101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	54339,55	53000,00	6,42	6,42
Группа: Опалубка деревянная							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2048	101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м ²	534,32	500,00	3,68	3,68
2049	101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	2257,14	2200,00	2,23	2,23
Щиты опалубки:							
2050	101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м ²	763,05	730,00	4,02	4,02
2051	101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м ²	763,05	730,00	4,19	4,19
2052	101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м ²	763,05	730,00	4,27	4,27
Группа: Опалубка металлическая							
2053	101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	48332,61	47000,00	5,89	5,89
2054	101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	61592,61	60000,00	5,76	5,76
2055	101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м ²	834,45	800,00	4,64	4,64
2056	101-2610	Опалубка стальная	т	49352,61	48000,00	3,92	3,92
2057	101-2611	Опалубка металлическая	т	49352,61	48000,00	12,53	12,53
2058	101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	51392,61	50000,00	4,67	4,67
2059	101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м ²	2781,48	2700,00	3,61	3,61
Раздел 1.02. Лесоматериалы							
Подраздел: Изделия общего назначения							
Группа: Дрань							
2060	102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	2879,56	2800,00	12,74	12,74
Группа: Дрова							
Дрова разделанные длиной:							
2061	102-0246	1 м сосна, ольха	м ³	1137,63	950,00	4,64	4,64
2062	102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м ³	1188,63	1000,00	5,91	5,91
2063	102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м ³	1137,63	950,00	6,29	6,29
2064	102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м ³	1137,63	950,00	12,84	12,84
Группа: Прочие изделия							
2065	102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м ³	5378,75	5000,00	4,30	4,30
2066	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	305,62	280,00	6,11	6,11
2067	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	23,21	22,50	2,82	2,82
2068	102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	969,05	950,00	3,03	3,03
2069	102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	13,73	13,00	4,47	4,47
2070	102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт.	217,85	200,00	6,19	6,19
Группа: Фанера							
2071	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м ³	69557,13	68000,00	5,57	5,57
Фанера декоративная марки:							
2072	102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м ³	46097,13	45000,00	5,84	5,84
2073	102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м ³	44057,13	43000,00	6,46	6,46
2074	102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м ³	37937,13	37000,00	6,89	6,89
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:							
2075	102-0261	3 мм	м ³	42017,13	41000,00	8,65	8,65
2076	102-0262	4 мм	м ³	39467,13	38500,00	7,97	7,97
2077	102-0263	5-7 мм	м ³	37937,13	37000,00	7,54	7,54
Фанера ламинированная толщиной:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2078	102-8017	9 мм	м ³	56297,13	55000,00	5,26	5,26
2079	102-8018	15 мм	м ³	54257,13	53000,00	5,25	5,25
2080	102-8019	21 мм	м ³	53237,13	52000,00	5,49	5,49
2081	102-8020	27 мм	м ³	52217,13	51000,00	5,50	5,50
2082	102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м ³	32837,13	32000,00	6,87	6,87
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:							
2083	102-0294	1525х1525х4 мм	м ²	173,17	169,00	7,84	7,84
2084	102-0299	1525х1525х7 мм	м ²	246,18	240,00	7,25	7,25
2085	102-0304	1525х1525х9 мм	м ²	297,58	290,00	6,42	6,42
2086	102-0305	1525х1525х10 мм	м ²	323,27	315,00	6,98	6,98
2087	102-0310	1525х1525х12 мм	м ²	389,97	380,00	7,05	7,05
2088	102-0311	1525х1525х15 мм	м ²	456,86	445,00	6,57	6,57
2089	102-0312	1525х1525х20 мм	м ²	626,14	610,00	6,90	6,90
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК:							
2090	102-0430	сорт 2/4, толщина 9 мм	м ³	33894,59	33000,00	7,30	7,30
2091	102-0432	сорт 3/4, толщина 9 мм	м ³	28794,59	28000,00	6,65	6,65
2092	102-0436	сорт 2/4, толщина 10 мм	м ³	31854,59	31000,00	6,92	6,92
2093	102-0443	сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	32364,59	31500,00	7,49	7,49
2094	102-0445	сорт 3/4, толщина 12 мм	м ³	26754,59	26000,00	7,05	7,05
2095	102-0450	сорт 2/4, толщина 15 мм	м ³	29814,59	29000,00	7,54	7,54
2096	102-0452	сорт 3/4, толщина 15 мм	м ³	25734,59	25000,00	7,13	7,13
2097	102-0457	сорт 2/4, толщина 18 мм	м ³	29304,59	28500,00	8,02	8,02
2098	102-0459	сорт 3/4, толщина 18 мм	м ³	26244,59	25500,00	7,43	7,43
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ:							
2099	102-0537	сорт 2/4, толщина 4 мм	м ³	50214,59	49000,00	7,94	7,94
2100	102-0544	сорт 2/4, толщина 6 мм	м ³	41034,59	40000,00	7,62	7,62
2101	102-0551	сорт 2/4, толщина 8 мм	м ³	41034,59	40000,00	8,08	8,08
2102	102-0558	сорт 2/4, толщина 9 мм	м ³	36954,59	36000,00	7,40	7,40
2103	102-0565	сорт 2/4, толщина 10 мм	м ³	40014,59	39000,00	8,08	8,08
2104	102-0572	сорт 2/4, толщина 12 мм	м ³	36954,59	36000,00	7,96	7,96
2105	102-0579	сорт 2/4, толщина 15 мм	м ³	34914,59	34000,00	8,21	8,21
2106	102-0586	сорт 2/4, толщина 18 мм	м ³	33894,59	33000,00	8,63	8,63
Подраздел: Пиломатериалы							
Группа: Бруски и брусья необрезные							
Брусья необрезные хвойных пород длиной:							
2107	102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	5270,53	5000,00	3,11	3,11
2108	102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м ³	5270,53	5000,00	3,76	3,76
2109	102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	5066,53	4800,00	4,68	4,68
2110	102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	4862,53	4600,00	5,53	5,53
2111	102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	5270,53	5000,00	3,17	3,17
2112	102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	5270,53	5000,00	3,44	3,44
2113	102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	5066,53	4800,00	4,46	4,46
2114	102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м ³	4760,53	4500,00	5,35	5,35
2115	102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	5270,53	5000,00	5,25	5,25
2116	102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	5066,53	4800,00	6,31	6,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2117	102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м ³	4760,53	4500,00	5,66	5,66
Группа: Бруски и брусья обрезные							
Бруски и брусья дубовые толщиной:							
2118	102-8010	75 мм и более, I сорта	м ³	25670,53	25000,00	5,11	5,11
2119	102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	5,11	5,11
Бруски обрезные хвойных пород длиной:							
2120	102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	4,90	4,90
2121	102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	4,57	4,57
2122	102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	5,28	5,28
2123	102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6290,53	6000,00	5,96	5,96
2124	102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	3,97	3,97
2125	102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	3,69	3,69
2126	102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	4,38	4,38
2127	102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м ³	6290,53	6000,00	5,90	5,90
2128	102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	3,61	3,61
2129	102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	3,39	3,39
2130	102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	4,49	4,49
2131	102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	4,50	4,50
2132	102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	5,09	5,09
2133	102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	6,18	6,18
2134	102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	6290,53	6000,00	8,07	8,07
2135	102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м ³	8330,53	8000,00	4,92	4,92
2136	102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	4,82	4,82
2137	102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	6,00	6,00
2138	102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	3,72	3,72
2139	102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м ³	7310,53	7000,00	5,85	5,85
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:							
2140	102-0176	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	6,56	6,56
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:							
2141	102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м ³	7310,53	7000,00	5,64	5,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2142	102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м ³	7310,53	7000,00	5,24	5,24
Группа: Брус клееный							
Брус клееный:							
2143	102-0351	профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25625,80	25000,00	4,78	4,78
2144	102-0352	не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	25625,80	25000,00	4,78	4,78
2145	102-0353	профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	27795,75	27100,00	3,28	3,28
2146	102-0354	не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м ³	27795,75	27100,00	3,28	3,28
2147	102-0355	профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	27767,80	27100,00	3,78	3,78
2148	102-0356	профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м ³	27767,80	27100,00	3,51	3,51
2149	102-0357	профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	27767,80	27100,00	4,28	4,28
2150	102-0358	не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м ³	27767,80	27100,00	4,28	4,28
2151	102-0359	профилированный, с зарезанными чашками	м ³	28713,75	28000,00	3,04	3,04
2152	102-0360	не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м ³	28713,75	28000,00	3,04	3,04
Группа: Горбыль							
2153	102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м ³	2261,53	2050,00	16,68	16,68
2154	102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м ³	2465,53	2250,00	6,52	6,52
Группа: Доски необрезные							
Доски необрезные хвойных пород длиной:							
2155	102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	3,85	3,85
2156	102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	5,75	5,75
2157	102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	5117,53	4850,00	4,60	4,60
2158	102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	4709,53	4450,00	4,76	4,76
2159	102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	7,12	7,12
2160	102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	5117,53	4850,00	5,17	5,17
2161	102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	6,08	6,08
2162	102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	5117,53	4850,00	5,17	5,17
2163	102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	5,78	5,78
2164	102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	7,41	7,41
2165	102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	5117,53	4850,00	6,15	6,15
2166	102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	7,03	7,03
2167	102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	8,38	8,38
2168	102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	6,68	6,68
2169	102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	7,08	7,08
2170	102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	7,41	7,41
2171	102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	5117,53	4850,00	4,26	4,26
2172	102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	4811,53	4550,00	5,73	5,73
2173	102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	7,65	7,65
2174	102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	4607,53	4350,00	8,86	8,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Доски необрезные (береза, липа) длиной:							
2175	102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м³	4811,53	4550,00	7,06	7,06
2176	102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м³	5117,53	4850,00	5,82	5,82
Группа: Доски обрезные							
2177	102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м³	7616,53	7300,00	4,73	4,73
Доски дубовые:							
2178	102-8009	II сорта	м³	16557,62	16000,00	11,74	11,74
Доски обрезные дубовые длиной:							
2179	102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м³	20637,62	20000,00	3,97	3,97
Доски обрезные хвойных пород длиной:							
2180	102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м³	8432,53	8100,00	3,65	3,65
2181	102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	4,82	4,82
2182	102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	4,81	4,81
2183	102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	6,26	6,26
2184	102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м³	8432,53	8100,00	4,30	4,30
2185	102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	5,38	5,38
2186	102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	5,47	5,47
2187	102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	7,80	7,80
2188	102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м³	8432,53	8100,00	4,79	4,79
2189	102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	5,84	5,84
2190	102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	6,18	6,18
2191	102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	7,80	7,80
2192	102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м³	8432,53	8100,00	4,92	4,92
2193	102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	5,61	5,61
2194	102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	5,89	5,89
2195	102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	6,43	6,43
2196	102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м³	8432,53	8100,00	5,36	5,36
2197	102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м³	8024,53	7700,00	6,08	6,08
2198	102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м³	6800,53	6500,00	6,44	6,44
2199	102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	8,43	8,43
2200	102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	4,38	4,38
2201	102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	4,74	4,74
2202	102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	5,92	5,92
2203	102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	6,46	6,46
2204	102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м³	6800,53	6500,00	6,51	6,51
2205	102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м³	6494,53	6200,00	8,38	8,38
2206	102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	8024,53	7700,00	6,51	6,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2207	102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	6,18	6,18
2208	102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	6494,53	6200,00	10,48	10,48
2209	102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	8024,53	7700,00	6,44	6,44
2210	102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	7,03	7,03
2211	102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м ³	6494,53	6200,00	8,39	
Доски обрезные (береза, липа) длиной:							
2212	102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	8024,53	7700,00	4,50	4,50
2213	102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	6,92	6,92
2214	102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	12,54	12,54
2215	102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м ³	8432,53	8100,00	6,39	6,39
2216	102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	7,89	7,89
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:							
2217	102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м ³	6800,53	6500,00	8,79	8,79
Евровагонка:							
2218	102-0327	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	37879,78	37000,00	3,17	3,17
2219	102-0328	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	30739,78	30000,00	3,28	3,28
2220	102-0329	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	25129,78	24500,00	3,62	3,62
2221	102-0330	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	20539,78	20000,00	4,25	4,25
2222	102-0331	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	36335,80	35500,00	3,85	3,85
2223	102-0332	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	29195,80	28500,00	3,72	3,72
2224	102-0333	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	23585,80	23000,00	4,11	4,11
2225	102-0334	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	17975,80	17500,00	4,25	4,25
Блок-хаус:							
2226	102-0343	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	35839,78	35000,00	3,29	3,29
2227	102-0344	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	29719,78	29000,00	3,28	3,28
2228	102-0345	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	23089,78	22500,00	3,54	3,54
2229	102-0346	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	19009,78	18500,00	4,84	4,84
2230	102-0347	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	34805,80	34000,00	4,17	4,17
2231	102-0348	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ³	27665,80	27000,00	4,07	4,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2232	102-0349	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ³	22565,80	22000,00	4,79	4,79
2233	102-0350	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ³	17975,80	17500,00	5,51	5,51
Группа: Заготовки							
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:							
2234	102-0284	22-32 мм I сорта	м ³	8330,53	8000,00	4,66	4,66
2235	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м ³	9146,53	8800,00	4,50	4,50
Группа: Пластины и планки							
2236	102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м ³	2799,48	2550,00	4,65	4,65
2237	102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м ³	4760,53	4500,00	3,99	3,99
Подраздел: Лесоматериалы							
Группа: Брёвна							
2238	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м ³	3156,48	2900,00	8,65	8,65
2239	102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м ³	3355,92	3100,00	4,35	4,35
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром:							
2240	102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м ³	3972,48	3700,00	5,65	5,65
2241	102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м ³	4018,92	3750,00	5,13	5,13
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной:							
2242	102-0010	20-24 см, II сорта	м ³	3156,48	2900,00	6,86	6,86
2243	102-0011	20-24 см, III сорта	м ³	3054,48	2800,00	5,55	5,55
Группа: Подтоварник и жерди							
2244	102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м ³	2493,48	2250,00	6,23	6,23
2245	102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м ³	2391,48	2150,00	9,07	9,07
Группа: Опоры и мачты							
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной:							
2246	102-0003	4,5-6,5 м	м ³	3972,48	3700,00	7,11	7,11
2247	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	3105,48	2850,00	5,56	5,56
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:							
2248	102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м ³	6647,24	6300,00	3,68	3,68
2249	102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м ³	6652,44	6300,00	4,83	4,83
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:							
2250	102-8016	до 24 см для лежней	м ³	5247,48	4950,00	5,55	5,55
Группа: Стойки и обалол							
Стойки рудничные длиной:							
2251	102-0015	0,9-1,4 м	м ³	3411,48	3150,00	4,49	4,49
2252	102-0016	1,5-2,4 м	м ³	3411,48	3150,00	4,49	4,49
2253	102-0017	2,5-3,9 м	м ³	3411,48	3150,00	4,97	4,97
Обалол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2254	102-0145	до 1,6 м	м ³	3485,53	3250,00	5,47	5,47
2255	102-0146	более 1,6 м	м ³	3587,53	3350,00	4,68	4,68
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические							
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные							
Группа: Черные легкие							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода:							
2256	103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	76,86	75,00	6,68	6,68
2257	103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	85,16	83,00	5,56	5,56
2258	103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	109,79	107,00	5,40	5,40
2259	103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,39	130,00	5,48	5,48
2260	103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	164,20	160,00	5,85	5,85
2261	103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	221,68	216,00	5,47	5,47
2262	103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	287,34	280,00	5,48	5,48
2263	103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	328,40	320,00	6,08	6,08
2264	103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	420,77	410,00	6,69	6,69
Группа: Черные обыкновенные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:							
2265	103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	56,40	55,00	6,13	6,13
2266	103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	74,85	73,00	5,31	5,31
2267	103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	102,57	100,00	5,29	5,29
2268	103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	131,29	128,00	4,95	4,95
2269	103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	173,29	169,00	5,11	5,11
2270	103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	184,64	180,00	4,66	4,66
2271	103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	307,67	300,00	5,58	5,58
2272	103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	328,38	320,00	4,80	4,80
2273	103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	379,68	370,00	5,46	5,46
2274	103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	482,30	470,00	5,52	5,52
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные							
Группа: Оцинкованные обыкновенные							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода:							
2275	103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	81,91	80,00	4,20	4,20
2276	103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	102,40	100,00	4,08	4,08
2277	103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	153,57	150,00	4,92	4,92
2278	103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	194,54	190,00	4,80	4,80
2279	103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	245,72	240,00	3,89	3,89
2280	103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	307,17	300,00	4,64	4,64
2281	103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	450,49	440,00	4,85	4,85
2282	103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	532,40	520,00	4,68	4,68
2283	103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	593,93	580,00	4,62	4,62
2284	103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	767,95	750,00	4,89	4,89
2285	103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	962,43	940,00	5,01	5,01
2286	103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5мм	м	1126,35	1100,00	4,92	4,92
Подраздел: Трубы стальные электросварные							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные							
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр:							
2287	103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	45117,51	44000,00	5,69	5,69
2288	103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	39,99	39,00	6,31	6,31
2289	103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	97,41	95,00	6,65	6,65
2290	103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	105,61	103,00	6,56	6,56
2291	103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	125,09	122,00	6,68	6,68
2292	103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	116,95	114,00	6,06	6,06
2293	103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	135,43	132,00	5,98	5,98
2294	103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	138,51	135,00	6,01	6,01
2295	103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	164,15	160,00	6,04	6,04
2296	103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	200,00	195,00	5,60	5,60
2297	103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	210,34	205,00	6,60	6,60
2298	103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	271,79	265,00	6,19	6,19
2299	103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	281,11	274,00	5,41	5,41
2300	103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	357,03	348,00	5,73	5,73
2301	103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	244,17	238,00	5,60	5,60
2302	103-0153	89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	256,52	250,00	5,38	5,38
2303	103-0154	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	287,37	280,00	5,39	5,39
2304	103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	328,39	320,00	5,46	5,46
2305	103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	379,63	370,00	5,67	5,67
2306	103-0159	108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	307,86	300,00	5,41	5,41
2307	103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	369,34	360,00	5,46	5,46
2308	103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	451,25	440,00	6,08	6,08
2309	103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	564,02	550,00	6,24	6,24
2310	103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	451,39	440,00	5,73	5,73
2311	103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	553,98	540,00	5,79	5,79
2312	103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	523,22	510,00	5,20	5,20
2313	103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	584,80	570,00	5,20	5,20
2314	103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	595,07	580,00	5,62	5,62
2315	103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	656,73	640,00	5,56	
2316	103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	636,03	620,00	5,68	5,68
2317	103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	718,09	700,00	5,84	5,84
2318	103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	830,71	810,00	6,04	6,04
2319	103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	984,57	960,00	6,21	6,21
2320	103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1231,08	1200,00	5,74	5,74
2321	103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	881,97	860,00	6,29	6,29
2322	103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	933,24	910,00	6,13	6,13
2323	103-0188	219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1025,71	1000,00	6,05	6,05
2324	103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	1128,27	1100,00	5,70	5,70
2325	103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1435,48	1400,00	6,53	6,53
2326	103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1947,88	1900,00	6,50	6,50
2327	103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1741,86	1700,00	7,55	7,55
2328	103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	2151,38	2100,00	8,71	8,71
2329	103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2509,90	2450,00	8,19	8,19
2330	103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2868,42	2800,00	7,62	7,62
2331	103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1690,53	1650,00	7,52	7,52
2332	103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	2100,38	2050,00	7,39	7,39
2333	103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2663,21	2600,00	7,52	7,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2334	103-0203	325 мм, толщина стенки 7 мм	м	2971,17	2900,00	7,98	7,98
2335	103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3482,84	3400,00	7,74	7,74
2336	103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	3790,65	3700,00	7,93	7,93
2337	103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2509,90	2450,00	7,79	7,79
2338	103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	3483,18	3400,00	8,49	8,49
2339	103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	4199,29	4100,00	8,37	8,37
Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные							
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр:							
2340	103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	2868,33	2800,00	6,47	6,47
2341	103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	3686,77	3600,00	7,18	7,18
2342	103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	3995,17	3900,00	7,37	7,37
2343	103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	5017,59	4900,00	7,46	7,46
2344	103-0220	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5530,21	5400,00	7,46	7,46
2345	103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5787,46	5650,00	7,81	7,81
2346	103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	3891,37	3800,00	6,88	6,88
2347	103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	4608,41	4500,00	7,62	7,62
2348	103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	5274,45	5150,00	8,11	8,11
2349	103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	6654,46	6500,00	8,62	8,62
2350	103-0229	530 мм, толщина стенки 9 мм	м	7473,83	7300,00	8,75	8,75
2351	103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	7935,40	7750,00	8,61	8,61
2352	103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	9063,34	8850,00	7,27	7,27
2353	103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	5067,31	4950,00	7,18	7,18
2354	103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	5937,92	5800,00	8,11	8,11
2355	103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	7267,65	7100,00	9,35	9,35
2356	103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	8291,45	8100,00	9,15	9,15
2357	103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	10338,34	10100,00	8,06	8,06
2358	103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	11361,90	11100,00	8,24	8,24
2359	103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	11773,46	11500,00	8,93	8,93
2360	103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	8189,21	8000,00	9,25	9,25
2361	103-0244	720 мм, толщина стенки 8 мм	м	8703,82	8500,00	6,99	6,99
2362	103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	10853,56	10600,00	8,49	8,49
2363	103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	12901,64	12600,00	8,57	8,57
2364	103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	8703,25	8500,00	8,63	8,63
2365	103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	9830,00	9600,00	8,53	8,53
2366	103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	12185,50	11900,00	8,35	8,35
2367	103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	14846,76	14500,00	8,62	8,62
2368	103-0259	920 мм, толщина стенки 8 мм	м	11161,18	10900,00	7,30	7,30
2369	103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	14129,20	13800,00	8,63	8,63
2370	103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	16893,89	16500,00	8,73	8,73
2371	103-0267	1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	12593,50	12300,00	7,54	7,54
2372	103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	15767,14	15400,00	8,31	8,31
2373	103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	18328,78	17900,00	8,44	8,44
2374	103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	20482,41	20000,00	8,63	8,63
2375	103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	17405,08	17000,00	7,30	7,30
2376	103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	18634,78	18200,00	8,37	8,37
2377	103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	18951,56	18500,00	7,66	7,66
2378	103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	22525,03	22000,00	8,61	8,61
2379	103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	23558,80	23000,00	7,00	7,00
2380	103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	21504,31	21000,00	7,60	7,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2381	103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	24052,65	23500,00	8,47	8,47
2382	103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	28167,09	27500,00	7,83	7,83
2383	103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	31753,48	31000,00	7,10	7,10
2384	103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	27648,78	27000,00	6,52	6,52
2385	103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	35843,22	35000,00	8,74	8,74
Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов							
Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов							
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:							
2386	103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	687,37	670,00	5,18	5,18
Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52							
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:							
2387	103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	14439,36	14100,00	5,30	5,30
2388	103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	17812,46	17400,00	5,84	5,84
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52							
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:							
2389	103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	18635,56	18200,00	4,53	4,53
Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60							
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:							
2390	103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	21812,17	21300,00	4,40	4,40
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:							
2391	103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	29710,42	29000,00	2,91	2,91
Подраздел: Трубы стальные бесшовные							
Группа: Горячедеформированные							
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:							
2392	103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	194,53	190,00	6,17	6,17
2393	103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	215,05	210,00	6,04	6,04
2394	103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	276,50	270,00	6,60	6,60
2395	103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	302,14	295,00	6,42	6,42
2396	103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	430,01	420,00	6,90	6,90
2397	103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	378,89	370,00	6,79	6,79
2398	103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	481,15	470,00	7,31	7,31
2399	103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	604,37	590,00	6,43	6,43
2400	103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	583,85	570,00	7,15	7,15
2401	103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	716,90	700,00	6,72	6,72
2402	103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	778,22	760,00	8,34	8,34
2403	103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1023,90	1000,00	7,14	7,14
2404	103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1280,13	1250,00	6,87	6,87
2405	103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1146,91	1120,00	8,86	8,86
2406	103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1607,62	1570,00	7,17	7,17
2407	103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1894,48	1850,00	9,70	9,70
2408	103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	2150,69	2100,00	9,85	9,85
2409	103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2713,90	2650,00	9,92	9,92
2410	103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	3327,42	3250,00	11,24	11,24
2411	103-0478	273 мм, толщина стенки 11 мм	м	3586,89	3500,00	5,90	5,90
2412	103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	4043,84	3950,00	12,78	12,78
2413	103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	5527,40	5400,00	10,63	10,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2414	103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5835,99	5700,00	9,98	9,98
2415	103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6348,46	6200,00	9,90	9,90
2416	103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	7474,98	7300,00	7,25	7,25
2417	103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	6911,65	6750,00	8,84	8,84
Группа: Обсадные							
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром:							
2418	103-0503	114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1013,85	990,00	5,12	5,12
2419	103-0506	127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1095,98	1070,00	4,91	4,91
2420	103-0508	127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1536,34	1500,00	5,54	5,54
2421	103-0509	140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	1208,49	1180,00	4,98	4,98
2422	103-0510	140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1331,49	1300,00	5,13	5,13
2423	103-0514	146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	1310,95	1280,00	4,94	4,94
2424	103-0515	146 мм, толщина стенки 7 мм	м	1382,76	1350,00	4,99	4,99
2425	103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1689,89	1650,00	5,11	5,11
2426	103-0521	168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2048,42	2000,00	5,46	5,46
2427	103-0522	168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	2457,88	2400,00	5,75	5,75
2428	103-0525	178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	1740,98	1700,00	5,14	5,14
2429	103-0536	219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	2355,64	2300,00	6,04	6,04
2430	103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2765,00	2700,00	6,47	6,47
2431	103-0538	219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3072,55	3000,00	5,71	5,71
2432	103-0546	245 мм, толщина стенки 12 мм	м	3994,32	3900,00	5,87	5,87
2433	103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3891,65	3800,00	5,74	5,74
2434	103-0554	299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	3686,50	3600,00	5,70	5,70
2435	103-0555	299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	4096,29	4000,00	5,83	5,83
2436	103-0559	324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	4505,66	4400,00	5,92	5,92
2437	103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	5069,14	4950,00	5,95	5,95
2438	103-0563	340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	4812,85	4700,00	6,49	6,49
2439	103-0564	340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	5325,25	5200,00	6,17	6,17
2440	103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	4915,26	4800,00	6,17	6,17
2441	103-0572	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	6041,82	5900,00	6,48	6,48
2442	103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4915,40	4800,00	6,11	6,11
2443	103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	6502,65	6350,00	6,49	6,49
2444	103-0577	406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	5632,36	5500,00	6,11	6,11
2445	103-0579	406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	7475,29	7300,00	6,52	6,52
2446	103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6246,39	6100,00	6,22	6,22
2447	103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	7577,90	7400,00	6,22	6,22
2448	103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	8294,37	8100,00	6,35	6,35
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:							
2449	103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1331,23	1300,00	4,88	4,88
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:							
2450	103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	191828,93	188000,00	5,27	5,27
2451	103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	104108,93	102000,00	5,29	5,29
2452	103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	239792,40	235000,00	5,31	5,31
2453	103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	137792,40	135000,00	5,35	5,35
2454	103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	280592,87	275000,00	5,25	5,25
2455	103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	168392,87	165000,00	5,21	5,21
2456	103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	382656,57	375000,00	5,18	5,18
2457	103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	244956,57	240000,00	5,26	5,26
2458	103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	469392,14	460000,00	5,32	5,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2459	103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	290892,14	285000,00	5,29	5,29
2460	103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	571437,51	560000,00	5,27	5,27
2461	103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	306237,51	300000,00	5,27	5,27
Группа: Бурильные							
2462	103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1385,31	1350,00	4,84	4,84
Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр:							
2463	103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	900,31	880,00	5,74	5,74
2464	103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	951,97	930,00	5,18	5,18
2465	103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1699,85	1660,00	5,14	5,14
2466	103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	2201,38	2150,00	5,05	5,05
2467	103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	2661,26	2600,00	5,65	5,65
Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:							
2468	103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	531,54	520,00	5,46	5,46
2469	103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	920,14	900,00	5,79	5,79
Подраздел: Трубы чугунные							
Группа: Водопроводные							
Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр:							
2470	103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	2507,43	2450,00	9,53	9,53
Группа: Канализационные							
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:							
2471	103-0911	50 мм	м	511,31	500,00	10,30	10,30
2472	103-0913	100 мм	м	818,97	800,00	11,79	11,79
2473	103-0917	150 мм	м	1483,75	1450,00	17,51	17,51
Группа: Напорные раструбные							
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:							
2474	103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	921,44	900,00	10,00	10,00
2475	103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	1075,23	1050,00	9,71	9,71
2476	103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1351,84	1320,00	9,94	9,94
2477	103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1689,98	1650,00	9,82	9,82
2478	103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	2048,62	2000,00	9,96	9,96
2479	103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	2970,47	2900,00	10,11	10,11
2480	103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	3790,86	3700,00	9,11	9,11
2481	103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	4815,80	4700,00	9,77	9,77
2482	103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	5994,31	5850,00	9,91	9,91
2483	103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	7479,49	7300,00	10,07	10,07
2484	103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	10246,31	10000,00	11,04	11,04
2485	103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	14341,99	14000,00	12,88	12,88
2486	103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	17419,80	17000,00	13,69	13,69
2487	103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	22336,23	21800,00	15,05	15,05
2488	103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	27152,55	26500,00	16,26	16,26
2489	103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	31767,73	31000,00	17,12	17,12
Группа: Отопительные ребристые							
2490	103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	2460,54	2400,00	6,70	6,70
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:							
2491	103-1207	500 мм	шт.	790,36	770,00	5,69	5,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2492	103-1208	1000 мм	шт.	1621,53	1580,00	5,98	5,98
2493	103-1209	1500 мм	шт.	2350,67	2290,00	5,80	5,80
2494	103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	107,69	105,00	6,15	6,15
Подраздел: Трубы прочие							
Группа: Трубы общего применения							
2495	103-0912	Трубы-кондуктор	м	4506,53	4400,00	5,52	5,52
2496	103-0918	Трубы стальные	т	48177,51	47000,00	6,08	6,08
Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN:							
2497	103-2342	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	5822,75	5700,00	5,82	5,82
2498	103-2343	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	6947,18	6800,00	5,79	5,79
2499	103-2344	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	8582,94	8400,00	5,54	5,54
2500	103-2345	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	10729,26	10500,00	5,67	5,67
2501	103-2346	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	11550,14	11300,00	5,20	5,20
2502	103-2347	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	14111,50	13800,00	5,30	5,30
2503	103-2348	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	19320,25	18900,00	5,10	5,10
2504	103-2349	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1400 мм	м	24333,90	23800,00	5,23	5,23
2505	103-2350	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1600 мм	м	34755,16	34000,00	4,80	4,80
2506	103-2351	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 1800 мм	м	43439,43	42500,00	5,16	5,16
2507	103-2352	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2000 мм	м	55197,20	54000,00	5,70	5,70
2508	103-2353	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2200 мм	м	61366,87	60000,00	5,49	5,49
2509	103-2354	10000 Н/м ² , давлением 0,1 МПа (1 кг/см ²), диаметром 2400 мм	м	71597,64	70000,00	5,36	5,36
Трубы стеклобазальтопластиковые давлением:							
2510	103-2212	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	163,26	160,00	2,84	2,84
2511	103-2213	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	176,55	173,00	2,81	2,81
2512	103-2214	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	280,73	275,00	2,80	2,80
2513	103-2215	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	331,82	325,00	2,81	2,81
2514	103-2216	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	444,05	435,00	2,82	2,82
2515	103-2217	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	530,89	520,00	2,82	2,82
2516	103-2218	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	699,30	685,00	2,79	2,79
2517	103-2219	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	847,48	830,00	2,85	2,85
2518	103-2220	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	1194,71	1170,00	2,78	2,78
2519	103-2221	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	1490,99	1460,00	2,79	2,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2520	103-2222	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	2083,41	2040,00	2,77	2,77
2521	103-2223	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	3267,75	3200,00	2,76	2,76
2522	103-2224	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	4676,94	4580,00	2,84	2,84
2523	103-2225	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	5616,77	5500,00	2,80	2,80
2524	103-2226	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	8270,78	8100,00	2,82	2,82
2525	103-2227	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	11231,21	11000,00	2,85	2,85
2526	103-2228	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	13783,22	13500,00	2,85	2,85
2527	103-2229	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	17763,63	17400,00	2,83	2,83
2528	103-2230	1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	24498,25	24000,00	2,85	2,85
2529	103-2231	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	173,46	170,00	2,83	2,83
2530	103-2232	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	188,79	185,00	2,81	2,81
2531	103-2233	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	306,35	300,00	2,85	2,85
2532	103-2234	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	357,36	350,00	2,82	2,82
2533	103-2235	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	479,80	470,00	2,84	2,84
2534	103-2236	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	571,78	560,00	2,84	2,84
2535	103-2237	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	755,50	740,00	2,82	2,82
2536	103-2238	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	898,58	880,00	2,82	2,82
2537	103-2239	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	1276,63	1250,00	2,78	2,78
2538	103-2240	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	1685,10	1650,00	2,88	2,88
2539	103-2241	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	2195,92	2150,00	2,73	2,73
2540	103-2242	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	3574,05	3500,00	2,83	2,83
2541	103-2243	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	5003,48	4900,00	2,84	2,84
2542	103-2244	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	6076,18	5950,00	2,83	2,83
2543	103-2245	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	8883,00	8700,00	2,83	2,83
2544	103-2246	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	11945,49	11700,00	2,83	2,83
2545	103-2247	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	14701,78	14400,00	2,84	2,84
2546	103-2248	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	19089,96	18700,00	2,85	2,85
2547	103-2249	1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	26131,07	25600,00	2,84	2,84
2548	103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм	м	5,15	5,00	2,30	2,30
2549	103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 32 мм	м	13,42	13,00	3,88	3,88
Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром:							
2550	103-2431	20 мм	10 м	120,54	118,00	3,05	3,05
2551	103-2433	32 мм	10 м	234,97	230,00	2,96	2,96
Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром:							
2552	103-1392	16 мм	м	7,19	7,00	4,55	4,55
2553	103-1393	20 мм	м	9,26	9,00	3,86	3,86
2554	103-1394	25 мм	м	12,35	12,00	4,23	4,23
2555	103-1395	32 мм	м	20,56	20,00	5,03	5,03
2556	103-1396	40 мм	м	26,94	26,00	4,24	4,24
2557	103-1397	50 мм	м	40,10	39,00	5,46	5,46
2558	103-1398	63 мм	м	58,62	57,00	4,04	4,04
2559	103-1399	75 мм	м	77,19	75,00	3,76	3,76
2560	103-1400	90 мм	м	97,85	95,00	3,33	3,33
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2561	103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	290,84	285,00	7,47	7,47
2562	103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	1071,49	1050,00	6,39	6,39
2563	103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	3468,91	3400,00	9,41	9,41
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:							
2564	103-8053	100 мм	м	168,89	160,00	7,69	7,69
2565	103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	857,78	840,00	6,59	6,59
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:							
2566	103-1404	200 мм	м	1633,06	1600,00	3,01	3,01
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:							
2567	103-1421	300 мм	м	5101,24	5000,00	2,27	2,27
2568	103-1422	350 мм	м	5815,45	5700,00	2,16	2,16
2569	103-1423	375 мм	м	6631,55	6500,00	2,24	2,24
2570	103-1424	400 мм	м	7447,66	7300,00	2,30	2,30
2571	103-1425	450 мм	м	8365,86	8200,00	2,15	2,15
2572	103-1426	500 мм	м	9692,07	9500,00	2,08	2,08
2573	103-1427	600 мм	м	13772,49	13500,00	2,14	2,14
2574	103-1428	700 мм	м	19690,14	19300,00	2,22	2,22
2575	103-1429	800 мм	м	30094,73	29500,00	2,46	2,46
2576	103-1430	900 мм	м	41315,32	40500,00	2,44	2,44
2577	103-1431	1000 мм	м	60695,92	59500,00	2,60	2,60
2578	103-1432	1200 мм	м	78547,10	77000,00	2,25	2,25
2579	103-1433	1500 мм	м	118838,88	116500,00	2,26	2,26
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:							
2580	103-1441	100 мм	м	2397,90	2350,00	1,90	1,90
2581	103-1442	150 мм	м	3265,10	3200,00	1,92	1,92
2582	103-1443	200 мм	м	3775,33	3700,00	1,94	1,94
2583	103-1444	300 мм	м	5306,00	5200,00	1,97	1,97
2584	103-1445	400 мм	м	7601,67	7450,00	1,96	1,96
2585	103-1446	450 мм	м	9080,98	8900,00	1,95	1,95
2586	103-1447	500 мм	м	12549,34	12300,00	1,95	1,95
2587	103-1448	600 мм	м	17344,81	17000,00	1,95	1,95
2588	103-1449	700 мм	м	23875,97	23400,00	1,95	1,95
2589	103-1450	800 мм	м	33159,11	32500,00	1,96	1,96
2590	103-1451	900 мм	м	45400,29	44500,00	1,95	1,95
2591	103-1452	1000 мм	м	59171,39	58000,00	1,95	1,95
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром:							
2592	103-1455	15 мм	м	45,93	45,00	3,48	3,48
2593	103-1456	20 мм	м	71,44	70,00	3,39	3,39
2594	103-1457	25 мм	м	117,35	115,00	4,20	4,20
2595	103-1597	32 мм	м	122,46	120,00	2,85	2,85
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром:							
2596	103-1458	15 мм	м	55,11	54,00	4,02	4,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2597	103-1459	20 мм	м	81,64	80,00	3,69	3,69
2598	103-1460	25 мм	м	112,25	110,00	3,94	3,94
2599	103-1598	32 мм	м	132,66	130,00	3,07	3,07
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:							
2600	103-1463	15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	27,68	27,00	5,00	5,00
2601	103-1465	20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	41,02	40,00	5,82	5,82
2602	103-1466	20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	54,35	53,00	6,16	6,16
2603	103-1468	25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	55,36	54,00	6,03	6,03
2604	103-1469	25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	68,71	67,00	6,44	6,44
2605	103-1483	40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	112,80	110,00	5,80	5,80
2606	103-1485	40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	158,91	155,00	5,69	5,69
2607	103-1504	50х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	189,78	185,00	5,31	5,31
Трубы стальные квадратные из стали марки Ст1-3сп/пс размером:							
2608	103-1568	60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	40017,51	39000,00	6,52	6,52
2609	103-1569	60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	38997,51	38000,00	6,35	6,35
2610	103-1571	80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	38997,51	38000,00	6,35	6,35
2611	103-1572	80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	43077,51	42000,00	7,16	7,16
2612	103-1575	100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	41037,51	40000,00	5,84	5,84
2613	103-1576	100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	41037,51	40000,00	5,84	5,84
2614	103-1579	120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	42057,51	41000,00	5,71	5,71
2615	103-1580	120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	42057,51	41000,00	5,71	5,71
2616	103-1585	140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	42057,51	41000,00	5,71	5,71
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:							
2617	103-1815	60х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,52	130,00	4,59	4,59
2618	103-1819	60х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	189,73	185,00	5,54	5,54
2619	103-1838	80х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	200,16	195,00	4,67	4,67
2620	103-1865	100х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	302,99	295,00	4,28	4,28
2621	103-1043	Труба прямоугольного сечения 50х25х2,6м, Ст1пс ММЗ	т	39813,51	38800,00	5,97	5,97
Группа: Трубы дренажные							
2622	103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	1179,71	1150,00	4,97	4,97
Трубы хризотилцементные дренажные диаметром:							
2623	103-0981	100 мм	м	160,49	155,00	6,76	6,76
2624	103-0982	150 мм	м	258,69	250,00	6,63	6,63
2625	103-0983	200 мм	м	443,74	430,00	8,36	8,36
Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром:							
2626	103-8030	300 мм	м	672,78	650,00	9,85	9,85
2627	103-8031	400 мм	м	1137,86	1100,00	9,90	9,90
Трубы дренажные керамические диаметром:							
2628	103-1021	100 мм	1000 шт.	69822,35	65000,00	6,11	6,11
2629	103-8051	150 мм	1000 шт.	99598,76	92000,00	5,93	5,93
2630	103-1022	до 250 мм	1000 шт.	203514,41	190000,00	6,48	6,48
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:							
2631	103-0986	91/100 мм	м	153,20	150,00	3,79	3,79
2632	103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,90	185,00	3,80	3,80
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:							
2633	103-0988	63 мм	1000 м	49058,15	48000,00	2,55	2,55
2634	103-0989	110 мм	1000 м	97101,02	95000,00	2,49	2,49
Группа: Трубы керамические							
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2635	103-0733	150 мм	м	161,64	150,00	7,02	7,02
2636	103-0734	200 мм	м	205,90	190,00	6,07	6,07
2637	103-0735	250 мм	м	286,12	265,00	6,63	6,63
2638	103-0736	300 мм	м	428,97	400,00	6,58	6,58
2639	103-0737	350 мм	м	567,72	530,00	6,81	6,81
2640	103-0738	400 мм	м	634,79	590,00	6,33	6,33
2641	103-0739	450 мм	м	805,53	750,00	7,19	7,19
2642	103-0740	500 мм	м	1017,64	950,00	6,74	6,74
2643	103-1001	550 мм	м	1226,67	1150,00	6,75	6,75
2644	103-1002	600 мм	м	1435,15	1350,00	6,17	6,17
Группа: Трубы стальные изолированные							
2645	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	271,32	265,00	5,40	5,40
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:							
2646	103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	359,67	350,00	7,11	7,11
2647	103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	626,68	610,00	6,60	6,60
2648	103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	719,50	700,00	7,05	7,05
2649	103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1181,83	1150,00	6,29	6,29
2650	103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1646,45	1600,00	6,50	6,50
2651	103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2674,06	2600,00	6,66	6,66
2652	103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3188,30	3100,00	6,58	6,58
2653	103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3909,37	3800,00	6,96	6,96
2654	103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5242,44	5100,00	7,22	7,22
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2655	103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	726,13	700,00	4,69	4,69
2656	103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	961,15	930,00	4,66	4,66
2657	103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1087,44	1050,00	4,49	4,49
2658	103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1291,91	1250,00	4,37	4,37
2659	103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1551,11	1500,00	4,35	4,35
2660	103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	2265,78	2200,00	4,49	4,49
2661	103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	2788,11	2700,00	4,74	4,74
2662	103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	3205,61	3100,00	4,64	4,64
2663	103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	3418,84	3300,00	4,52	4,52
2664	103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	5264,14	5100,00	4,58	4,58
2665	103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	6187,88	6000,00	4,64	4,64
2666	103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	8844,26	8600,00	4,62	4,62
2667	103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	9370,00	9100,00	4,64	4,64
2668	103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	10607,11	10300,00	4,65	4,65
2669	103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	12155,03	11800,00	4,69	4,69
2670	103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	13602,38	13200,00	4,67	4,67
2671	103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	14949,06	14500,00	4,62	4,62
2672	103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	18025,56	17500,00	4,62	4,62
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2673	103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	758,44	740,00	7,00	7,00
2674	103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	902,93	880,00	6,93	6,93
2675	103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1005,59	980,00	6,91	6,91
2676	103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1180,36	1150,00	6,75	6,75
2677	103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1283,63	1250,00	6,53	6,53
2678	103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1694,08	1650,00	7,02	7,02
2679	103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2465,58	2400,00	7,01	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2680	103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	3185,39	3100,00	6,96	6,96
2681	103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	3495,61	3400,00	6,93	6,93
2682	103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6062,03	5900,00	6,93	6,93
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2683	103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,47	650,00	2,90	2,90
2684	103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	817,95	800,00	3,01	3,01
2685	103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1022,31	1000,00	2,93	2,93
2686	103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1125,23	1100,00	2,89	2,89
2687	103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1534,02	1500,00	3,49	3,49
2688	103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1841,84	1800,00	3,70	3,70
2689	103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2866,96	2800,00	4,24	4,24
2690	103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	4605,84	4500,00	5,47	5,47
2691	103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	5934,85	5800,00	5,72	5,72
2692	103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6762,68	6600,00	3,71	3,71
2693	103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	10245,05	10000,00	3,73	3,73
2694	103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	13305,44	13000,00	4,07	4,07
2695	103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	16382,03	16000,00	4,39	4,39
2696	103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	17410,87	17000,00	4,10	4,10
2697	103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	19459,70	19000,00	4,08	4,08
2698	103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	20998,26	20500,00	3,97	3,97
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром:							
2699	103-2014	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	378,40	370,00	3,42	3,42
2700	103-2015	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	419,30	410,00	3,47	3,47
2701	103-2016	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	521,50	510,00	4,22	4,22
2702	103-2017	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	552,38	540,00	4,32	4,32
2703	103-2018	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	665,06	650,00	4,55	4,55
2704	103-2019	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	859,51	840,00	5,05	5,05
2705	103-2020	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	982,48	960,00	4,93	4,93
2706	103-2021	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1330,15	1300,00	4,27	4,27
2707	103-2022	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1821,02	1780,00	4,87	4,87
2708	103-2023	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2814,94	2750,00	3,90	3,90
2709	103-2024	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	4502,24	4400,00	5,13	5,13
2710	103-2025	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	5423,03	5300,00	5,04	5,04
2711	103-2026	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	7266,41	7100,00	5,70	5,70
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром:							
2712	103-2027	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	542,19	530,00	4,46	4,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2713	103-2028	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	593,29	580,00	4,47	4,47
2714	103-2029	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	624,01	610,00	4,59	4,59
2715	103-2030	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	614,00	600,00	4,37	4,37
2716	103-2031	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	757,27	740,00	4,72	4,72
2717	103-2032	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	951,97	930,00	5,09	5,09
2718	103-2033	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	1125,99	1100,00	5,15	5,15
2719	103-2034	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1586,08	1550,00	4,63	4,63
2720	103-2035	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1740,37	1700,00	4,24	4,24
2721	103-2036	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2611,45	2550,00	3,29	3,29
2722	103-2037	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	3584,96	3500,00	3,71	3,71
2723	103-2038	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	5015,61	4900,00	4,24	4,24
2724	103-2039	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	6551,05	6400,00	4,67	4,67
2725	103-2040	530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	10740,30	10500,00	4,05	4,05
2726	103-2041	630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	13505,69	13200,00	3,82	3,82
2727	103-2042	720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	15343,23	15000,00	3,79	3,79
2728	103-2043	820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	17910,02	17500,00	3,89	3,89
2729	103-2044	920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	21801,18	21300,00	4,22	4,22
2730	103-2045	1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	24060,68	23500,00	4,20	4,20
2731	103-2729	Рукав для санации трубопроводов, марка "BRAWOLINER", диаметр 100 мм	м	918,28	900,00		2,70
2732	103-2730	Рукав для санации трубопроводов, марка "BRAWOLINER", диаметр 150 мм	м	1836,45	1800,00		3,55
2733	103-2731	Рукав для санации трубопроводов, марка "BRAWOLINER", диаметр 200 мм	м	2754,73	2700,00		4,43
Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали							
Группа: Быстроразъемные соединения							
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:							
2734	103-0907	400 мм	компл.	3217,36	3150,00	6,19	6,19
Группа: Контргайки из ковкого чугуна							
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
2735	103-0120	25 мм	10 шт.	107,31	105,00	4,90	4,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Муфты							
Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром:							
2736	103-1411	125 мм, длиной 500 мм	шт.	510,17	500,00	7,70	7,70
2737	103-1304	140 мм, длиной 500 мм	шт.	561,17	550,00	6,65	6,65
2738	103-1305	160 мм, длиной 500 мм	шт.	612,19	600,00	6,66	6,66
2739	103-1306	180 мм, длиной 500 мм	шт.	663,22	650,00	6,53	6,53
2740	103-1307	225 мм, длиной 500 мм	шт.	816,31	800,00	6,06	6,06
2741	103-1308	250 мм, длиной 500 мм	шт.	867,39	850,00	5,64	5,64
2742	103-1309	315 мм, длиной 500 мм	шт.	1326,61	1300,00	5,70	5,70
2743	103-1310	400 мм, длиной 700 мм	шт.	2653,41	2600,00	6,54	6,54
2744	103-1311	450 мм, длиной 700 мм	шт.	3061,74	3000,00	5,73	5,73
2745	103-1415	560 мм, длиной 700 мм	шт.	4082,71	4000,00	5,76	5,76
2746	103-1312	710 мм, длиной 700 мм	шт.	7144,34	7000,00	7,04	7,04
2747	103-1313	800 мм, длиной 700 мм	шт.	8165,48	8000,00	6,26	6,26
2748	103-1314	900 мм, длиной 700 мм	шт.	9900,90	9700,00	6,53	6,53
2749	103-1315	1000 мм, длиной 700 мм	шт.	10922,53	10700,00	5,33	5,33
2750	103-1417	1200 мм, длиной 700 мм	шт.	12251,99	12000,00	5,19	5,19
2751	103-1340	Муфта термоусадочная TPSPM-255/150-150/87	шт.	715,53	700,00	3,80	3,80
2752	103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	583,23	570,00	8,56	8,56
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
2753	103-0102	25 мм	10 шт.	214,62	210,00	4,02	4,02
2754	103-0105	50 мм	10 шт.	613,30	600,00	5,23	5,23
Группа: Муфты к трубам бурильным							
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:							
2755	103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	1001,74	980,00	7,26	7,26
Группа: Соединения раструбные							
Раструбные соединения диаметр условного прохода:							
2756	103-0902	400 мм	компл.	13789,48	13500,00	6,48	6,48
2757	103-0903	500 мм	компл.	17875,18	17500,00	6,30	6,30
2758	103-0904	600 мм	компл.	18898,26	18500,00	6,02	6,02
2759	103-0905	700 мм	компл.	21145,11	20700,00	6,12	6,12
Группа: Тройники из ковкого чугуна							
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
2760	103-0082	15 мм	10 шт.	173,76	170,00	2,31	2,31
Группа: Фасонные чугунные части							
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:							
2761	103-0746	50-100 мм	т	83877,51	82000,00	9,92	9,92
2762	103-0747	125-200 мм	т	74697,51	73000,00	10,37	10,37
2763	103-0748	250-400 мм	т	67047,51	65500,00	10,06	10,06
2764	103-0749	500-1000 мм	т	60417,51	59000,00	10,79	10,79
Муфты надвижные диаметром:							
2765	103-0938	50 мм	шт.	153,43	150,00	15,34	15,34
2766	103-1011	100 мм	шт.	261,07	255,00	14,91	14,91
2767	103-1012	150 мм	шт.	521,74	510,00	17,03	17,03
Тройники косые под 60 градусов диаметром:							
2768	103-1020	50x50 мм	шт.	265,91	260,00	10,94	10,94
2769	103-1034	100x100 мм	шт.	624,03	610,00	17,00	17,00
Группа: Фасонные стальные части							
Фасонные стальные сварные части, диаметр:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2770	103-1009	до 800 мм	т	69597,51	68000,00	12,65	12,65
2771	103-1010	свыше 800 мм	т	69597,51	68000,00	13,92	13,92
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ							
Подраздел: Материалы теплоизоляционные							
Группа: Асбозурит							
2772	104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуристовая	м ³	3007,67	2750,00	5,37	5,37
Группа: Вата							
2773	104-0002	Вата минеральная	м ³	1945,59	1850,00	9,73	9,73
2774	104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м ²	104,93	100,00	9,34	9,34
2775	104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м ²	104,93	100,00	7,19	7,19
2776	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	114783,71	112000,00	6,20	6,20
Группа: Заливочные материалы							
2777	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	143,04	140,00	3,02	3,02
2778	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	143,04	140,00	3,39	3,39
2779	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	204,24	200,00	3,52	3,52
2780	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	219,54	215,00	4,24	4,24
2781	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	163,44	160,00	2,72	2,72
Группа: Маты и войлок							
2782	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³	1601,97	1550,00	6,27	6,27
2783	104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м ²	158,94	155,00	7,06	7,06
Маты прошивные из минеральной ваты:							
2784	104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м ³	3828,90	3700,00	8,83	8,83
2785	104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	3828,90	3700,00	7,06	7,06
2786	104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м ³	3828,90	3700,00	7,18	7,18
2787	104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м ³	3995,62	3850,00	7,37	7,37
2788	104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м ³	3995,62	3850,00	8,11	8,11
2789	104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	3995,62	3850,00	7,37	7,37
2790	104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м ³	4338,90	4200,00	1,81	1,81
2791	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	2744,17	2650,00	3,27	3,27
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:							
2792	104-0035	МБВ-3	т	100508,99	98000,00	2,42	2,42
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:							
2793	104-0071	30 мм	м ³	13082,92	12800,00	3,22	3,22
2794	104-0072	40 мм	м ³	13082,92	12800,00	3,74	3,74
2795	104-0073	50 мм	м ³	13082,92	12800,00	4,29	4,29
2796	104-0074	60 мм	м ³	13082,92	12800,00	5,41	5,41
2797	104-0075	70 мм	м ³	13082,92	12800,00	5,74	5,74
2798	104-0076	80 мм	м ³	13082,92	12800,00	6,00	6,00
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:							
2799	104-0428	4000x1200x50	м ³	3408,23	3300,00	5,23	5,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2800	104-0429	3000х1200х60	м ³	3408,23	3300,00	5,25	5,25
2801	104-0430	3000х1200х70	м ³	3408,23	3300,00	5,27	5,27
2802	104-0431	2000х1200х80	м ³	3408,23	3300,00	5,28	5,28
2803	104-0432	2000х1200х90	м ³	3408,23	3300,00	5,29	5,29
2804	104-0433	2000х1200х100	м ³	3408,23	3300,00	5,30	5,30
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:							
2805	104-0434	3000х1200х50	м ³	3775,79	3650,00	4,80	4,80
2806	104-0435	3000х1200х60	м ³	3775,79	3650,00	4,81	4,81
2807	104-0436	2000х1200х70	м ³	3775,79	3650,00	4,82	4,82
2808	104-0437	2000х1200х80	м ³	3775,79	3650,00	4,83	4,83
2809	104-0438	2000х1200х90	м ³	3775,79	3650,00	4,84	4,84
2810	104-0439	2000х1200х100	м ³	3775,79	3650,00	4,85	4,85
2811	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	4597,80	4400,00	4,74	4,74
2812	104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м ³	5821,15	5650,00	3,20	3,20
Группа: Плиты							
2813	104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м ³	3452,57	3300,00	6,37	6,37
2814	104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м ³	2518,53	2450,00	4,53	4,53
2815	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м ²	143,78	140,00	7,05	7,05
2816	104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м ²	195,36	190,00	8,53	8,53
2817	104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м ²	267,54	260,00	7,79	7,79
Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки:							
2818	104-0713	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м ³	2573,75	2500,00	8,31	8,31
2819	104-0714	ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м ³	2780,39	2700,00	8,56	8,56
2820	104-0715	ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м ³	2169,45	2100,00	6,36	6,36
2821	104-0716	ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м ³	3091,14	3000,00	8,79	8,79
2822	104-0717	ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м ³	2690,01	2600,00	6,52	6,52
2823	104-0718	ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м ³	3920,87	3800,00	8,27	8,27
2824	104-0719	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м ³	5869,43	5700,00	10,37	10,37
2825	104-0720	ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м ³	4958,29	4800,00	7,91	7,91
2826	104-0721	ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м ³	6699,15	6500,00	9,74	9,74
2827	104-0723	ТЕХНОРУФ Н30	м ³	7515,15	7300,00	10,92	10,92
2828	104-0726	ТЕХНОРУФ 45	м ³	9174,60	8900,00	9,84	9,84
2829	104-0728	ТЕХНОРУФ 60	м ³	10521,72	10200,00	8,94	8,94
Плиты из минеральной ваты:							
2830	104-0094	полужесткие М-150	м ³	3350,57	3200,00	5,78	5,78
2831	104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м ³	3100,53	2900,00	5,85	5,85
2832	104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м ³	3656,57	3500,00	6,90	6,90
2833	104-0005	гофрированной структуры М-125	м ³	3860,57	3700,00	6,50	6,50
2834	104-0006	гофрированной структуры М-175	м ³	6837,57	6600,00	5,50	5,50
2835	104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м ³	6156,30	5900,00	3,88	3,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2836	104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м ³	4097,10	4000,00	4,54	4,54
2837	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м ³	4801,15	4500,00	3,81	3,81
Плиты теплоизоляционные:							
2838	104-0143	перлитцементные	м ³	9861,56	9500,00	6,42	6,42
2839	104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м ³	13797,98	13500,00	5,34	5,34
2840	104-1702	Пенополиуретан эластичный трудноразрушаемый марки ППУ-ЭР листовой	т	260638,43	255000,00	4,91	4,91
2841	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	3796,70	3700,00	3,82	3,82
2842	104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м ³	3286,70	3200,00	4,61	
2843	104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м ³	1640,45	1600,00	3,48	3,48
2844	104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м ³	1640,45	1600,00	3,53	3,53
2845	104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м ³	2461,72	2400,00	3,89	3,89
2846	104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м ³	3589,00	3500,00	3,31	3,31
2847	104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м ³	3589,00	3500,00	3,09	3,09
2848	104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м ³	4515,45	4400,00	2,79	2,79
2849	104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	4422,95	4300,00	2,52	2,52
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород:							
2850	104-0231	КТ кровля	м ³	5919,57	5700,00	4,35	4,35
2851	104-0232	КТ кровля В	м ³	6939,57	6700,00	4,34	4,34
2852	104-0233	КТ кровля Н	м ³	5906,38	5700,00	6,19	6,19
2853	104-0234	КТ фасад	м ³	5906,38	5700,00	4,34	4,34
2854	104-0235	КТ вент	м ³	4846,79	4700,00	6,65	6,65
2855	104-0236	КТ стена	м ³	3389,75	3300,00	6,53	6,53
2856	104-0237	КТ лайт 45	м ³	2777,75	2700,00	6,49	6,49
2857	104-0238	КТ 175	м ³	6110,38	5900,00	5,69	5,69
2858	104-0239	КТ 200	м ³	6633,57	6400,00	6,01	6,01
2859	104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м ³	6138,48	6000,00	5,08	5,08
2860	104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м ³	5429,75	5300,00	3,41	3,41
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:							
2861	104-0318	П-15-У12-1250-600-100	м ³	1948,40	1900,00	3,33	7,91
2862	104-0319	П-15-У15-1250-600-100	м ³	1948,40	1900,00	3,33	7,91
2863	104-0320	П-15-У24-1250-600-50	м ³	1948,40	1900,00	3,33	7,91
2864	104-0321	П-15-У30-1250-600-50	м ³	1948,40	1900,00	3,33	7,91
2865	104-0322	П-15-У36-1250-600-50	м ³	1948,40	1900,00	3,33	7,91
2866	104-0323	П-20-У15-1250-600-100	м ³	2359,83	2300,00	3,47	8,24
2867	104-0324	П-20-У18-1250-600-70	м ³	2359,83	2300,00	3,47	8,24
2868	104-0325	П-20-У20-1250-600-50	м ³	2359,83	2300,00	3,47	8,24
2869	104-0326	П-20-У30-1250-600-50	м ³	2359,83	2300,00	3,47	8,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2870	104-0327	П-30-У10-1250-600-100	м ³	3233,75	3150,00	4,09	10,42
2871	104-0328	П-30-У12-1250-600-80	м ³	3233,75	3150,00	4,09	9,67
2872	104-0329	П-30-У14-1250-600-70	м ³	3233,75	3150,00	4,09	9,67
2873	104-0330	П-30-У16-1250-600-60	м ³	3233,75	3150,00	4,09	9,67
2874	104-0331	П-30-У20-1250-600-50	м ³	3233,75	3150,00	4,09	10,42
2875	104-0332	П-35-10-1250-600-50	м ³	4257,23	4150,00	3,50	8,31
2876	104-0333	П-60-14-1250-600-25	м ³	6463,06	6300,00	3,45	8,19
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки							
2877	104-0521	М-11-11500-1200-80	м ³	1537,60	1500,00	3,10	6,83
2878	104-0522	М-11-9000-1200-100	м ³	1537,60	1500,00	3,10	6,83
2879	104-0523	М-11-2-7000-1200-50	м ³	1537,60	1500,00	3,10	6,83
2880	104-0524	М-11-2-9000-1200-50	м ³	1537,60	1500,00	3,10	6,83
2881	104-0525	М-11-2-9000-600-50	м ³	1537,60	1500,00	3,07	6,76
2882	104-0526	М-11-Ф-18000-1200-100	м ³	2047,60	2000,00	3,26	7,21
2883	104-0527	М-11-Ф-18000-1200-50	м ³	2251,60	2200,00	2,91	6,45
2884	104-0528	М-15-11500-1200-80	м ³	1897,40	1850,00	3,64	8,00
2885	104-0529	М-15-18000-1200-50	м ³	1897,40	1850,00	3,64	8,00
2886	104-0530	М-15-9000-1200-100	м ³	1897,40	1850,00	3,64	8,00
2887	104-0531	М-15-Ф-18000-1200-50	м ³	2305,40	2250,00	2,96	6,53
2888	104-0532	М-25-4000-1200-100	м ³	2567,31	2500,00	3,41	7,48
2889	104-0533	М-25-6000-1200-80	м ³	2567,31	2500,00	3,41	7,48
2890	104-0534	М-25-8000-1200-60	м ³	2567,31	2500,00	3,41	7,48
2891	104-0535	М-25-8000-1200-50	м ³	2567,31	2500,00	3,41	7,48
2892	104-0536	М-25Ф-8000-1200-50	м ³	3383,31	3300,00	3,24	7,14
2893	104-0537	М-25Ф-6000-1200-80	м ³	2975,31	2900,00	3,19	7,01
2894	104-0538	М-25Ф-4000-1200-100	м ³	2873,31	2800,00	3,20	7,04
2895	104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м ²	3062,14	3000,00	8,39	8,39
Плиты акустические типа:							
2896	104-2081	«Акмигран» марки 400	м ²	459,42	450,00	3,03	3,03
2897	104-2082	АГШТ	м ²	194,28	190,00	3,84	3,84
Плиты облицовочные типа:							
2898	104-0096	АГШТ	м ²	229,98	225,00	4,54	4,54
2899	104-0095	«Акмигран»	м ²	459,42	450,00	3,02	3,02
2900	104-1778	Плита фронтальная	кг	34,19	33,00	3,72	3,72
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы							
2901	104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м ²	61,26	60,00	5,85	5,85
2902	104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м ³	10201,51	9700,00	2,89	2,89
2903	104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,65	420,00	6,38	6,38
2904	104-0126	Диоктилфталат	кг	117,61	115,00	6,39	6,39
2905	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	395,93	370,00	2,30	2,30
2906	104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м ²	418,34	410,00	2,80	2,80
2907	104-0988	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 2 мм	м ²	92,10	90,00	2,50	2,50
2908	104-0127	Хлорметилен	кг	143,06	140,00	2,19	2,19
Группа: Стеклопластик рулонный							
Стеклопластик рулонный марки:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2909	104-0040	ПА-Т-13	10 м ²	1224,95	1200,00	3,53	3,53
2910	104-0041	ПА-Т-10	10 м ²	1632,95	1600,00	3,51	3,51
2911	104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м ²	1736,14	1700,00	3,43	3,43
2912	104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м ²	61271,96	60000,00	2,78	2,78
2913	104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м ²	86771,96	85000,00	2,28	2,28
2914	104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м ²	75551,96	74000,00	3,50	3,50
2915	104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м ²	35,73	35,00	3,82	3,82
2916	104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м ²	40,85	40,00	3,22	3,22
2917	104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м ²	49,06	48,00	3,40	3,40
Группа: Скорлупы							
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:							
2918	104-0201	50 (57) мм	компл.	257,75	250,00	6,46	6,46
2919	104-0202	70 (76) мм	компл.	288,35	280,00	6,42	6,42
2920	104-0203	80 (89) мм	компл.	339,35	330,00	6,45	6,45
2921	104-0204	100 (108) мм	компл.	380,15	370,00	6,57	6,57
2922	104-0205	125 (133) мм	компл.	462,93	450,00	6,27	6,27
2923	104-0206	150 (159) мм	компл.	564,93	550,00	6,53	6,53
2924	104-0207	200 (219) мм	компл.	821,10	800,00	6,41	6,41
2925	104-0208	250 (273) мм	компл.	1026,28	1000,00	6,23	6,23
2926	104-0209	300 (325) мм	компл.	1282,07	1250,00	6,54	6,54
2927	104-0210	400 (426) мм	компл.	1640,64	1600,00	6,39	6,39
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:							
2928	104-0211	50 (57) мм	компл.	234,21	225,00	11,11	11,11
2929	104-0212	70 (76) мм	компл.	275,01	265,00	9,75	9,75
2930	104-0213	80 (89) мм	компл.	331,11	320,00	10,05	10,05
2931	104-0214	100 (108) мм	компл.	361,71	350,00	9,03	9,03
2932	104-0215	125 (133) мм	компл.	485,68	470,00	9,85	9,85
2933	104-0216	150 (159) мм	компл.	578,27	560,00	9,80	9,80
2934	104-0217	200 (219) мм	компл.	741,47	720,00	10,43	10,43
2935	104-0218	250 (273) мм	компл.	925,07	900,00	12,47	12,47
2936	104-0219	300 (325) мм	компл.	979,21	950,00	12,37	12,37
2937	104-0220	400 (426) мм	компл.	1438,21	1400,00	15,21	15,21
2938	104-0221	500 (530) мм	компл.	1697,53	1650,00	16,97	16,97
2939	104-0222	600 (630) мм	компл.	1955,67	1900,00	16,28	16,28
2940	104-0223	700 (720) мм	компл.	2261,67	2200,00	18,82	18,82
2941	104-0224	800 (820) мм	компл.	2672,42	2600,00	20,39	20,39
2942	104-0225	900 (920) мм	компл.	3080,42	3000,00	21,10	21,10
2943	104-0226	1000 (1020) мм	компл.	3237,73	3150,00	20,45	20,45
2944	104-0227	1200 (1220) мм	компл.	4109,45	4000,00	22,55	22,55
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:							
2945	104-0241	50 (57) мм	компл.	167,91	160,00	9,52	9,52
2946	104-0242	70 (76) мм	компл.	218,91	210,00	9,32	9,32
2947	104-0243	80 (89) мм	компл.	249,51	240,00	9,07	9,07
2948	104-0244	100 (108) мм	компл.	320,91	310,00	9,62	9,62
2949	104-0245	125 (133) мм	компл.	383,68	370,00	9,33	9,33
2950	104-0246	150 (159) мм	компл.	476,27	460,00	9,70	9,70
2951	104-0247	200 (219) мм	компл.	568,07	550,00	9,59	9,59
2952	104-0248	250 (273) мм	компл.	598,67	580,00	9,69	9,69
2953	104-0249	300 (325) мм	компл.	632,41	610,00	9,58	9,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2954	104-0250	400 (426) мм	компл.	754,81	730,00	9,59	9,59
2955	104-0251	450 (470) мм	компл.	738,73	710,00	8,85	8,85
2956	104-0252	500 (530) мм	компл.	789,73	760,00	9,47	9,47
2957	104-0253	600 (630) мм	компл.	935,67	900,00	9,35	9,35
2958	104-0254	700 (720) мм	компл.	935,67	900,00	9,35	9,35
2959	104-0255	800 (820) мм	компл.	1020,02	980,00	9,33	9,33
2960	104-0256	900 (920) мм	компл.	1091,42	1050,00	8,97	8,97
2961	104-0257	1000 (1020) мм	компл.	1197,73	1150,00	9,08	9,08
2962	104-0258	1200 (1220) мм	компл.	1355,45	1300,00	8,93	8,93
Группа: Сегменты							
Сегменты:							
2963	104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м ³	4537,08	4400,00	4,34	4,34
2964	104-0082	известково-кремнеземистые	м ³	3481,82	3300,00	1,83	1,83
2965	104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м ³	8088,64	7900,00	6,32	6,32
Группа: Стекловолокно							
2966	104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	148,19	145,00	6,06	6,06
Группа: Ткани и холсты стеклянные							
2967	104-0172	Стеклоткань	м	47,07	46,00	3,67	3,67
2968	104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м ²	4388,61	4300,00	3,28	3,28
2969	104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м ²	51,07	50,00	3,93	3,93
Ткань стеклянная конструкционная марки:							
2970	104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м ²	69429,59	68000,00	2,90	2,90
2971	104-0317	Т-11	м ²	69,50	68,00	3,33	3,33
2972	104-0315	Т-11-ГСВ-9	м ²	88,85	87,00	2,93	2,93
2973	104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м ²	61292,39	60000,00	3,20	3,20
2974	104-0090	Т-13	1000 м ²	59228,64	58000,00	3,72	3,72
2975	104-0091	ТР-07	1000 м ²	63443,78	62000,00	2,74	2,74
Холсты стекловолокнистые марки:							
2976	104-0067	ВВ-Т	10 м ²	117,54	115,00	5,82	5,82
2977	104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м ²	117,54	115,00	5,37	5,37
2978	104-1593	ВВ-Г	10 м ²	90,95	88,00	8,49	8,49
2979	104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м ²	172,55	168,00	6,39	6,39
2980	104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м ²	130,73	127,00	6,42	6,42
Группа: Кирпич, щебень и песок							
2981	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м ³	2484,32	2400,00	6,71	6,71
2982	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м ³	3171,05	3100,00	7,23	7,23
2983	104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м ³	26619,75	26000,00	39,63	39,63
2984	104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	35817,53	35000,00	56,93	56,93
2985	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м ³	3905,88	3750,00	16,27	16,27
2986	104-8099	Термолит	м ³	3283,52	3150,00	8,21	8,21
Группа: Фольга							
Фольга алюминиевая:							
2987	104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	т	174657,51	171000,00	4,92	4,92
2988	104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	кг	174,66	171,00	4,92	4,92
2989	104-0036	дублированная стеклотканью	10 м ²	1052,98	1030,00	3,68	3,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
2990	104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м ²	1001,74	980,00	3,60	3,60
2991	104-0038	дублированная рубероидом	10 м ²	1130,31	1100,00	3,67	3,67
2992	104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м ²	1076,46	1050,00	4,04	4,04
2993	104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	296,04	290,00	4,23	4,23
2994	104-0124	Фольга медная М1	кг	811,14	795,00	1,35	1,35
Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные							
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:							
2995	104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м ³	9206,80	8900,00	5,61	5,61
2996	104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м ³	9206,80	8900,00	7,22	7,22
2997	104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м ³	7778,80	7500,00	7,00	7,00
Цилиндры минераловатные толщиной:							
2998	104-0675	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	644,36	630,00	3,90	3,90
2999	104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м ³	11097,82	10800,00	4,96	4,96
3000	104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м ³	13415,72	13000,00	8,30	8,30
3001	104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м ³	18725,94	18100,00	10,12	10,12
3002	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,04	300,00	2,15	2,15
Группа: Шнуры теплоизоляционные							
3003	104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	49,13	48,00	8,33	8,33
3004	104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	168,50	165,00	3,34	3,34
3005	104-8100	Уплотнитель фенольный ФПП-1 из пенопласта М 100	м ³	8788,88	8600,00	4,57	4,57
Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные							
Группа: Детали покрытий теплоизоляционных							
3006	104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м ²	137,86	135,00	3,50	3,50
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:							
3007	104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	460,01	450,00	5,77	5,77
3008	104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м ²	348,01	340,00	3,51	3,51
3009	104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м ²	322,42	315,00	2,79	2,79
3010	104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м ²	179,20	175,00	3,39	3,39
3011	104-0169	Клипы (зажимы)	100 шт.	186,40	180,00	1,90	1,90
Группа: Изделия теплоизоляционные							
3012	104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м ³	1891,04	1700,00	4,65	4,65
Группа: Конструкции полносборные							
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием:							
3013	104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м ³	8249,74	8000,00	3,90	3,90
3014	104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м ³	8279,83	8000,00	4,01	4,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3015	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	10200,93	9900,00	3,68	3,68
3016	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	9503,30	9200,00	4,08	4,08
3017	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	8407,29	8200,00	4,05	4,05
3018	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	8342,24	8100,00	3,73	3,73
Группа: Конструктивные элементы							
3019	104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м ²	1101,93	1080,00	4,01	4,01
3020	104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м ²	989,73	970,00	4,13	4,13
Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колес							
Подраздел: Метизы							
Группа: Закладные болты							
Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:							
3021	105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	64526,01	63000,00	5,99	5,99
3022	105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	72686,01	71000,00	6,93	6,93
3023	105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	64526,01	63000,00	5,89	5,89
Группа: Клеммные болты							
Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение:							
3024	105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	72686,01	71000,00	6,54	6,54
3025	105-1332	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	64526,01	63000,00	5,44	5,44
Группа: Путевые болты							
3026	105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов	т	74726,01	73000,00	7,67	7,67
Группа: Стыковые болты							
Болты для рельсовых стыков, класс:							
3027	105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	72686,01	71000,00	7,18	7,18
3028	105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	73706,01	72000,00	7,58	7,58
3029	105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	72686,01	71000,00	7,86	7,86
3030	105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	72686,01	71000,00	7,06	7,06
Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:							
3031	105-1320	в комплекте с гайками М22х135-140	т	75746,01	74000,00	6,67	6,67
3032	105-1321	в комплекте с гайками М24х150-160	т	67586,01	66000,00	6,21	6,21
3033	105-1322	в комплекте с гайками М27х160-180	т	62486,01	61000,00	5,99	5,99
3034	105-1323	в комплекте с гайками старогонные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	14546,01	14000,00	7,85	7,85
3035	105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	65546,01	64000,00	5,99	5,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Гайки							
3036	105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	79826,01	78000,00	6,24	6,24
Группа: Шайбы							
3037	105-0520	Шайбы двухвитковые	т	68606,01	67000,00	4,76	4,76
Шайбы пружинные путевые исполнение:							
3038	105-0018	1, диаметр 22 мм	т	73706,01	72000,00	6,31	6,31
3039	105-0019	1, диаметр 24 мм	т	73706,01	72000,00	6,47	6,47
3040	105-0020	1, диаметр 27 мм	т	72176,01	70500,00	6,69	6,69
3041	105-0022	2, диаметр 22 мм	т	74726,01	73000,00	5,57	5,57
3042	105-0023	2, диаметр 24 мм	т	74726,01	73000,00	5,71	5,71
3043	105-0024	2, диаметр 27 мм	т	74726,01	73000,00	6,03	6,03
3044	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	81866,01	80000,00	5,70	5,70
3045	105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	10466,01	10000,00	5,65	5,65
3046	105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	71666,01	70000,00	5,77	5,77
3047	105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	71666,01	70000,00	5,91	5,91
3048	105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	68606,01	67000,00	5,77	5,77
Подраздел: Прочие материалы и изделия							
Группа: Брусья							
3049	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м³	13281,88	12800,00	2,69	2,69
3050	105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м³	13497,62	13000,00	5,40	5,40
Группа: Костыли							
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16х16 мм, длиной:							
3051	105-0029	165 мм	т	44126,01	43000,00	8,07	8,07
3052	105-0030	205-280 мм	т	44126,01	43000,00	6,85	6,85
Группа: Клеммы							
3053	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	47157,51	46000,00	7,15	7,15
3054	105-1450	Клемма ПК	шт.	32,79	32,00	10,25	10,25
Группа: Накладки							
Накладки двухголовые для рельсов:							
3055	105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	53277,51	52000,00	10,85	10,85
3056	105-0033	раздельного скрепления	т	51237,51	50000,00	13,40	13,40
3057	105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	49197,51	48000,00	13,27	13,27
Накладка:							
3058	105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	1282,01	1250,00	7,11	7,11
3059	105-1411	2Р65	шт.	1076,65	1050,00	7,41	7,41
3060	105-0141	Р50	т	61466,01	60000,00	16,61	16,61
3061	105-0159	старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	659,92	640,00	14,96	14,96
Группа: Плакаты предупредительные и знаки							
3062	105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100 шт.	28676,47	28000,00	7,94	7,94
Группа: Подкладки							
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:							
3063	105-0035	Р-75, Р-65	т	57357,51	56000,00	16,63	16,63
3064	105-0036	Р-50	т	57357,51	56000,00	16,41	16,41
3065	105-0037	Р-43	т	51237,51	50000,00	14,40	14,40
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3066	105-0038	P-65	т	51237,51	50000,00	14,27	14,27
3067	105-0039	P-50, P-43	т	51237,51	50000,00	14,57	14,57
Подкладки раздельного скрепления:							
3068	105-0042	КБ-65 для рельсов типа P-75, P-65 и КБ-50 для рельсов типа P-50	т	57357,51	56000,00	12,26	12,26
3069	105-0043	СК-65 для рельсов типа P-75, P-65 и СК-50 для рельсов типа P-50	т	57357,51	56000,00	11,02	11,02
Подкладка:							
3070	105-0142	Д-50	т	50222,26	49000,00	10,92	10,92
3071	105-1419	Д-65	шт.	450,62	440,00	14,31	14,31
3072	105-1421	ДН6-65 ОП289	шт.	440,60	430,00	12,70	12,70
3073	105-1422	КБ-65	шт.	348,46	340,00	7,99	7,99
3074	105-1423	КД-65	шт.	461,30	450,00	6,95	6,95
3075	105-0144	КБ-50	т	49202,26	48000,00	10,04	10,04
3076	105-0143	КД-50	т	48182,26	47000,00	10,14	10,14
3077	105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	16,38	16,00	6,55	6,55
Прокладка под подкладку:							
3078	105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	79,71	78,00	3,39	3,39
3079	105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	66,38	65,00	3,36	3,36
3080	105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	69,51	68,00	3,35	3,35
3081	105-0148	Прокладка под подошву рельсов P-50 для железобетонных шпал	шт.	34,73	34,00	3,86	3,86
Группа: Прибор уравнильный							
3082	105-0113	Прибор уравнильный тип P-65	компл.	889554,79	870000,00	2,92	10,78
Группа: Прокладки							
3083	105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	37,79	37,00	6,75	6,75
Прокладка под подкладку:							
3084	105-1483	Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	37,93	37,00	8,24	8,24
3085	105-1484	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	45,04	44,00	8,19	8,19
3086	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	10762,25	10500,00	3,30	3,30
Прокладки ПРП уплотнительные:							
3087	105-3424	Д=40 мм	м	81,81	80,00	5,31	5,31
Прокладки резиновые для:							
3088	105-0213	железобетонных шпал для рельсов P-50	1000 шт.	25115,88	24500,00	3,81	3,81
3089	105-0201	железобетонных шпал для рельсов P-65	1000 шт.	33297,25	32500,00	3,70	3,70
Группа: Противоугоны пружинные							
3090	105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	59912,26	58500,00	6,40	6,40
Группа: Прочие изделия							
3091	105-0137	Стяжки стальные	т	53277,51	52000,00	7,43	7,43
Группа: Сварочные материалы							
3092	105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	1122,07	1100,00	1,71	1,71
3093	105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	78,66	77,00	1,75	1,75
3094	105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	20,64	20,00	1,73	1,73
3095	105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	9,42	9,00	1,96	1,96
3096	105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт.	2652,24	2600,00	1,79	1,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3097	105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	940,85	920,00	1,78	1,78
3098	105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	210,19	205,00	1,74	1,74
Группа: Скобы							
3099	105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	6651,38	6500,00	5,46	5,46
3100	105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	9505,00	9300,00	5,86	5,86
Группа: Трубки водоотводные							
3101	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	69602,26	68000,00	6,92	6,92
Группа: Шпалы							
Шпалы непропитанные для железных дорог:							
3102	105-0071	1 тип	шт.	986,58	950,00	3,70	3,70
3103	105-0072	2 тип	шт.	830,49	800,00	6,00	6,00
3104	105-0073	3 тип	шт.	625,06	600,00	5,17	5,17
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные:							
3105	105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	1349,28	1300,00	4,62	4,62
3106	105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	935,58	900,00	4,81	4,81
3107	105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	1244,43	1200,00	4,51	4,51
3108	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	835,24	800,00	4,15	4,15
3109	105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	1247,28	1200,00	4,34	4,34
3110	105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	1039,24	1000,00	4,00	4,00
3111	105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	935,58	900,00	3,77	3,77
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:							
3112	105-5011	1	шт.	521,64	500,00	11,52	11,52
3113	105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	126,97	115,00	15,13	15,13
Группа: Шурупы							
Шурупы путевые размером:							
3114	105-0027	24x70 мм, исполнение 1	т	65546,01	64000,00	6,33	6,33
3115	105-0028	24x70 мм, исполнение 2	т	63506,01	62000,00	4,75	4,75
3116	105-1353	24x170 мм	т	67586,01	66000,00	5,70	5,70
Подраздел: Рельсы							
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные							
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип:							
3117	105-0063	Р-65, марка стали М76	м	3483,91	3400,00	9,13	9,13
3118	105-0067	Р-50, марка стали М74	м	2664,83	2600,00	9,06	9,06
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи							
Рельсы железнодорожные широкой колеи:							
3119	105-0046	1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	3129,29	3050,00	7,04	7,04
3120	105-0124	1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	107,71	90,00	10,11	10,11
3121	105-0052	1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	2667,91	2600,00	7,59	7,59
3122	105-0053	1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	2562,83	2500,00	9,20	9,20
3123	105-0054	1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	1848,83	1800,00	6,60	6,60
3124	105-0125	1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	94,43	80,00	11,12	11,12
3125	105-0056	2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	2973,91	2900,00	8,58	8,58
3126	105-0057	2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	2256,83	2200,00	9,54	9,54
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3127	105-0210	Р-43	м	2611,93	2550,00	11,99	11,99
3128	105-0126	Р-43 с учетом обрачиваемости	м	79,50	67,00	12,05	12,05
Рельсы железнодорожные типа:							
3129	105-1001	Р-65 категории Т1	м	2769,91	2700,00	7,89	7,89
3130	105-0140	Р-50 категории Т1	т	50217,51	49000,00	9,73	9,73
3131	105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа Р-65 категории Т1	м	1545,41	1500,00	4,23	4,23
Секции инвентарные с рельсами типа:							
3132	105-5001	Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	4457,78	4000,00	11,38	11,38
3133	105-5002	Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	5198,91	4700,00	12,81	12,81
3134	105-5003	Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	5753,01	5200,00	11,76	11,76
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой							
3135	105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	2357,36	2300,00	10,33	10,33
Группа: Рельсы старогодные							
Рельсы старогодные:							
3136	105-0219	3 группы	т	19617,51	19000,00	7,81	7,81
3137	105-0220	2 группы	т	23187,51	22500,00	9,23	9,23
3138	105-0221	1 группы	т	23697,51	23000,00	9,41	9,41
3139	105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	18602,26	18000,00	12,84	12,84
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи							
Группа: Болты							
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:							
3140	106-0001	3.6, диаметр 16 мм	т	83396,01	81500,00	4,52	4,52
3141	106-0002	3.6, диаметр 18 мм	т	83396,01	81500,00	4,52	4,52
3142	106-0003	5.8, диаметр 12 мм	т	83396,01	81500,00	6,32	6,32
Группа: Бруссы							
3143	106-0014	Бруссы деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м ³	9167,91	8800,00	4,84	4,84
Группа: Костыли							
Костыли сечением 12х12 мм из стали:							
3144	106-0006	кипящих марок	т	57388,38	56000,00	7,89	7,89
3145	106-0007	спокойных марок	т	57388,38	56000,00	7,34	7,34
Группа: Накладки							
Накладки для рельсов типа:							
3146	106-0008	Р-24	шт.	256,00	250,00	10,24	10,24
3147	106-0009	Р-18	шт.	184,33	180,00	11,04	11,04
Группа: Подкладки и прокладки							
3148	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	112,68	110,00	10,43	10,43
Группа: Рельсы							
Рельсы железнодорожные типа:							
3149	106-0013	Р-18	т	62977,01	61500,00	13,78	13,78
Группа: Шпалы							
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:							
3150	106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	466,13	450,00	6,97	6,97
3151	106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	525,90	510,00	9,60	9,60
3152	106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	412,75	400,00	9,19	9,19
3153	106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	454,03	440,00	8,15	8,15
3154	106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	361,28	350,00	8,48	8,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3155	106-0021	1200 мм для колеи 600 мм неопитанные, тип 3	шт.	309,56	300,00	8,28	8,28
3156	106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	568,36	550,00	8,36	8,36
3157	106-0025	1500 мм для колеи 750 мм неопитанные, тип 1	шт.	486,05	470,00	7,88	7,88
3158	106-0026	1500 мм для колеи 750 мм неопитанные, тип 2	шт.	433,86	420,00	7,67	7,67
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей							
Группа: Клеммы							
3159	107-0001	Клемма прижимная	шт.	68,61	67,00	3,86	3,86
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей							
Подраздел: Материалы для тоннельных работ							
Группа: Конструкции и изделия							
3160	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	100,08	98,00	10,65	10,65
3161	108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт.	100,00	98,00	10,64	10,64
Группа: Метизы							
3162	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	56366,01	55000,00	6,55	6,55
Группа: Стыки изолирующие							
3163	108-0065	Стыки изолирующие	компл.	5930,09	5800,00	2,75	2,75
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ							
Группа: Буры							
Буры ложковые типа :							
3164	109-0001	БИ119-97А.000	шт.	4700,93	4600,00	6,95	6,95
Группа: Глина бентонитовая							
3165	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	12477,51	12000,00	13,47	13,47
3166	109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	28797,51	28000,00	5,94	5,94
Группа: Долота							
Долота трехшарошечные типа:							
3167	109-0027	Ш190,5ТК3-ГН	шт.	61209,88	60000,00	4,54	4,54
3168	109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	43878,67	43000,00	6,57	6,57
3169	109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	54080,52	53000,00	4,07	4,07
3170	109-0038	Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	54079,64	53000,00	11,21	11,21
Группа: Желонки с плоским клапаном							
3171	109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	8214,15	8000,00	5,07	5,07
Группа: Коронки							
Коронки типа:							
3172	109-0044	ДП32-22	шт.	469,28	460,00	5,77	5,77
3173	109-0047	КДП43-25	шт.	438,74	430,00	4,83	4,83
3174	109-0057	К-105КА	шт.	3673,28	3600,00	5,26	5,26
Коронки буровые:							
3175	109-0111	Dr. Schulze GmbH	шт.	37741,02	37000,00	5,97	5,97
Коронки перфораторные типа:							
3176	109-0118	КДП 52-25	шт.	897,77	880,00	8,38	8,38
Группа: Пневмоударники							
Пневмоударники погружные типа:							
3177	109-0083	П-105-2.6	шт.	14286,27	14000,00	4,61	4,61
Группа: Сталь буровая							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3178	109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	112,44	110,00	5,79	5,79
Группа: Прочие материалы							
Трубы утяжеленные:							
3179	109-0133	89х19 мм	м	1634,38	1600,00	4,12	4,12
3180	109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	3069,03	3000,00	3,92	3,92
Группа: Шнек							
Шнек:							
3181	109-0148	диаметром 135 мм	шт.	5311,24	5200,00	8,90	8,90
3182	109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	21727,10	21000,00	5,62	5,62
Группа: Штанги буровые и прочие материалы							
Штанга буровая:							
3183	109-0101	типа БТС-150	шт.	8178,53	8000,00	5,95	5,95
3184	109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	1633,45	1600,00	15,97	15,97
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи							
Подраздел: Материалы для сооружения связи							
Группа: Втулки							
3185	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	35961,26	35000,00	5,50	5,50
Группа: Глухари							
3186	110-0014	Глухари	100 шт.	798,78	780,00	4,87	4,87
Группа: Детали							
Детали механические для канатов диаметром:							
3187	110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	316,47	310,00	4,79	4,79
3188	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	4797,80	4700,00	4,92	4,92
3189	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	5307,80	5200,00	5,28	5,28
3190	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	13470,65	13200,00	4,37	4,37
Группа: Кольца							
3191	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	180,88	175,00	6,01	6,01
Группа: Консоли							
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:							
3192	110-0082	ККч-1	100 шт.	8491,41	8300,00	5,89	5,89
3193	110-0083	ККч-2	100 шт.	13812,51	13500,00	6,70	6,70
3194	110-0084	ККч-3	100 шт.	21996,50	21500,00	6,69	6,69
3195	110-0085	ККч-4	100 шт.	32794,38	32000,00	8,37	8,37
3196	110-0086	ККч-6	100 шт.	46123,49	45000,00	7,72	7,72
3197	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	6169,88	6000,00	6,83	6,83
Группа: Конструкции стальные							
Конструкции стальные:							
3198	110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	55317,51	54000,00	5,64	5,64
3199	110-0179	порталов ОРУ	т	67557,51	66000,00	5,40	5,40
3200	110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	57357,51	56000,00	4,94	4,94
3201	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	67557,51	66000,00	8,24	8,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Кронштейны							
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:							
3202	110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	197,46	193,00	4,94	4,94
3203	110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	317,28	310,00	6,23	6,23
Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:							
3204	110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	9866,58	9600,00	4,94	4,94
3205	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	408,02	400,00	4,96	4,96
Кронштейны стальные массой:							
3206	110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	954,30	930,00	4,69	4,69
3207	110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	1795,69	1750,00	4,91	4,91
Группа: Крюки							
3208	110-0235	Крюки	кг	137,97	135,00	4,73	4,73
Крюки для крепления изоляторов:							
3209	110-0095	КН-16	т	117566,01	115000,00	9,76	9,76
3210	110-0096	КН-18	т	110426,01	108000,00	9,74	9,74
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:							
3211	110-0101	КПД-20	шт.	106,42	104,00	6,40	6,40
Группа: Люки							
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:							
3212	110-0103	легкого типа Л	шт.	4000,09	3900,00	5,26	5,26
3213	110-0104	тяжелого типа Т	шт.	7585,05	7400,00	6,97	6,97
Группа: Метизы							
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:							
3214	110-0004	до 600 мм	т	187946,01	184000,00	4,84	4,84
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:							
3215	110-0007	5.8	т	73706,01	72000,00	4,92	4,92
3216	110-0009	10.9	т	81866,01	80000,00	5,19	5,19
3217	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	1173,61	1150,00	13,26	13,26
Группа: Накладки							
3218	110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	256,36	250,00	5,22	5,22
Группа: Подкосы							
3219	110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	44,02	43,00	10,74	10,74
Группа: Проволока стальная							
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:							
3220	110-0221	1,5 мм	т	67557,51	66000,00	5,36	5,36
3221	110-0223	2,5 мм	т	62457,51	61000,00	6,06	6,06
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:							
3222	110-0227	1,2 мм	т	68577,51	67000,00	5,02	5,02
3223	110-0228	2 мм	т	62457,51	61000,00	6,08	6,08
Группа: Прочие изделия и материалы							
Гильзы:							
3224	110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт.	41,28	40,00	3,75	3,75
3225	110-0208	стальные с фланцами	т	45119,88	44000,00	4,99	4,99
3226	110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	1020,02	1000,00	5,01	5,01
3227	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	255,24	250,00	4,67	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3228	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	61,47	60,00	3,48	3,48
Полимер для стабилизации буровых скважин:							
3229	110-0199	EZ MUD	т	219537,51	215000,00	3,41	3,41
3230	110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	183837,51	180000,00	6,01	6,01
3231	110-0257	Полимер Terra Raid	т	199161,26	195000,00	4,39	4,39
3232	110-0258	Полимер New-drill plus	т	377661,26	370000,00	4,56	4,56
3233	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м ²	36,74	36,00	3,00	3,00
3234	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	795,84	780,00	4,39	4,39
Группа: Скрепны							
3235	110-0113	Скрепны 10х2	кг	90,03	88,00	5,86	5,86
3236	110-0198	Скрепны фигурные СкФ-30	100 шт.	357,10	350,00	2,29	2,29
Группа: Совол пластификаторный							
3237	110-0115	Совол пластификаторный	т	48208,38	47000,00	4,30	4,30
Группа: Соединительные элементы							
3238	110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт.	15303,09	15000,00	3,80	3,80
Группа: Стойки							
3239	110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	50217,51	49000,00	8,23	8,23
Стойки для линий сети проводного вещания типа:							
3240	110-0123	РС-II-1.6	шт.	2297,38	2250,00	9,99	9,99
3241	110-0125	РС-III-3.6	шт.	3984,41	3900,00	9,24	9,24
3242	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	55317,51	54000,00	4,91	4,91
Группа: Стойки телефонные и опоры							
Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления:							
3243	110-0214	однопарные	шт.	2195,11	2150,00	8,71	8,71
3244	110-0215	двупарные	шт.	2756,64	2700,00	8,74	8,74
3245	110-0216	шестипарные	шт.	4237,04	4150,00	8,77	8,77
3246	110-0217	десятипарные	шт.	7351,13	7200,00	8,75	8,75
Группа: Ступени столбовые							
3247	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	4196,08	4100,00	8,54	8,54
Группа: Траверсы							
3248	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	328,36	320,00	7,00	7,00
3249	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	820,47	800,00	8,74	8,74
3250	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	715,03	700,00	19,06	19,06
3251	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	1277,53	1250,00	22,87	22,87
3252	110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100х80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	231,83	225,00	4,79	4,79
3253	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	184,75	180,00	12,48	12,48
3254	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	449,42	440,00	6,03	6,03
Группа: Устройство заземляющее							
3255	110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	398,60	390,00	3,43	
Группа: Хомуты							
3256	110-0132	Хомуты двухушковые круглого и прямоугольного сечения	кг	127,77	125,00	8,82	8,82
3257	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	220,34	215,00	6,37	6,37
Группа: Штыри							
3258	110-0182	Штыри установочные	шт.	20,54	20,00	5,85	5,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3259	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	47,05	46,00	13,41	13,41
3260	110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	73,59	72,00	14,29	14,29
Подраздел: Изоляторы							
Группа: Изоляторы линейные штыревые							
3261	110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	14285,76	14000,00	3,32	3,32
Изоляторы линейные штыревые типа:							
3262	110-0040	ТФ-12	100 шт.	2249,76	2200,00	4,73	4,73
3263	110-0041	ТФ-16	100 шт.	2867,01	2800,00	4,20	4,20
3264	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	3479,01	3400,00	3,99	3,99
Группа: Изоляторы такелажные							
3265	110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	30,74	30,00	3,32	3,32
Раздел 1.11. Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог							
Подраздел: Материалы							
Группа: Бирки							
3266	111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.	408,09	400,00	8,36	8,36
3267	111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	142,96	140,00	3,10	3,10
3268	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	418,29	410,00	2,94	2,94
3269	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	127,59	125,00	4,15	4,15
3270	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	367,29	360,00	2,58	2,58
3271	111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	100 шт.	143,33	140,00	1,15	1,15
3272	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	183,70	180,00	2,92	2,92
Группа: Болты							
3273	111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	69626,01	68000,00	5,55	5,55
Группа: Бруссы траверсные							
3274	111-8001	Бруссы для крепления траверс сигнальных цепей	м ³	6262,50	6000,00	3,91	3,91
Группа: Зажим							
3275	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	6228,65	6100,00	4,53	4,53
Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):							
3276	111-3104	Р95	100 шт.	30604,28	30000,00	2,77	2,77
3277	111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р630	100 шт.	12752,97	12500,00	2,86	2,86
Зажим соединительный изолированный (СИП):							
3278	111-3202	МЈРТ 50	100 шт.	16322,38	16000,00	4,21	4,21
3279	111-3210	МЈРТ 54 N	100 шт.	20404,28	20000,00	3,19	3,19
Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП):							
3280	111-3244	СРТАУ 50	100 шт.	18362,38	18000,00	2,27	2,27
3281	111-3245	СРТАУ 54	100 шт.	18362,38	18000,00	2,27	2,27
Группа: Изоляторы							
3282	111-0179	Изоляторы	шт.	153,62	150,00	2,98	2,98
Группа: Кронштейны							
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:							
3283	111-0052	2180 мм оцинкованные	т	57386,01	56000,00	3,42	7,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3284	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	867,10	850,00	3,58	3,58
3285	111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	867,29	850,00	1,79	1,79
3286	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	428,59	420,00	2,54	2,54
Группа: Прочие материалы							
3287	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.	3060,93	3000,00	3,25	3,25
3288	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	3,57	3,50	13,23	13,23
3289	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	1020,24	1000,00	1,75	1,75
Группа: Траверсы							
3290	111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м ³	10531,55	10000,00	3,10	3,10
Группа: Хомуты							
3291	111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	100 шт.	714,36	700,00	3,68	3,68
Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ							
Группа: Аммонит							
3292	112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	44145,14	43000,00	9,58	9,58
Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах, диаметр:							
3293	112-0005	36-37 мм Т19	т	47342,12	46000,00	7,84	7,84
Группа: Капсюли-детонаторы							
3294	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	3979,40	3900,00	4,86	4,86
Группа: Провода							
3295	112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм ²	км	5111,88	5000,00	4,06	4,06
3296	112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	1634,85	1600,00	3,63	3,63
Группа: Шнуры							
3297	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	4700,55	4600,00	3,93	3,93
3298	112-0020	Шнур детонирующий	км	8374,93	8200,00	3,46	3,46
Группа: Электродетонаторы							
Электродетонаторы:							
3299	112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	22451,18	22000,00	5,16	5,16
Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий							
Группа: Антисептик							
3300	113-0388	Антисептик маслянистый	т	42105,14	41000,00	15,00	15,00
3301	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	199,21	195,00	12,58	12,58
3302	113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	148,21	145,00	9,78	9,78
3303	113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	120,67	118,00	10,29	10,29
3304	113-8077	Антисептик ХМ-11	т	240010,30	235000,00	5,48	5,48
3305	113-8079	Антисептик ХМ-11	л	60,49	59,00	8,45	8,45
3306	113-8078	Антисептик КФА	т	105370,30	103000,00	2,80	2,80
3307	113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,73	162,00	7,43	7,43
3308	113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,73	162,00	8,12	8,12
Группа: Ацетон							
3309	113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	97316,53	95000,00	10,40	10,40
3310	113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	92216,53	90000,00	11,95	11,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Грунтовки							
Грунтовка:							
3311	113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	92294,69	90000,00	5,91	5,91
3312	113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	82094,69	80000,00	4,09	4,09
3313	113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	97394,69	95000,00	6,05	6,05
3314	113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	94334,69	92000,00	3,20	3,20
3315	113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	138194,69	135000,00	6,23	6,23
3316	113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	127994,69	125000,00	6,37	6,37
3317	113-0032	ХС-04 коричневая	т	127994,69	125000,00	6,97	6,97
3318	113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	127994,69	125000,00	4,50	4,50
3319	113-0033	АК-070	т	158594,69	155000,00	5,63	5,63
3320	113-0282	ЭП-0199	т	138092,61	135000,00	2,84	2,84
3321	113-0281	ЭП-0259	т	117692,61	115000,00	2,21	2,21
3322	113-0336	ЭП-057	т	229994,69	225000,00	3,42	3,42
3323	113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	102392,61	100000,00	3,59	3,59
3324	113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	158492,61	155000,00	3,93	3,93
3325	113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	510,49	500,00	3,66	3,66
3326	113-0449	полиуретановая цинконаполненная, композиция	кг	352,39	345,00	2,96	2,96
3327	113-0678	цинконаполненная "Цинар"	т	235094,69	230000,00	2,71	2,71
3328	113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	286094,69	280000,00	3,00	3,00
3329	113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	145334,69	142000,00	4,84	4,84
3330	113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	158594,69	155000,00	5,63	5,63
3331	113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	275894,69	270000,00	2,57	2,57
3332	113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	877,79	860,00	2,32	2,32
3333	113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	740,09	725,00	2,51	2,51
3334	113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	643,19	630,00	3,30	3,30
3335	113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	4080,59	4000,00	2,95	2,95
3336	113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	765,59	750,00	2,52	2,52
3337	113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	581,91	570,00	1,86	1,86
3338	113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	581,91	570,00	1,86	1,86
3339	113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	13770,49	13500,00	2,31	2,31
3340	113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	28560,49	28000,00	2,11	2,11
3341	113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1887,49	1850,00	2,19	2,19
3342	113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	745,09	730,00	3,74	3,74
3343	113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1071,49	1050,00	3,31	3,31
Группа: Жидкости							
Жидкость:							
3344	113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	306494,69	300000,00	3,86	3,86
3345	113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	117794,69	115000,00	4,59	4,59
3346	113-0551	гидрофобизирующая Типром К люкс	л	184,07	180,00	3,29	3,29
3347	113-0362	индикаторная	л	337,07	330,00	3,51	3,51
3348	113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	214,60	210,00	1,76	1,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Каучук							
Каучук бутадиен-нитрильный:							
3349	113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	234952,23	230000,00	4,94	4,94
Группа: Кислотоупорные изделия							
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:							
3350	113-0047	70 мм, сорт I	т	12423,14	11900,00	5,45	5,45
3351	113-0049	50 мм, сорт I	т	11505,14	11000,00	6,06	6,06
3352	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	19707,08	19000,00	4,45	4,45
3353	113-0411	Труба винипластовая	кг	89,02	87,00	2,16	2,16
3354	113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	245,08	240,00	3,60	3,60
3355	113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	102,28	100,00	4,12	4,12
Трубы кислотоупорные:							
3356	113-0363	дунитовые	т	97187,94	95000,00	4,30	4,30
3357	113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	17,63	17,00	4,90	4,90
3358	113-0364	фарфоровые	т	89144,39	87000,00	3,15	3,15
Группа: Кислотоупорный кирпич							
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:							
3359	113-0063	Б	т	12789,09	12400,00	13,70	13,70
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс:							
3360	113-0068	А	т	12381,09	12000,00	9,33	9,33
Группа: Кислотоупорные плитки							
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:							
3361	113-0130	20 мм	м ²	563,66	540,00	7,36	7,36
3362	113-0132	35 мм	м ²	818,24	780,00	7,65	7,65
Плитки камнелитые прямоугольные:							
3363	113-0146	250х180х30 мм	т	28351,92	27500,00	11,23	11,23
3364	113-0148	180х115х18 мм	м ²	1683,34	1650,00	10,82	10,82
Группа: Клей							
Клеи жидкие гвозди:							
3365	113-8038	универсальные TITEBOND	кг	296,06	290,00	6,87	6,87
3366	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	479,66	470,00	7,31	7,31
3367	113-0626	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	204,26	200,00	7,99	7,99
3368	113-8040	Клей БМК-5к	кг	265,49	260,00	10,29	10,29
3369	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	275,66	270,00	1,88	1,88
3370	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	428,66	420,00	20,96	20,96
Клей резиновый:							
3371	113-0304	№ 88-Н	кг	245,08	240,00	5,45	5,45
3372	113-0333	№ 2572-1	кг	122,70	120,00	14,78	14,78
3373	113-0334	№ 4508	кг	132,89	130,00	14,70	14,70
3374	113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	39,02	38,00	5,43	5,43
3375	113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	34,94	34,00	5,64	5,64
Клей фенолполивинилацетатный марки:							
3376	113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	143120,63	140000,00	11,09	11,09
3377	113-0074	БФ-2, сорт I	т	112520,63	110000,00	9,13	9,13
3378	113-0390	Клей ХБК-2А	кг	163,46	160,00	8,50	8,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3379	113-0273	Клей эпоксидный	т	321582,63	315000,00	4,41	4,41
3380	113-0426	Клей эпоксидный	кг	321,58	315,00	4,40	4,40
3381	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	622,46	610,00	3,10	3,10
Группа: Компаунд							
3382	113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	632,95	620,00	2,49	2,49
3383	113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	306,31	300,00	4,53	4,53
3384	113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	245,14	240,00	3,56	3,56
3385	113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,34	300,00	3,94	3,94
Группа: Композиции							
3386	113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	51,31	50,00	3,17	3,17
3387	113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	306,35	300,00	3,87	3,87
3388	113-0377	Композиция клеевая	т	45159,55	44000,00	2,85	2,85
3389	113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	153,49	150,00	3,34	3,34
3390	113-8003	Композиция полимерная	кг	97,22	95,00	2,52	2,52
3391	113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	255,49	250,00	2,51	2,51
Органо-силикатная композиция:							
3392	113-0350	ОС-12-01	т	158594,69	155000,00	2,92	2,92
3393	113-0295	ОС-12-03	т	173894,69	170000,00	2,96	2,96
3394	113-0351	ОС-51-03	т	296294,69	290000,00	3,63	3,63
Эпоксидно-каменноугольные композиции:							
3395	113-8013	грунта	т	67672,23	66000,00	2,35	2,35
3396	113-8014	лака	т	75787,51	74000,00	2,34	2,34
3397	113-8015	эмали	т	75787,51	74000,00	2,35	2,35
Группа: Краски							
3398	113-0442	Краска "Цинол"	кг	367,69	360,00	1,54	1,54
3399	113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	19380,49	19000,00	2,09	2,09
3400	113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В	кг	16830,49	16500,00	2,34	2,34
3401	113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,49	1400,00	2,68	2,68
3402	113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	1071,55	1050,00	2,85	2,85
Группа: Лаки							
3403	113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	125954,69	123000,00	5,57	5,57
3404	113-0089	Лак ХВ-784	т	125954,69	123000,00	6,82	6,82
3405	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	115754,69	113000,00	5,51	5,51
3406	113-0079	Лак БТ-577	т	61694,69	60000,00	6,46	6,46
3407	113-0080	Лак БТ-783	т	90254,69	88000,00	9,95	9,95
Лак битумный:							
3408	113-1786	БТ-123	т	74954,69	73000,00	9,58	9,58
3409	113-0335	Лак этинолевый	т	32114,69	31000,00	5,09	5,09
3410	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418694,69	410000,00	4,40	4,40
3411	113-0659	Финшлак 105	кг	245,29	240,00	3,03	3,03
Группа: Материалы общего назначения							
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:							
3412	113-0010	А	т	28799,88	28000,00	11,61	11,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3413	113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	76739,88	75000,00	6,15	6,15
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:							
3414	113-0006	Б	т	57359,88	56000,00	7,12	7,12
3415	113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	92082,35	90000,00	5,09	5,09
3416	113-0267	Антипирен «Роса»	т	145144,71	142000,00	6,12	6,12
3417	113-0001	Аэросил, марка А-175	т	331815,89	325000,00	3,67	3,67
3418	113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	209,41	205,00	4,55	4,55
Бутилкаучук, марка:							
3419	113-0014	А	т	219733,30	215000,00	4,46	4,46
3420	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	35032,23	34000,00	4,81	4,81
3421	113-0312	Графит измельченный	т	34922,26	34000,00	9,64	9,64
3422	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	163552,23	160000,00	8,34	8,34
Дихлорэтан технический, сорт:							
3423	113-0037	I	т	46263,42	45000,00	9,38	9,38
3424	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	265,48	260,00	9,65	9,65
3425	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	449,08	440,00	5,23	5,23
3426	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	26271,26	25500,00	4,65	4,65
3427	113-0314	Кокс молотый	т	4467,14	4100,00	4,41	4,41
3428	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	275,74	270,00	9,57	9,57
3429	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	83879,88	82000,00	10,98	10,98
3430	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	110,50	108,00	3,06	3,06
3431	113-0306	Маршалит	т	10485,01	10000,00	5,40	5,40
3432	113-0473	Метиленхлорид	кг	102,29	100,00	8,67	8,67
3433	113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	20682,63	20000,00	3,64	3,64
3434	113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	71663,63	70000,00	4,33	4,33
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:							
3435	113-0101	А	т	5344,63	5000,00	7,76	7,76
3436	113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	224,68	220,00	4,34	4,34
3437	113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	438,99	430,00	3,98	3,98
3438	113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	999,91	980,00	3,37	3,37
3439	113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	306,28	300,00	3,60	3,60
3440	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	209452,23	205000,00	5,96	5,96
3441	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	193,94	190,00	4,30	4,30
3442	113-0301	Песок металлический	т	52286,01	51000,00	7,90	7,90
3443	113-0128	Пластикат листовой	т	122682,35	120000,00	6,34	6,34
3444	113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	130799,88	128000,00	5,67	5,67
3445	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	100287,08	98000,00	8,09	8,09
3446	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м ³	8603,22	8400,00	12,75	12,75
3447	113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	100,30	98,00	4,36	4,36
3448	113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,35	900,00	3,22	3,22
3449	113-0352	Прутки сварочные из винилпласта	т	120684,28	118000,00	4,56	4,56
3450	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	326679,55	320000,00	10,34	10,34
3451	113-0470	Раствор Эмако	кг	71,70	70,00	2,99	2,99
Сольвент каменноугольный технический, марки:							
3452	113-0174	А	т	69729,01	68000,00	6,57	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3453	113-0176	В	т	65649,01	64000,00	8,42	8,42
Сополимер БМК-5, марок:							
3454	113-0177	А, Б	т	132932,67	130000,00	3,51	3,51
3455	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	33926,01	33000,00	12,41	12,41
Тиокол марки:							
3456	113-0181	ДА РВДМ	т	382852,23	375000,00	1,99	1,99
3457	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	87194,69	85000,00	4,89	4,89
3458	113-0264	Эфир этиловый технический	т	122894,69	120000,00	2,85	2,85
Группа: Огнезащита							
3459	113-1779	Краска огнезащитная	т	112631,87	110000,00	5,39	5,39
Краска огнезащитная:							
3460	113-0521	«КЛ-1»	кг	357,43	350,00	4,98	4,98
3461	113-0522	«КЛ-2»	кг	510,43	500,00	6,04	6,04
3462	113-0523	«УНИКУМ»	кг	408,43	400,00	1,59	1,59
3463	113-0520	«Эврика»	кг	408,43	400,00	2,02	2,02
3464	113-0536	«ВУП-2»	кг	255,43	250,00	2,78	2,78
Композиция огнезащитная пропиточная:							
3465	113-0506	«КЛОД-01»	кг	167,71	164,00	1,73	1,73
3466	113-0507	«КЛОД-02»	кг	331,93	325,00	1,58	1,58
Лак кремнийорганический термостойкий марки:							
3467	113-0095	ПФ-170	т	93314,69	91000,00	3,23	3,23
3468	113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	938,83	920,00	2,62	2,62
3469	113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	602,23	590,00	7,94	7,94
Материал огнезащитный терморасширяющийся:							
3470	113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	245,23	240,00	5,44	5,44
Паста огнезащитная:							
3471	113-1761	ВПП-2, вспучивающаяся водоземлюсионная	т	63592,23	62000,00	1,66	1,66
3472	113-0541	Пленка огнезащитная	м ²	1530,03	1500,00	2,02	2,02
Состав огнезащитный:							
3473	113-0501	«Файрекс-200»	кг	88,15	86,00	2,22	2,22
3474	113-0502	«Файрекс-300»	кг	112,63	110,00	2,50	2,50
3475	113-0503	«Файрекс-400»	кг	89,17	87,00	2,30	2,30
3476	113-0504	«Файрекс-500»	кг	245,23	240,00	2,13	2,13
3477	113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	265,63	260,00	2,07	2,07
3478	113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	104,47	102,00	1,93	1,93
3479	113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	122,83	120,00	2,27	2,27
3480	113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	98,35	96,00	2,02	2,02
3481	113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	439,03	430,00	1,66	1,66
3482	113-0515	«Монолит»	кг	148,33	145,00	1,72	1,72
3483	113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	122,83	120,00	13,01	13,01
3484	113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	122,83	120,00	12,15	12,15
3485	113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	124,87	122,00	12,69	12,69
3486	113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	122,83	120,00	12,48	12,48
3487	113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	357,43	350,00	7,44	7,44
3488	113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	156491,87	153000,00	6,91	6,91
Группа: Отвердители							
3489	113-0361	Отвердитель	кг	235,09	230,00	3,46	3,46
Отвердитель:							
3490	113-0122	№ 1	т	275894,69	270000,00	4,06	4,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3491	113-0366	№ 3	т	265694,69	260000,00	2,15	2,15
3492	113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	214612,24	210000,00	4,42	4,42
3493	113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	326,83	320,00	4,72	4,72
3494	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugregip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	1071,43	1050,00	3,16	3,16
Группа: Паста							
3495	113-1777	Паста антисептическая	т	43702,23	42500,00	2,86	2,86
3496	113-0385	Паста битумная марки 200	т	23257,51	22500,00	5,14	5,14
3497	113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	8467,51	8000,00	3,63	3,63
3498	113-2831	Паста углеродистая	т	9895,51	9400,00	2,98	2,98
3499	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	51307,51	50000,00	3,36	3,36
Группа: Полиэтилен							
Пленка полиэтиленовая толщиной:							
3500	113-8006	0,15 мм	1000 м ²	19217,93	18800,00	5,31	5,31
3501	113-2020	0,15 мм	м ²	19,22	18,80	5,31	5,31
3502	113-0307	0,2-0,5 мм	т	81882,35	80000,00	3,48	3,48
3503	113-0324	0,2-0,5 мм	м ²	30,66	30,00	2,51	2,51
3504	113-1952	0,2-0,5 мм, изолювая	м ²	20,46	20,00	4,24	4,24
3505	113-1953	1,6 мм, с анкерными ребрами	м ²	34,04	33,00	2,68	2,68
3506	113-0375	Полиэтилен листовой	м ²	919,68	900,00	6,96	6,96
3507	113-0376	Полиэтилен шипованный	м ²	1818,12	1780,00	5,55	5,55
3508	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	260452,23	255000,00	5,39	5,39
Группа: Порошки							
3509	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	6402,35	6000,00	5,19	5,19
3510	113-0308	Порошок кварцевый	т	3855,14	3500,00	7,70	7,70
3511	113-0383	Порошок моющий	кг	51,28	50,00	8,41	8,41
3512	113-8008	Порошок полирующий	кг	81,94	80,00	5,56	5,56
3513	113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	115,57	113,00	7,32	7,32
3514	113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	148199,12	145000,00	5,77	5,77
3515	113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	148199,12	145000,00	5,13	5,13
Группа: Праймер							
3516	113-3467	Праймер эпоксидный	кг	214,53	210,00	5,32	5,32
3517	113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	979,69	960,00	4,18	4,18
3518	113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	979,69	960,00	4,18	4,18
3519	113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	46207,51	45000,00	4,49	4,49
3520	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	80887,51	79000,00	6,81	6,81
3521	113-2222	Праймер SIPLAST	кг	127,81	125,00	5,08	5,08
3522	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	653,11	640,00	3,02	3,02
Группа: Смеси							
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):							
3523	113-0320	2566-10	т	148175,51	145000,00	3,68	3,68
3524	113-0319	ИРП-1390-6, 60-341	т	122675,51	120000,00	4,06	4,06
Группа: Смолы							
3525	113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	19712,67	19000,00	4,34	4,34
Смола эпоксидная марки:							
3526	113-0162	ЭД-16	т	219632,67	215000,00	5,46	5,46
3527	113-0163	ЭД-20	т	250232,67	245000,00	4,67	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3528	113-0456	Тутегірі LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1020,33	1000,00	3,01	3,01
3529	113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	520,53	510,00	3,83	3,83
3530	113-0167	Смола полиамидная ЛІ-18	т	561332,67	550000,00	3,36	3,36
Смола карбамидная:							
3531	113-0169	КС-11	т	19712,67	19000,00	4,00	4,00
3532	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	245132,67	240000,00	3,51	3,51
3533	113-0539	Смола, марка "BRAVO III-langsamhartend"	кг	240,03	235,00		0,83
Группа: Составы							
3534	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	112552,23	110000,00	2,81	2,81
3535	113-0378	Состав полимерцементный	м ³	3989,33	3500,00	11,76	11,76
3536	113-0662	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	428,89	420,00	4,37	4,37
3537	113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона MASTERTOP	л	158,42	155,00	3,38	3,38
Группа: Шпатлевка							
3538	113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	102,26	100,00	2,60	2,60
3539	113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	148185,01	145000,00	2,75	2,75
3540	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	148199,26	145000,00	3,28	3,28
3541	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	86999,26	85000,00	5,13	5,13
Группа: Щебень							
3542	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м ³	1219,81	1000,00	13,05	13,05
Щебень андезитовый фракционный марки:							
3543	113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м ³	1219,81	1000,00	12,58	12,58
3544	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	10827,53	10500,00	4,64	4,64
Группа: Эбонитосодержащие материалы							
Полуэбонит:							
3545	113-0332	ИРП-1395-1	т	104364,28	102000,00	3,91	3,91
3546	113-0331	ИРП-1394-1	т	104364,28	102000,00	4,58	4,58
3547	113-0330	ИРП-1391-8	т	104364,28	102000,00	4,08	4,08
3548	113-0329	51-1629	кг	104,40	102,00	3,73	3,73
3549	113-0328	1751-7	кг	104,40	102,00	4,68	4,68
3550	113-0326	60-344	кг	114,60	112,00	3,88	3,88
Эбонит:							
3551	113-0323	51-1626	т	120684,28	118000,00	5,31	5,31
3552	113-0322	51-1627	т	120684,28	118000,00	5,12	5,12
Группа: Эмаль							
3553	113-8016	Нитроэмаль	кг	127,99	125,00	4,30	4,30
3554	113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	107,53	105,00	3,55	3,55
3555	113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	173,89	170,00	2,67	2,67
Эмаль эпоксидная:							
3556	113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	235094,69	230000,00	3,36	3,36
3557	113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	207554,69	203000,00	3,36	3,36
3558	113-0212	ЭП-1155 белая	т	184094,69	180000,00	2,24	2,24
3559	113-0284	ЭП-1236	т	127994,69	125000,00	3,56	3,56
3560	113-0285	ЭП-1294	т	122894,69	120000,00	3,19	3,19
3561	113-0211	ЭП-140 защитная	т	169814,69	166000,00	2,26	2,26
3562	113-0346	ЭП-46	т	173894,69	170000,00	4,20	4,20
3563	113-0213	ЭП-5116 черная	т	173894,69	170000,00	4,67	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3564	113-0210	ЭП-733 зеленая	т	204494,69	200000,00	4,29	4,29
3565	113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	204,49	200,00	3,16	3,16
3566	113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного	т	127994,69	125000,00	3,26	3,26
3567	113-0249	Эмаль ХП-799	т	148394,69	145000,00	5,57	5,57
3568	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	153494,69	150000,00	5,76	5,76
3569	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	133094,69	130000,00	3,80	3,80
3570	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	122894,69	120000,00	3,53	3,53
3571	113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	163694,69	160000,00	3,39	3,39
3572	113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	112694,69	110000,00	3,32	3,32
3573	113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	122894,69	120000,00	3,90	3,90
3574	113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	118814,69	116000,00	3,93	3,93
3575	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	127994,69	125000,00	4,77	4,77
3576	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	122894,69	120000,00	5,10	5,10
3577	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	122894,69	120000,00	6,55	6,55
3578	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	127994,69	125000,00	4,52	4,52
3579	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	133094,69	130000,00	6,04	6,04
3580	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	112694,69	110000,00	3,35	3,35
3581	113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	214694,69	210000,00	3,88	3,88
3582	113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	133,09	130,00	3,21	3,21
3583	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	112694,69	110000,00	2,90	2,90
3584	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	107594,69	105000,00	7,52	7,52
3585	113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	107,59	105,00	8,77	8,77
3586	113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	107,59	105,00	6,46	6,46
3587	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	87194,69	85000,00	3,49	3,49
3588	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	97394,69	95000,00	3,57	3,57
Эмаль кремнийорганическая:							
3589	113-0712	КО-168 разных цветов	т	146354,69	143000,00	4,32	4,32
3590	113-0713	КО-174 разных цветов	т	168794,69	165000,00	5,08	5,08
3591	113-0253	КО-811 черная	т	224894,69	220000,00	3,00	3,00
3592	113-0251	КО-811 зеленая	т	224894,69	220000,00	3,19	3,19
3593	113-0256	КО-811К желтая	т	224894,69	220000,00	2,03	2,03
3594	113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	286094,69	280000,00	3,83	3,83
3595	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	158594,69	155000,00	6,34	6,34
3596	113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	816,51	800,00	2,80	2,80
3597	113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	622,65	610,00	2,54	2,54
3598	113-0749	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	622,65	610,00	2,54	2,54
Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений							
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений							
3599	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	158382,35	155000,00	5,77	5,77
3600	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	10278,35	9800,00	11,19	11,19
Удобрения:							
3601	114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м ³	2889,51	2600,00	7,34	7,34
3602	114-0064	органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки	м ³	3399,51	3100,00	8,14	8,14
3603	114-0019	бормагниевые марки А в мешках	т	15539,88	15000,00	9,31	9,31
3604	114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	16049,88	15500,00	10,84	10,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия							
Подраздел: Алюмосиликатные изделия							
Группа: Изделия шамотные общего назначения							
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:							
3605	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	13502,26	13000,00	5,21	5,21
Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые							
Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей							
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:							
3606	115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	51242,26	50000,00	5,19	5,19
Группа: Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей							
Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей:							
3607	115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	132866,01	130000,00	8,09	8,09
Подраздел: Изделия углеродистые							
Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ							
3608	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундо-графитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	11738,48	11500,00	5,16	5,16
Подраздел: Прочие изделия							
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые							
3609	115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м³	53146,23	52000,00	5,30	5,30
3610	115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м³	55186,23	54000,00	6,78	6,78
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:							
3611	115-2458	МКРР-130	т	63553,10	62000,00	4,35	4,35
3612	115-2809	МКРР-130	м³	9013,46	8800,00	4,58	4,58
Муллитокремнеземистый войлок марки:							
3613	115-2460	МКРВ-200	т	83953,10	82000,00	2,13	2,13
Группа: Прочие изделия							
3614	115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	35937,51	35000,00	4,79	4,79
3615	115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м³	18953,77	18000,00	5,92	5,92
3616	115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230х113х65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см³	т	11467,01	11000,00	15,09	15,09
3617	115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см³	т	11974,63	11500,00	15,08	15,08
3618	115-2825	Лом кирпича шамотного	т	5949,51	5600,00	5,95	5,95
3619	115-2812	Секции подовые угольные	т	40017,51	39000,00	5,16	5,16
Подраздел: Огнеупоры неформованные							
Группа: Порошки диатомитовые							
3620	115-2826	Порошок диатомитовый	т	14049,55	13500,00	11,71	11,71
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства							
3621	115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	336,84	330,00	4,38	4,38
Группа: Порошки магнезитовые каустические							
Порошки магнезитовые каустические марки:							
3622	115-2489	ПМК-90	т	14358,35	13800,00	12,94	12,94
3623	115-2490	ПМК-87	т	10992,35	10500,00	10,48	10,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Материалы периклазовые непорошковые							
Периклаз плавленный марки:							
3624	115-2498	ППК-95	т	9255,55	8800,00	2,89	2,89
Группа: Смеси и прочие							
3625	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	57357,51	56000,00	4,41	4,41
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие							
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:							
3626	115-2724	СПВЦ-40	т	24717,51	24000,00	5,11	5,11
3627	115-2727	СМКРВЦ-58	т	48177,51	47000,00	6,92	6,92
Группа: Смеси хромитовые							
3628	115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	10437,51	10000,00	10,85	10,85
Смеси хромитовые марки:							
3629	115-2730	СХ	т	14517,51	14000,00	7,88	7,88
Группа: Масса							
3630	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	55317,51	54000,00	9,55	9,55
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:							
3631	115-2745	МПВС	т	7377,51	7000,00	6,56	6,56
3632	115-2827	Масса углеродистая	т	30837,51	30000,00	9,02	9,02
3633	115-2824	Масса подовая угольная	т	22677,51	22000,00	5,18	5,18
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные							
Порошок шамотный марки:							
3634	115-2822	ПШК крупного помола	т	5379,55	5000,00	8,49	8,49
3635	115-2815	ПШГ глинистый	т	12519,55	12000,00	16,72	16,72
Группа: Порошки прочие							
3636	115-2833	Порошок графитовый	кг	27,82	27,00	7,68	7,68
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные							
Группа: Мертели							
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:							
3637	115-2535	МД-92	т	6051,51	5700,00	6,24	6,24
3638	115-2536	МД-90	т	5541,51	5200,00	6,44	6,44
Группа: Мертели алюмосиликатные							
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:							
3639	115-2540	МШ-42	т	13293,51	12800,00	10,58	10,58
3640	115-2544	МШ-28	т	12171,51	11700,00	13,55	13,55
3641	115-2546	ММЛ-62	т	36957,51	36000,00	7,13	7,13
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали							
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:							
3642	115-2552	МПХВ	т	53277,51	52000,00	4,52	4,52
Группа: Мертели прочие							
3643	115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый	т	56337,51	55000,00	5,87	5,87
Подраздел: Заполнители							
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов							
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:							
3644	115-2719	ЗШС	т	12681,51	12200,00	4,25	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Огнеупорное сырье							
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения							
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:							
3645	115-2806	ЧЗ	т	7020,51	6650,00	14,28	14,28
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы							
Подраздел: Малые архитектурные формы							
Группа: Беседки							
3646	116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.	36739,00	36000,00	5,31	5,31
3647	116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт.	47007,40	46000,00	2,72	2,72
3648	116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт.	38764,75	38000,00	4,38	4,38
3649	116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	324419,38	318000,00	4,66	4,66
3650	116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	242819,38	238000,00	4,68	4,68
3651	116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт.	93868,50	92000,00	5,48	5,48
3652	116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт.	112247,50	110000,00	5,22	5,22
3653	116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000х8000х3200 мм	шт.	510042,75	500000,00	4,79	4,79
Группа: Ворота							
3654	116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.	13282,33	13000,00	3,84	3,84
3655	116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.	10731,38	10500,00	4,66	4,66
3656	116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.	1549,00	1500,00	5,12	5,12
3657	116-0162	Ворота металлические, размеры 1600х1800 мм	шт.	15347,03	15000,00	5,15	5,15
3658	116-0163	Ворота металлические, размеры 2400х2200 мм	шт.	24547,45	24000,00	5,16	5,16
Группа: Горки							
3659	116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.	28608,45	28000,00	4,60	4,60
3660	116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.	33676,63	33000,00	3,68	3,68
3661	116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.	63321,94	62000,00	4,61	4,61
3662	116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.	59241,94	58000,00	3,76	3,76
3663	116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт.	55087,60	54000,00	5,08	5,08
3664	116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт.	61208,79	60000,00	4,37	4,37
3665	116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт.	73449,98	72000,00	4,76	4,76
3666	116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт.	75491,40	74000,00	4,49	4,49
3667	116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.	61281,94	60000,00	3,32	3,32
3668	116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт.	34685,94	34000,00	6,78	6,78
3669	116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт.	44887,13	44000,00	6,86	6,86
3670	116-0180	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт.	61228,50	60000,00	4,35	4,35
3671	116-0181	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт.	61226,13	60000,00	4,44	4,44
3672	116-0182	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт.	59181,38	58000,00	4,20	4,20
3673	116-0183	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт.	55099,00	54000,00	4,36	4,36
3674	116-0184	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт.	61223,75	60000,00	4,02	4,02
3675	116-0185	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт.	59182,56	58000,00	4,20	4,20
3676	116-0186	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт.	66347,50	65000,00	3,91	3,91
3677	116-0187	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт.	63282,75	62000,00	4,00	4,00
Группа: Домики							
3678	116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.	24491,88	24000,00	3,08	3,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3679	116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.	43934,81	43000,00	3,25	3,25
3680	116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт.	39863,13	39000,00	4,03	4,03
3681	116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт.	714095,00	700000,00	5,22	5,22
3682	116-0189	Домик детский "Буян"	шт.	510142,50	500000,00	5,16	5,16
3683	116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт.	316318,75	310000,00	4,94	4,94
3684	116-0191	Домик детский "Мельница"	шт.	632495,00	620000,00	4,88	4,88
3685	116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт.	816106,88	800000,00	5,21	5,21
3686	116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт.	408095,00	400000,00	4,83	4,83
3687	116-0194	Домик детский "Теремок"	шт.	387690,25	380000,00	5,10	5,10
Группа: Игровые комплексы							
Игровой комплекс:							
3688	116-0066	"Горки для Егорки", размеры 7500х6500 мм (деревянный)	шт.	214235,63	210000,00	4,52	4,52
3689	116-0110	"Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт.	346823,75	340000,00	4,96	4,96
3690	116-0111	"Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт.	571242,75	560000,00	4,26	4,26
3691	116-0113	"Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт.	158135,63	155000,00	5,01	5,01
3692	116-0114	"Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт.	234635,63	230000,00	4,17	4,17
3693	116-0115	"Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт.	561053,44	550000,00	4,55	4,55
3694	116-0117	"Сказка", размеры 7500х6000 мм (деревянный)	шт.	469247,50	460000,00	4,67	4,67
3695	116-0121	"Луна", размеры 2200х5100х2300 мм (металл, пластик)	шт.	61247,50	60000,00	3,96	3,96
3696	116-0122	"Метеор", размеры 4200х4200х2300 мм (металл, пластик)	шт.	77579,38	76000,00	4,02	4,02
3697	116-0123	"Млечный путь", размеры 1800х7300х3200 мм (металл, пластик)	шт.	73499,38	72000,00	4,06	4,06
3698	116-0124	"Магеллановы облака", размеры 5200х7500х2300 мм (металл, пластик)	шт.	112259,38	110000,00	4,06	4,06
3699	116-0125	"Кольцо", размеры 5900х5900х2300 мм (металл, пластик)	шт.	142847,50	140000,00	4,71	4,71
3700	116-0126	"Пульсар", размеры 9600х9600х3200 мм (металл, пластик)	шт.	188747,50	185000,00	4,73	4,73
3701	116-0127	"Беседка с башней", размеры 5900х6850х3315 мм (металл, дерево)	шт.	76519,00	75000,00	4,22	4,22
3702	116-0128	"Паровозик с горкой", размеры 14180х14900х3315 мм (металл, дерево)	шт.	77638,75	76000,00	3,70	3,70
3703	116-0129	"Метеор", размеры 6250х6400х3315 мм (металл, дерево)	шт.	87791,25	86000,00	4,20	4,20
3704	116-0130	"Башня с горкой", размеры 4300х5400х2960 мм (металл, дерево)	шт.	137723,75	135000,00	4,68	4,68
3705	116-0131	"Эльф", размеры 9400х10000х3315 мм (металл, дерево)	шт.	86747,50	85000,00	4,30	4,30
3706	116-0132	"Ромашка", размеры 6400х9150х3315 мм (металл, дерево)	шт.	142847,50	140000,00	4,56	4,56
3707	116-0133	"Спираль", размеры 680х5800х3700 мм (дерево, пластик)	шт.	392747,50	385000,00	4,68	4,68
3708	116-0134	"Арка-1", размеры 7100х7500х3800 мм (дерево, пластик)	шт.	229519,00	225000,00	4,57	4,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3709	116-0135	"Арка-2", размеры 4800х5500х3800 мм (дерево, пластик)	шт.	178514,25	175000,00	4,60	4,60
3710	116-0136	"Арка-3", размеры 2600х4800х3700 мм (дерево, пластик)	шт.	91809,50	90000,00	4,44	4,44
3711	116-0137	"Крепость", размеры 2600х4500х3100 мм (дерево, пластик)	шт.	86747,50	85000,00	4,38	4,38
3712	116-0138	"Собака", размеры 2700х4300х3200 мм (дерево, пластик)	шт.	102047,50	100000,00	4,23	4,23
3713	116-0139	"Башня-1", размеры 3300х5500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	132619,00	130000,00	4,35	4,35
3714	116-0140	"Башня-2", размеры 2600х4500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	98959,00	97000,00	4,13	4,13
3715	116-0141	"Альпы" (деревянный)	шт.	104082,75	102000,00	3,90	3,90
3716	116-0142	"Альпы 01" (деревянный)	шт.	188747,50	185000,00	4,03	4,03
3717	116-0143	"Альпы 02" (деревянный)	шт.	316247,50	310000,00	4,09	4,09
3718	116-0144	"Альпы 03" (деревянный)	шт.	571247,50	560000,00	3,70	3,70
Группа: Карусели							
3719	116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	22466,60	22000,00	3,60	3,60
3720	116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	33707,50	33000,00	4,87	4,87
3721	116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	24528,69	24000,00	6,21	6,21
3722	116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600х2600х1300 мм	шт.	42887,50	42000,00	4,17	4,17
3723	116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540х1540х820 мм	шт.	35747,50	35000,00	5,15	5,15
3724	116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900х900х1030 мм	шт.	18407,50	18000,00	5,08	5,08
3725	116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100х2100х1100 мм	шт.	30647,50	30000,00	5,28	5,28
3726	116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900х1900х750 мм	шт.	33707,50	33000,00	5,07	5,07
3727	116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800х1800х800 мм	шт.	26567,50	26000,00	5,18	5,18
3728	116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650х2650х930 мм	шт.	49007,50	48000,00	4,39	4,39
Группа: Качалки							
3729	116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт.	14292,35	14000,00	3,62	3,62
3730	116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	17353,30	17000,00	4,22	4,22
3731	116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	16332,35	16000,00	4,13	4,13
3732	116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890х1470х690 мм	шт.	19394,25	19000,00	4,13	4,13
3733	116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900х1200х800 мм	шт.	18374,25	18000,00	4,10	4,10
3734	116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900х1200х600 мм	шт.	18374,25	18000,00	4,11	4,11
3735	116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400х661х750 мм	шт.	15314,25	15000,00	4,32	4,32
3736	116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465х830х770 мм	шт.	10214,25	10000,00	4,42	4,42
3737	116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900х1900х800 мм	шт.	18884,25	18500,00	3,81	3,81
3738	116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700х1700х780 мм	шт.	18884,25	18500,00	3,97	3,97
3739	116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480х800х905 мм	шт.	11744,25	11500,00	3,89	3,89
3740	116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400х868х852 мм	шт.	12760,69	12500,00	3,60	3,60
3741	116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430х1410х780 мм	шт.	17146,69	16800,00	3,77	3,77
3742	116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400х903х635 мм	шт.	13780,69	13500,00	3,89	3,89
3743	116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт.	16330,69	16000,00	6,69	6,69
3744	116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт.	16840,69	16500,00	7,28	7,28
3745	116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт.	11230,69	11000,00	4,60	4,60
3746	116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350х1550х900 мм	шт.	17354,25	17000,00	4,03	4,03
3747	116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470х650х670 мм	шт.	12250,69	12000,00	4,26	4,26
3748	116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400х723х750 мм	шт.	15310,69	15000,00	4,32	4,32
3749	116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт.	12254,25	12000,00	4,09	4,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3750	116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	16323,33	16000,00	3,54	3,54
3751	116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	17354,96	17000,00	3,61	3,61
3752	116-0051	Качалка	шт.	13295,63	13000,00	4,27	4,27
3753	116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	20403,56	20000,00	3,93	3,93
Группа: Качели							
3754	116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт.	21455,63	21000,00	5,61	5,61
3755	116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт.	20435,63	20000,00	6,74	6,74
3756	116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	18367,13	18000,00	5,49	5,49
3757	116-0056	Качели однопролётные	шт.	14293,06	14000,00	3,91	3,91
3758	116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт.	14703,44	14400,00	5,49	5,49
3759	116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт.	29608,50	29000,00	5,65	5,65
3760	116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000х1300х2700 мм	шт.	45935,63	45000,00	4,73	4,73
3761	116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000х1300х2640 мм	шт.	46955,63	46000,00	4,83	4,83
Группа: Лазы							
3762	116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт.	24527,50	24000,00	4,87	4,87
3763	116-0241	Лаз "Вертолёт", размеры 2000х1800х1500 мм	шт.	17387,50	17000,00	3,91	3,91
3764	116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт.	15319,00	15000,00	3,80	3,80
3765	116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт.	37787,50	37000,00	3,75	3,75
3766	116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт.	14327,50	14000,00	6,20	6,20
3767	116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт.	18407,50	18000,00	5,68	5,68
3768	116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт.	19427,50	19000,00	4,51	4,51
3769	116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт.	24496,15	24000,00	5,10	5,10
Группа: Песочницы							
3770	116-0065	Песочница	шт.	6128,31	6000,00	1,97	1,97
3771	116-0067	Песочница из бруса	шт.	8171,88	8000,00	3,54	3,54
3772	116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.	18374,25	18000,00	5,20	5,20
3773	116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.	40867,69	40000,00	3,54	3,54
3774	116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740х1740х1500 мм	шт.	14287,13	14000,00	5,28	5,28
3775	116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650х1000х1150 мм	шт.	28567,13	28000,00	3,46	3,46
3776	116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600х1600х1200 мм	шт.	17347,13	17000,00	5,06	5,06
3777	116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500х2000х2900 мм	шт.	31627,13	31000,00	1,75	1,75
3778	116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000х2000 мм	шт.	20407,13	20000,00	3,37	3,37
3779	116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850х1850 мм	шт.	10714,75	10500,00	4,30	4,30
3780	116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850х1850х2500 мм	шт.	29587,13	29000,00	2,70	2,70
3781	116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500х2500х300 мм	шт.	13264,75	13000,00	4,71	4,71
3782	116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500х2500х2400 мм	шт.	23467,13	23000,00	3,48	3,48
3783	116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300х300 мм	шт.	19384,75	19000,00	5,89	5,89
3784	116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300х2400 мм	шт.	33664,75	33000,00	4,59	4,59
3785	116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000х2000 мм	шт.	45904,75	45000,00	6,20	6,20
3786	116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900х1600х1500 мм	шт.	33667,13	33000,00	4,02	4,02
3787	116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900х1600х1700 мм	шт.	58144,75	57000,00	3,56	3,56
3788	116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000х2000х300 мм	шт.	9184,75	9000,00	5,76	5,76
3789	116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000х2000х300 мм	шт.	12244,75	12000,00	5,81	5,81
3790	116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700х2700х380 мм	шт.	15304,75	15000,00	5,53	5,53
3791	116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600х1600х1500 мм	шт.	26527,13	26000,00	4,28	4,28
3792	116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500х3000х1400 мм	шт.	42844,75	42000,00	4,36	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3793	116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800х1600 мм	шт.	12754,75	12500,00	5,11	5,11
3794	116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300х1300х300 мм	шт.	6430,75	6300,00	4,78	4,78
Группа: Прочие архитектурные формы							
3795	116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт.	20419,00	20000,00	4,70	4,70
3796	116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.	7687,05	7500,00	2,94	2,94
3797	116-0006	Брусья параллельные	шт.	8676,89	8500,00	3,83	3,83
3798	116-0430	Брусья, размеры 2500х600х1450 мм	шт.	7662,59	7500,00	2,67	2,67
3799	116-0504	Брусья, размеры 2250х800х1600 мм	шт.	8683,18	8500,00	2,25	2,25
3800	116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт.	13306,31	13000,00	4,52	4,52
3801	116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.	9208,50	9000,00	4,00	4,00
3802	116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	6452,36	6300,00	4,36	4,36
3803	116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	24507,31	24000,00	3,75	3,75
3804	116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.	12267,08	12000,00	6,39	6,39
3805	116-0075	Диван на металлических ножках	шт.	8692,33	8500,00	3,73	3,73
3806	116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	3911,63	3800,00	6,19	6,19
3807	116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.	3681,50	3600,00	5,98	5,98
3808	116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.	3680,31	3600,00	5,79	5,79
3809	116-0060	Лабиринт	шт.	20404,73	20000,00	5,05	5,05
3810	116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт.	20447,50	20000,00	4,46	4,46
3811	116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт.	18917,50	18500,00	4,73	4,73
Остановка автобусная:							
3812	116-0514	ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	43899,19	43000,00	6,20	6,20
3813	116-0515	ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	50020,85	49000,00	6,35	6,35
3814	116-0516	ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт.	71525,88	70000,00	7,47	7,47
3815	116-0517	ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт.	59239,56	58000,00	5,50	5,50
3816	116-0518	ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	53082,75	52000,00	5,27	5,27
3817	116-0519	ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	шт.	79600,38	78000,00	6,14	6,14
3818	116-0522	ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	шт.	142916,38	140000,00	5,29	5,29
Остановочный павильон:							
3819	116-0524	городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт.	31669,88	31000,00	2,70	8,23
3820	116-0525	городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт.	38819,38	38000,00	2,71	8,26
3821	116-0526	загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт.	40887,88	40000,00	2,76	8,40
3822	116-0527	загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт.	41903,13	41000,00	2,69	8,18
3823	116-0528	с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт.	73513,63	72000,00	2,65	8,08
3824	116-0064	Парусник	шт.	16333,78	16000,00	5,00	5,00
3825	116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт.	39787,60	39000,00	2,87	2,87
3826	116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт.	25507,60	25000,00	4,26	4,26
3827	116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт.	18365,34	18000,00	5,35	5,35
3828	116-0314	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт.	164,45	160,00	4,75	4,75
3829	116-0315	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт.	1113,50	1080,00	4,72	4,72
3830	116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт.	28579,00	28000,00	4,05	4,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3831	116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт.	67355,63	66000,00	3,98	3,98
3832	116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт.	12050,25	11800,00	5,74	5,74
3833	116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт.	13072,77	12800,00	5,77	5,77
3834	116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт.	15320,12	15000,00	5,70	5,70
3835	116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт.	17158,63	16800,00	5,74	5,74
3836	116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт.	18895,15	18500,00	5,74	5,74
3837	116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт.	248928,78	243000,00	5,54	5,54
3838	116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт.	556143,91	540000,00	5,55	5,55
3839	116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт.	19401,14	19000,00	4,51	4,51
3840	116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт.	20447,50	20000,00	5,03	5,03
3841	116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт.	16343,75	16000,00	4,75	4,75
3842	116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт.	26567,50	26000,00	4,44	4,44
3843	116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт.	2969,88	2900,00	5,19	5,19
3844	116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560х1450 мм	шт.	48977,34	48000,00	2,86	8,64
3845	116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт.	5538,40	5400,00	4,11	10,49
Секция ограждения:							
3846	116-0538	ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	7665,39	7500,00	3,99	3,99
3847	116-0539	ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	6440,16	6300,00	3,90	3,90
3848	116-0540	ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	10724,88	10500,00	3,99	3,99
3849	116-0541	ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	13787,18	13500,00	4,09	4,09
3850	116-0542	ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт.	4906,66	4800,00	3,89	3,89
3851	116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт.	79571,88	78000,00	5,06	5,06
3852	116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт.	86717,81	85000,00	5,52	5,52
3853	116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт.	86723,75	85000,00	5,52	5,52
3854	116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт.	49991,88	49000,00	5,15	5,15
3855	116-0368	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт.	19382,73	19000,00	4,67	4,67
3856	116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт.	18364,04	18000,00	4,65	4,65
3857	116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	24506,84	24000,00	4,96	4,96
3858	116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м ² (без деталей крепления)	м ²	969,10	950,00	3,95	3,95
3859	116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт.	23473,30	23000,00	5,78	5,78
3860	116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт.	42864,94	42000,00	6,01	6,01
3861	116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт.	55454,07	54000,00	5,85	5,85
Торгово-остановочный комплекс:							
3862	116-0373	"2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	383782,54	375000,00	4,51	4,51
3863	116-0374	"ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	330220,02	323000,00	4,50	4,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3864	116-0375	"ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл.	225065,02	220000,00	4,70	4,70
3865	116-0376	"ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000х2500х2650 мм	компл.	326993,77	320000,00	4,68	4,68
3866	116-0377	"ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000х3000х2800 мм	компл.	296726,28	290000,00	4,72	4,72
3867	116-0378	"ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150х2500х2950 мм (размер киоска 2500х2400х2450 мм)	компл.	210618,76	206000,00	4,69	4,69
3868	116-0379	"ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000х3000х2800 мм	компл.	215078,78	210000,00	4,67	4,67
3869	116-0380	"ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл.	265865,02	260000,00	4,52	4,52
Торшер уличный:							
3870	116-0534	однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт.	54112,25	53000,00	5,84	5,84
3871	116-0535	двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	93982,50	92000,00	5,78	5,78
3872	116-0536	трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	129793,18	127000,00	5,83	5,83
3873	116-0537	пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	148144,63	145000,00	5,81	5,81
Тумба:							
3874	116-0388	региональная с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м на бетонном основании	шт.	117383,13	115000,00	5,39	5,39
3875	116-0389	стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт.	120419,38	118000,00	5,41	5,41
3876	116-0390	стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4х2,9 м	шт.	124521,94	122000,00	5,42	5,42
3877	116-0391	трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2х1,8 м	шт.	137745,13	135000,00	5,37	5,37
3878	116-0392	трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4х2,9 м	шт.	147961,75	145000,00	5,47	5,47
3879	116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт.	6656,13	6500,00	4,81	4,81
3880	116-0423	Шагоход, размеры 800х2200х1900 мм	шт.	53396,26	52000,00	5,38	5,38
Группа: Решетки							
3881	116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт.	1074,33	1050,00	11,05	11,05
3882	116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200х735 мм (чугунное литье)	шт.	849,45	830,00	9,97	9,97
3883	116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720х345 мм (чугунное литье)	шт.	961,89	940,00	10,50	10,50
3884	116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640х372 мм	шт.	4809,68	4700,00	10,40	10,40
3885	116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050х520 мм	шт.	1331,23	1300,00	11,47	11,47
Решетка ограждения металлическая:							
3886	116-0573	ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м.	411,29	400,00	1,47	1,47
3887	116-0574	ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м.	411,29	400,00	1,26	1,26
3888	116-0575	ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м.	923,40	900,00	2,65	2,65
3889	116-0576	ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м.	1333,94	1300,00	3,67	3,67
3890	116-0577	ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м.	1334,79	1300,00	3,53	3,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3891	116-0583	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой до 0,5 м	п.м.	1737,29	1700,00	3,64	3,64
3892	116-0584	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 0,5 м	п.м.	1941,29	1900,00	3,69	3,69
3893	116-0585	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,0 м	п.м.	2045,40	2000,00	3,75	3,75
3894	116-0586	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой 1,6 м	п.м.	2149,94	2100,00	3,72	3,72
3895	116-0587	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м.	2252,79	2200,00	3,68	3,68
Группа: Сетки							
3896	116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт.	29582,21	29000,00	4,64	4,64
3897	116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт.	33669,50	33000,00	4,78	4,78
3898	116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт.	40809,50	40000,00	4,82	4,82
Группа: Скамьи							
3899	116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.	10203,80	10000,00	6,20	6,20
3900	116-0077	Скамья на металлических ножках	шт.	4091,88	4000,00	2,87	2,87
3901	116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7159,00	7000,00	3,80	3,80
3902	116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7977,38	7800,00	3,70	3,70
3903	116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7670,19	7500,00	3,69	3,69
3904	116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500x440x490 мм	шт.	9699,50	9500,00	4,49	4,49
3905	116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500x600x840 мм	шт.	11739,50	11500,00	3,58	3,58
3906	116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800x2200x600 мм	компл.	48992,78	48000,00	4,15	4,15
3907	116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	2555,70	2500,00	3,65	3,65
3908	116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	3279,44	3200,00	3,68	3,68
Группа: Спортивные комплексы							
3909	116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900x1900x2500 мм	компл.	85698,53	84000,00	10,57	10,57
3910	116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм	компл.	96928,03	95000,00	8,67	8,67
3911	116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800x1350x2700 мм	компл.	26531,88	26000,00	7,01	7,01
3912	116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500x215x1800 мм	компл.	9187,13	9000,00	5,78	5,78
3913	116-0084	Стенка-турник	шт.	9203,75	9000,00	3,78	3,78
3914	116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600x1400x1600 мм	шт.	8685,44	8500,00	4,76	4,76
3915	116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000x1600x2500 мм	шт.	14303,75	14000,00	5,28	5,28
3916	116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт.	2602,07	2550,00	5,11	5,11
3917	116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт.	3673,59	3600,00	5,26	5,26
3918	116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт.	5816,14	5700,00	6,55	6,55
3919	116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт.	5102,85	5000,00	4,74	4,74
3920	116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт.	5613,33	5500,00	4,43	4,43
3921	116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт.	7143,80	7000,00	4,97	4,97
3922	116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500x1300x2200 мм	шт.	23467,60	23000,00	4,94	4,94
3923	116-0155	Стенка шведская, размеры 1580x3000x2500 мм	шт.	27569,93	27000,00	4,64	4,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3924	116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	9704,25	9500,00	2,68	2,68
3925	116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.	10016,19	9800,00	2,77	2,77
3926	116-0087	Стойка волейбольная	шт.	4394,31	4300,00	1,48	1,48
3927	116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100x800x400 мм	шт.	10813,19	10600,00	3,80	3,80
3928	116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700x1000x1000 мм	шт.	21421,19	21000,00	3,63	3,63
3929	116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700x700x1000 мм	шт.	19381,19	19000,00	3,89	3,89
3930	116-0387	Тренажер для талии, размеры 800x800x1950 мм	шт.	19381,19	19000,00	4,13	4,13
3931	116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	25516,63	25000,00	4,91	4,91
3932	116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	20416,63	20000,00	4,20	4,20
3933	116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550x926x2250 мм	шт.	21421,19	21000,00	4,03	4,03
3934	116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450x200x2200 мм	шт.	21421,19	21000,00	4,07	4,07
3935	116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950x650x1100 мм	шт.	10201,19	10000,00	3,76	3,76
Группа: Урны							
3936	116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	1862,13	1800,00	5,27	5,27
3937	116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	5919,80	5800,00	3,85	3,85
3938	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2704,31	2650,00	5,16	5,16
3939	116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630x380 мм	шт.	7161,85	7000,00	5,41	5,41
3940	116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640x480x570 мм	шт.	5154,15	5000,00	5,42	5,42
Группа: Щиты							
3941	116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	21657,51	21000,00	4,50	12,38
3942	116-0095	Щит информационный	шт.	6663,51	6300,00	3,05	3,05
3943	116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800x1800 мм	шт.	17577,51	17000,00	4,58	4,58
3944	116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000x1800 мм	шт.	23697,51	23000,00	4,41	4,41
3945	116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200x1800 мм	шт.	11457,51	11000,00	4,40	4,40
3946	116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800x3000 мм	шт.	23697,51	23000,00	4,23	4,23
3947	116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0x6,0 м	шт.	37977,51	37000,00	4,48	4,48
3948	116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5x3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт.	30837,51	30000,00	4,47	4,47
3949	116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0x3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт.	48177,51	47000,00	4,52	4,52
3950	116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6x3,6 м, высота стойки 2 м	шт.	64497,51	63000,00	4,43	4,43
Группа: Элементы ограждений							
3951	116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	1910,94	1700,00	6,49	6,49
3952	116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	2369,94	2150,00	5,97	5,97
3953	116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	890,75	850,00	6,13	6,13
3954	116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	1205,73	1150,00	5,26	5,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3955	116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	1654,54	1550,00	5,23	5,23
3956	116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	2317,54	2200,00	4,93	4,93
3957	116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	1960,54	1850,00	5,05	5,05
3958	116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	2215,54	2100,00	4,37	4,37
3959	116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	2072,09	1900,00	5,43	5,43
3960	116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	3296,03	3100,00	5,05	5,05
3961	116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2490,75	2400,00	6,12	6,12
3962	116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2585,15	2500,00	4,70	4,70
3963	116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	2201,38	2100,00	5,10	5,10
3964	116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	2813,38	2700,00	4,82	4,82
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:							
3965	201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	156449,39	155000,00	8,15	8,15
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:							
3966	201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	3226,79	3200,00	6,97	6,97
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:							
3967	201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	2672,73	2650,00	6,33	6,33
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:							
3968	201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м ²	2422,60	2400,00	4,37	4,37
3969	201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м ²	2726,38	2700,00	4,22	4,22
3970	201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)718.1000.130-С.07	шт.	15950,38	15800,00	3,95	3,95
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:							
3971	201-0295	80 мм	м ²	2622,35	2600,00	5,87	5,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
3972	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	66729,60	66000,00	5,62	5,62
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных							
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:							
3973	201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	7185,29	7100,00	3,86	3,86
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:							
3974	201-0221	двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт.	15695,59	15500,00	4,36	4,36
Группа: Элементы перегородок каркасных							
Каркас перегородки глухой:							
3975	201-0235	ПГ 32.4	шт.	4646,37	4600,00	4,49	4,49
Группа: Заполнения проемов							
Двери стальные утепленные двупольные:							
3976	201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	18164,32	18000,00	5,25	5,25
3977	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	73782,10	73000,00	4,51	4,51
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные							
3978	201-0649	Косоуры	т	64714,60	64000,00	6,59	6,59
Лестницы маршевые, ширина:							
3979	201-0387	600 мм	м	2274,62	2250,00	4,72	4,72
3980	201-0388	800 мм	м	2477,52	2450,00	4,92	4,92
3981	201-0389	1000 мм	м	2781,18	2750,00	4,55	4,55
3982	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	716,97	710,00	7,66	7,66
3983	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	71767,10	71000,00	9,48	9,48
3984	201-0394	Ограждения площадок	м	727,75	720,00	7,21	7,21
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий							
3985	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	71263,35	70500,00	6,54	6,54
3986	201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	315,50	305,00	7,51	7,51
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости							
Группа: Элементы негабаритных емкостей							
3987	201-0727	Лестницы шахтные	т	66729,60	66000,00	5,35	5,35
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения							
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)							
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :							
3988	201-0546	от 70 до 100 кг	т	62599,00	62000,00	5,62	5,62
3989	201-0547	от 100 до 150 кг	т	62599,00	62000,00	5,70	5,70
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)							
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :							
3990	201-0569	до 200 кг	т	66629,00	66000,00	5,75	5,75
3991	201-0570	от 200 до 300 кг	т	66629,00	66000,00	5,37	5,37
3992	201-0572	свыше 400 кг	т	68644,00	68000,00	5,11	5,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи							
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:							
3993	201-0591	до 50 кг	т	64714,60	64000,00	6,63	6,63
Группа: Прочие конструкции							
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:							
3994	201-0577	до 6 м	т	64614,00	64000,00	9,41	9,41
3995	201-0578	более 6 м	т	64614,00	64000,00	9,10	9,10
3996	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	55647,10	55000,00	8,25	8,25
3997	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполне- нием из тонколистовой стали без механизма открывания	т	60684,60	60000,00	10,11	10,11
3998	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	60684,60	60000,00	8,02	8,02
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:							
3999	201-0635	до 0,1 т	т	72774,60	72000,00	5,60	5,60
Группа: Фонари зенитные							
4000	201-0844	Детали крепления стальные	кг	65,52	64,00	6,52	6,52
Фонари зенитные:							
4001	201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	64614,00	64000,00	7,62	7,62
4002	201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	64614,00	64000,00	8,64	8,64
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии							
Колонны одноветвевые:							
4003	201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	70659,00	70000,00	8,11	8,11
4004	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	64714,60	64000,00	10,06	10,06
4005	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	65722,10	65000,00	9,38	9,38
4006	201-0620	Стойки фахверка	т	65722,10	65000,00	10,21	10,21
4007	201-0621	Ригели фахверка	т	65722,10	65000,00	10,49	10,49
4008	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	66729,60	66000,00	8,90	8,90
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:							
4009	201-0624	до 0,1 т	т	56554,00	56000,00	9,77	9,77
4010	201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	64614,00	64000,00	11,56	11,56
4011	201-0627	свыше 0,3 т	т	64614,00	64000,00	11,83	11,83
4012	201-0630	Упоры тупиков	т	49602,10	49000,00	7,24	7,24
4013	201-0631	Детали крепления рельсов	т	63203,35	62500,00	5,61	5,61
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:							
4014	201-0632	прямолинейные	т	66729,60	66000,00	7,15	7,15
4015	201-0633	криволинейные	т	70759,60	70000,00	6,78	6,78
4016	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	66729,60	66000,00	10,95	10,95
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:							
4017	201-0639	до 100 кг	т	67636,50	67000,00	5,54	5,54
4018	201-0640	от 100 до 200 кг	т	67636,50	67000,00	5,64	5,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения							
4019	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	69651,50	69000,00	9,20	9,20
Подраздел: Конструкции разных сооружений							
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухоходы, стволы дымовых и вытяжных труб)							
4020	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упруго-деформированные до железнодорожного габарита	т	76804,60	76000,00	6,82	6,82
4021	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	67557,51	66000,00	7,04	7,04
4022	201-8111	Кронштейны	кг	68,58	67,00	7,52	7,52
4023	201-0830	Штыри токопроводящие	т	60684,60	60000,00	4,98	4,98
Группа: Градиен							
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градиен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:							
4024	201-0736	до 500 м ²	т	66629,00	66000,00	10,26	10,26
4025	201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	66629,00	66000,00	9,70	9,70
4026	201-0738	более 1000 м ²	т	66629,00	66000,00	8,85	8,85
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:							
4027	201-0685	от 400 до 600 кг	т	74789,60	74000,00	5,12	5,12
Группа: Линии электропередачи							
4028	201-8113	Траверсы стальные	т	74789,60	74000,00	6,90	6,90
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов							
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:							
4029	201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	58569,00	58000,00	6,19	6,19
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали							
4030	201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	74789,60	74000,00	5,69	5,69
4031	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	388,17	380,00	6,87	6,87
4032	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	244,99	240,00	7,04	7,04
4033	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	1792,13	1750,00	5,18	5,18
4034	201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	21321,72	21000,00	5,75	5,75
4035	201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	55705,75	55000,00	5,01	5,01
4036	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	68577,51	67000,00	5,45	5,45
4037	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	72774,60	72000,00	9,78	9,78
4038	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	74789,60	74000,00	7,86	7,86
4039	201-8052	Конструкции стальные перил	т	72774,60	72000,00	6,02	6,02
Конструкции стальные приспособлений:							
4040	201-0783	для монтажа	т	69752,10	69000,00	9,37	9,37
4041	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	69752,10	69000,00	7,01	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4042	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	69752,10	69000,00	8,15	8,15
4043	201-0813	Опоры стальные	т	69752,10	69000,00	7,27	7,27
4044	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	74789,60	74000,00	6,50	6,50
4045	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	260,50	255,00	7,26	7,26
4046	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	46579,60	46000,00	6,83	6,83
4047	201-0835	Подкладки металлические	кг	59,40	58,00	4,71	4,71
4048	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	72774,60	72000,00	6,13	6,13
4049	201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	74,79	74,00	6,32	6,32
4050	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	83,02	81,00	3,64	3,64
4051	201-0856	Хомуты стальные	кг	74,70	73,00	7,78	7,78
Группа: Элементы ограждений							
4052	201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	19177,22	19000,00	5,70	5,70
4053	201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	10082,04	10000,00	5,97	5,97
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):							
4054	201-8219	(серия 3.017-1)	т	65722,10	65000,00	7,36	7,36
4055	201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	2021,03	2000,00	8,80	8,80
4056	201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	2273,94	2250,00	8,46	8,46
4057	201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	2526,98	2500,00	8,06	8,06
Панели оград сетчатые из сварной сетки:							
4058	201-8223	(серия 3.017-1)	т	63707,10	63000,00	7,29	7,29
4059	201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	1768,40	1750,00	8,99	8,99
4060	201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	1869,90	1850,00	8,33	8,33
4061	201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	3336,48	3300,00	7,64	7,64
4062	201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	3639,74	3600,00	7,67	7,67
4063	201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	3842,29	3800,00	7,48	7,48
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:							
4064	201-8229	(серия 3.017-1)	т	69752,10	69000,00	7,05	7,05
4065	201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	6267,94	6200,00	6,97	6,97
4066	201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	7482,57	7400,00	6,59	6,59
4067	201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	9809,68	9700,00	6,34	6,34
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:							
4068	201-8233	(серия 3.017-1)	т	66729,60	66000,00	6,94	6,94
4069	201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	6370,38	6300,00	6,72	6,72
4070	201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	7482,85	7400,00	6,69	6,69
4071	201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	8190,50	8100,00	6,72	6,72
Панели ворот сварные из стержней диаметром:							
4072	201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	65722,10	65000,00	6,54	6,54
4073	201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	15972,93	15800,00	6,85	6,85
4074	201-8239	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	20822,49	20600,00	7,15	7,15
4075	201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	27295,02	27000,00	6,88	6,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4076	201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	11623,74	11500,00	7,23	7,23
4077	201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	17176,01	17000,00	6,40	6,40
4078	201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	19409,22	19200,00	6,94	6,94
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:							
4079	201-8244	(серия 3.017-1)	т	68744,60	68000,00	6,77	6,77
4080	201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	2981,56	2950,00	7,34	7,34
4081	201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	3437,61	3400,00	6,60	6,60
4082	201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	4145,22	4100,00	6,65	6,65
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:							
4083	201-8248	(серия 3.017-1)	т	65722,10	65000,00	6,47	6,47
4084	201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	2881,09	2850,00	6,89	6,89
4085	201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	3235,21	3200,00	6,71	6,71
4086	201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	3741,08	3700,00	6,58	6,58
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:							
4087	201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	64714,60	64000,00	6,40	6,40
4088	201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	5561,54	5500,00	6,39	6,39
4089	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.	6927,25	6850,00	6,25	6,25
4090	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.	9102,38	9000,00	6,09	6,09
4091	201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	4145,39	4100,00	6,61	6,61
4092	201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	5358,66	5300,00	6,61	6,61
4093	201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	6725,02	6650,00	6,24	6,24
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения							
Группа: Галереи							
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:							
4094	201-0658	габаритные	т	78719,00	78000,00	9,22	9,22
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:							
4095	201-0660	габаритные	т	78719,00	78000,00	9,19	9,19
4096	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	78819,60	78000,00	10,77	10,77
4097	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	78819,60	78000,00	10,22	10,22
Группа: Эстакады							
4098	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	74789,60	74000,00	9,89	9,89
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:							
4099	201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	75797,10	75000,00	9,40	9,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4100	201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	75797,10	75000,00	9,83	9,83
4101	201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	75797,10	75000,00	10,82	10,82
4102	201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	75797,10	75000,00	10,88	10,88
4103	201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	75797,10	75000,00	11,60	11,60
4104	201-0760	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	75797,10	75000,00	9,13	9,13
4105	201-0761	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	75797,10	75000,00	9,33	9,33
4106	201-0762	гнуемых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	79827,10	79000,00	8,95	8,95
4107	201-0763	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	79827,10	79000,00	7,09	7,09
4108	201-0764	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	79827,10	79000,00	7,60	7,60
4109	201-0765	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	79827,10	79000,00	8,09	8,09
4110	201-0766	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	79726,50	79000,00	8,51	8,51
4111	201-0767	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	79726,50	79000,00	8,71	8,71
4112	201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	79827,10	79000,00	9,82	9,82
4113	201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	79827,10	79000,00	10,00	10,00
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения							
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:							
4114	201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	79827,10	79000,00	12,19	12,19
4115	201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	79827,10	79000,00	10,73	10,73
4116	201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и	т	79827,10	79000,00	7,09	7,09
4117	201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	75797,10	75000,00	9,50	9,50
4118	201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	79827,10	79000,00	8,56	8,56
4119	201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	79827,10	79000,00	7,95	7,95
Группа: Конструктивные элементы мостов							
4120	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	66,73	66,00	18,64	18,64
4121	201-8049	Катки стальные	т	72774,60	72000,00	5,78	5,78
4122	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	72774,60	72000,00	16,70	16,70
4123	201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	79827,10	79000,00	6,24	6,24
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:							
4124	201-8046	до 0,125 т	т	80834,60	80000,00	6,20	6,20
4125	201-1001	Тяжи и анкеры	т	79827,10	79000,00	6,24	6,24
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:							
4126	201-0899	до 100 м	т	80834,60	80000,00	4,09	4,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4127	201-8055	Шарниры	т	46579,60	46000,00	9,04	9,04
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений							
4128	201-0902	Опоры из труб	т	75797,10	75000,00	3,62	3,62
4129	201-0905	Подмости из профиля	т	75797,10	75000,00	3,81	3,81
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции							
Конструкции стальные индивидуальные:							
4130	201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	75797,10	75000,00	7,21	7,21
4131	201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	87887,10	87000,00	7,64	7,64
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:							
4132	201-0778	до 0,1 т	т	82849,60	82000,00	7,88	7,88
4133	201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	82849,60	82000,00	8,25	8,25
4134	201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	82849,60	82000,00	9,78	9,78
4135	201-0781	свыше 1,0 т	т	82849,60	82000,00	7,53	7,53
Подраздел: Элементы облицовки							
Группа: Фасадные элементы							
4136	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	54297,51	53000,00	5,65	5,65
4137	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	799,33	780,00	2,48	12,63
4138	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	377,88	370,00	6,58	6,58
4139	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	50,22	49,00	7,18	7,18
4140	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10 м	1244,64	1220,00	5,45	5,45
4141	201-1313	ГПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт.	4082,38	4000,00	9,61	9,61
4142	201-1582	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	550,90	540,00	6,96	6,96
4143	201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	202,04	198,00	8,60	8,60
Профиль цокольный:							
4144	201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	64,50	63,00	5,24	5,24
4145	201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	98,40	96,00	5,30	5,30
4146	201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	120,93	118,00	5,27	5,27
4147	201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	204,71	200,00	4,79	4,79
4148	201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	266,15	260,00	4,71	4,71
4149	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	22,51	22,00	7,15	7,15
4150	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	100 шт.	14792,38	14500,00	6,02	6,02
4151	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт.	13261,90	13000,00	6,61	6,61
4152	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100 шт.	12242,38	12000,00	6,48	6,48
Группа: Профили							
4153	201-1137	Профиль маячковый	м	9,26	9,00	4,68	4,68
Профиль направляющий:							
4154	201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	30,80	30,00	5,00	5,00
4155	201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	35,97	35,00	5,21	5,21
4156	201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	43,21	42,00	5,08	5,08
4157	201-0797	ПН 28/27/0,6	м	17,49	17,00	4,37	4,37
4158	201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	141,43	138,00	3,92	3,92
4159	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	72,11	70,00	2,82	2,82
Профиль потолочный:							
4160	201-0802	ПП 60/27/0,6	м	27,74	27,00	5,04	5,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4161	201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	25,58	25,00	3,96	3,96
Профиль стоечный:							
4162	201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	34,96	34,00	5,10	5,10
4163	201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	44,18	43,00	5,48	5,48
4164	201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	48,33	47,00	5,05	5,05
4165	201-1089	SIP толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	114,91	112,00	3,10	3,10
Профиль угловой:							
4166	201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	16,41	16,00	5,16	5,16
4167	201-8260	U-профиль Connect	м	225,16	220,00	4,86	4,86
4168	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	147,94	145,00	5,79	
Группа: Крепежные элементы							
4169	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,19	1600,00	5,85	5,85
4170	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,19	1600,00	5,85	5,85
4171	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	78,11	76,00	3,06	3,06
4172	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	18,43	18,00	5,15	5,15
4173	201-1138	Уголок маячковый	м	7,19	7,00	5,70	5,70
4174	201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	100 шт.	409,43	400,00	6,02	6,02
4175	201-1126	Подвес прямой для профиля ПП 60x27 мм, толщина 0,9 мм	100 шт.	429,68	420,00	9,82	9,82
Подвесы прямые:							
4176	201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	100 шт.	408,93	400,00	1,88	1,88
4177	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100 шт.	919,19	900,00	7,35	7,35
4178	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	24,53	24,00	4,01	4,01
4179	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	26,06	25,50	3,56	3,56
Тяга подвеса:							
4180	201-0821	1000	100 шт.	1124,47	1100,00	9,27	9,27
Группа: Соединительные элементы							
Соединители профилей:							
4181	201-0823	одноуровневые ПП	100 шт.	1023,33	1000,00	6,40	6,40
4182	201-0824	двухуровневые ПП	100 шт.	663,95	650,00	9,91	9,91
4183	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100 шт.	409,19	400,00	6,94	6,94
Бруски деревянные:							
4184	201-0832	50*50 мм	м	24,05	23,00	5,77	5,77
4185	201-0833	60*27 мм	м	16,70	16,00	6,19	6,19
4186	201-0834	75*50 мм	м	32,50	31,00	5,19	5,19
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений							
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений							
4187	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	128187,10	127000,00	4,83	4,83
Группа: Пути							
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:							
4188	202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	52624,60	52000,00	5,44	5,44
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:							
4189	202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	60684,60	60000,00	6,34	6,34
4190	202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	67737,10	67000,00	3,36	3,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Части и закладные							
4191	202-0033	Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	82849,60	82000,00	6,80	6,80
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.							
Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные							
Подраздел: Блоки оконные							
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения							
Блок оконный пластиковый:							
4192	203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3273,82	3200,00	2,10	2,10
4193	203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	3273,82	3200,00	2,41	2,41
4194	203-0957	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	4293,82	4200,00	1,47	1,47
4195	203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью	м ²	4344,82	4250,00	1,49	1,49
4196	203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3885,82	3800,00	1,61	1,61
4197	203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4194,96	4100,00	1,32	1,32
4198	203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	4092,96	4000,00	1,52	1,52
4199	203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4807,74	4700,00	1,10	1,10
4200	203-1073	трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	4089,82	4000,00	1,96	1,96
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:							
4201	203-8040	одностворные ОПСРП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	4293,82	4200,00	2,72	7,91
4202	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	5215,74	5100,00	2,09	5,58
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий							
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:							
4203	203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	2969,90	2900,00	7,73	7,73
4204	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	2970,28	2900,00	7,74	7,74
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий							
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
4205	203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	3076,10	3000,00	8,01	8,01
4206	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	3074,92	3000,00	8,01	8,01
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий							
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:							
4207	203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	2969,78	2900,00	7,73	7,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий							
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
4208	203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	3160,05	3080,00	6,44	6,44
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий							
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:							
4209	203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	4816,77	4700,00	6,56	6,56
4210	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	4815,59	4700,00	6,42	6,42
4211	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	4815,59	4700,00	6,68	6,68
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий							
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:							
4212	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	2814,03	2750,00	7,28	7,28
4213	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	2814,42	2750,00	7,33	7,33
4214	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	2813,64	2750,00	7,33	7,33
4215	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	2814,42	2750,00	7,33	7,33
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:							
4216	203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	1994,50	1950,00	5,19	5,19
4217	203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	1993,32	1950,00	5,19	5,19
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 стеклопакетами:							
4218	203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	5824,06	5700,00	3,40	3,40
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий							
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:							
4219	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	3172,90	3100,00	7,66	7,66
4220	203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	2968,06	2900,00	7,17	7,17
4221	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	3479,46	3400,00	8,40	8,40
4222	203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	3274,62	3200,00	7,91	7,91
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:							
4223	203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	4913,61	4800,00	7,50	7,50
4224	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	4912,77	4800,00	7,64	7,64
4225	203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	4911,93	4800,00	8,11	8,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
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:							
4226	203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м²	10827,57	10600,00	7,08	7,08
4227	203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м²	10215,57	10000,00	6,87	6,87
4228	203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м²	9195,57	9000,00	6,19	6,19
Блоки дверные внутренние:							
4229	203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м²	8582,54	8400,00	5,86	5,86
4230	203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м²	8174,54	8000,00	5,72	5,72
4231	203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м²	8582,54	8400,00	6,01	6,01
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий							
Блоки дверные однопольные с полотном:							
4232	203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м²; ДГ 21-10, площадь 2,01 м²	м²	2053,70	2000,00	9,57	9,57
Блоки дверные двупольные с полотном:							
4233	203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м²	м²	2053,98	2000,00	9,92	9,92
4234	203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м²	м²	2053,98	2000,00	9,92	9,92
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна							
Блоки дверные однопольные:							
4235	203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м²	м²	2156,82	2100,00	9,00	9,00
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:							
4236	203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м²; ДН 24-10, площадь 2,35 м²	м²	2131,66	2080,00	10,30	10,30
4237	203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м²; ДН 24-15А, площадь 3,52	м²	2203,06	2150,00	10,64	10,64
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:							
4238	203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м²	м²	6855,81	6700,00	11,25	11,25
4239	203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м² (ГОСТ 31173-2003)	м²	7066,50	6900,00	3,93	3,93
4240	203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м² (ГОСТ 31173-2003)	м²	7678,50	7500,00	5,24	5,24
Дверь противопожарная металлическая:							
4241	203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	16860,88	16500,00	6,39	6,39
4242	203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт.	17882,06	17500,00	6,16	6,16
4243	203-8122	однопольная ДПМ-01/60, размером 900 х 2100 мм	шт.	16865,63	16500,00	6,29	6,29
4244	203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	28586,97	28000,00	6,31	6,31
4245	203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	22458,67	22000,00	6,23	6,23
4246	203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	32132,70	31500,00	6,19	6,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
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:							
4247	203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	3589,85	3500,00	7,42	7,42
4248	203-8163	Люки металлические противопожарные (EI60)	м ²	8683,06	8500,00		4,01
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков							
Группа: Створки оконные для жилых зданий							
Створки оконные для жилых зданий площадь:							
4249	203-0250	до 0,3 м ²	м ²	1433,89	1400,00	8,88	8,88
4250	203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	1331,10	1300,00	8,79	8,79
4251	203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	1328,67	1300,00	8,23	8,23
Группа: Прочие элементы оконных блоков							
Штапик (раскладка) размером:							
4252	203-0259	10х16 мм	м	14,87	14,50	6,58	6,58
4253	203-0526	10х19 мм	м ³	51239,49	50000,00	3,60	3,60
Группа: Створки оконные для общественных зданий							
Створки фрамужные площадь:							
4254	203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	1330,32	1300,00	8,24	8,24
Группа: Переплеты оконные							
Переплеты оконные одинарные:							
4255	203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	715,96	700,00	6,45	6,45
4256	203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	573,16	560,00	7,56	7,56
4257	203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	757,16	740,00	6,82	6,82
4258	203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	675,56	660,00	9,01	9,01
4259	203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	615,53	600,00	7,89	7,89
4260	203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	615,14	600,00	7,89	7,89
Переплеты оконные раздельные площадью:							
4261	203-0558	2,07 м ²	м ²	635,93	620,00	8,15	8,15
4262	203-0559	2,74 м ²	м ²	635,54	620,00	8,15	8,15
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков							
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)							
Полотна глухие высотой:							
4263	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	1695,58	1650,00	7,50	7,50
4264	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	1644,30	1600,00	7,28	7,28
Полотна под остекление высотой:							
4265	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	1794,23	1750,00	6,41	6,41
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных							
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:							
4266	203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	2101,62	2050,00	5,68	5,68
Группа: Полотна для дверных блоков разных							
4267	203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	1638,99	1600,00	5,85	5,85
4268	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	924,99	900,00	3,30	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:							
4269	203-0527	БС 28х9	м²	1895,11	1850,00	5,45	5,45
4270	203-0528	БС 22х7,5	м²	1895,11	1850,00	6,21	6,21
Подраздел: Коробки оконные и дверные							
Группа: Коробки оконные							
Коробки оконные размером:							
4271	203-0321	74х45 мм	м	133,70	130,00	6,94	6,94
4272	203-0324	124х52-55 мм	м	164,30	160,00	7,00	7,00
Группа: Коробки дверные и люков деревянные							
Коробка дверная размером:							
4273	203-0332	74х45 мм	м	117,89	115,00	4,72	4,72
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных							
4274	203-0339	Нашельник размером 34х13 мм	м	18,99	18,50	6,33	6,33
4275	203-0340	Нашельник размером 40х13 мм	м	21,62	21,00	6,80	6,80
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:							
4276	203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м³	18527,73	18000,00	7,31	7,31
4277	203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м³	18527,73	18000,00	8,19	8,19
4278	203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м³	18527,73	18000,00	8,41	8,41
4279	203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м³	18527,73	18000,00	8,59	8,59
4280	203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м³	18527,73	18000,00	8,69	8,69
4281	203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м³	18527,73	18000,00	8,87	8,87
Доски для покрытия полов толщиной:							
4282	203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м³	17507,73	17000,00	7,44	7,44
4283	203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м³	17507,73	17000,00	7,85	7,85
4284	203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м³	17507,73	17000,00	8,22	8,22
4285	203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м³	17507,73	17000,00	8,29	8,29
Группа: Доски паркетные							
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:							
4286	203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м²	1790,31	1750,00	5,02	5,02
4287	203-0550	древесины бука, вяза	м²	1688,31	1650,00	5,01	5,01
4288	203-0551	древесины березы	м²	1280,31	1250,00	9,66	9,66
Группа: Паркет							
Паркет:							
4289	203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м²	1381,47	1350,00	5,37	5,37
4290	203-0572	штучный бук, вяз	м²	1381,47	1350,00	6,27	6,27
4291	203-0583	штучный береза	м²	1279,47	1250,00	6,29	6,29
4292	203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м²	1483,47	1450,00	6,64	6,64
4293	203-0589	мозаичный бук, вяз	м²	1483,47	1450,00	6,94	6,94
4294	203-0591	мозаичный береза	м²	1330,47	1300,00	8,49	8,49
Группа: Щиты паркетные							
4295	203-0592	Щиты паркетные	м²	1383,99	1350,00	8,17	8,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:							
4296	203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	1995,99	1950,00	4,46	4,46
4297	203-0594	древесины бука, вяза	м ²	1791,99	1750,00	4,28	4,28
4298	203-0595	древесины березы	м ²	1281,99	1250,00	7,56	7,56
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины							
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:							
4299	203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	12407,73	12000,00	4,65	4,65
4300	203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	12407,73	12000,00	4,10	4,10
Группа: Плинтусы из древесины							
Плинтуса из древесины тип:							
4301	203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	45,19	44,00	9,24	9,24
Группа: Наличники из древесины							
Наличники из древесины типа:							
4302	203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	40,96	40,00	15,63	15,63
4303	203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	44,06	43,00	14,99	14,99
4304	203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	48,18	47,00	12,26	12,26
4305	203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	66,61	65,00	13,48	13,48
Группа: Поручни из древесины							
Поручни из древесины тип:							
4306	203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	92,39	90,00	4,34	4,34
4307	203-0525	Поручень дубовый	м	245,47	240,00	5,38	5,38
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины							
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:							
4308	203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	12271,56	11800,00	6,88	6,88
4309	203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	12271,56	11800,00	5,59	5,59
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:							
4310	203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	512,91	500,00	14,87	14,87
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:							
4311	203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м ³	11387,73	11000,00	4,31	4,31
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:							
4312	203-0398	I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м ³	9347,73	9000,00	4,24	4,24
4313	203-0399	II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м ³	10163,73	9800,00	5,16	5,16
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:							
4314	203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	2976,17	2900,00	6,47	6,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Ворота неутепленные							
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:							
4315	203-0407	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	2360,82	2300,00	6,75	6,75
Группа: Элементы ворот и калиток							
4316	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	236,48	230,00	6,22	6,22
4317	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	170,18	165,00	2,54	2,54
4318	203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	1897,62	1850,00	6,13	6,13
4319	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	1946,11	1900,00	5,44	5,44
Полотна ворот решетчатые высотой:							
4320	203-0542	до 1,2 м	м ²	1946,11	1900,00	5,42	5,42
4321	203-0579	до 1,6 м	м ²	1946,11	1900,00	5,44	5,44
4322	203-0580	до 2,0 м	м ²	1946,11	1900,00	5,44	5,44
4323	203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	905,43	880,00	5,66	5,66
4324	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	964,67	940,00	5,48	5,48
Полотна калиток решетчатые высотой:							
4325	203-0546	до 1,2 м	м ²	964,67	940,00	5,40	5,40
4326	203-0586	до 1,6 м	м ²	964,67	940,00	5,48	5,48
4327	203-0587	до 2,0 м	м ²	964,67	940,00	5,48	5,48
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий							
Группа: Прямолинейные клееные конструкции							
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:							
4328	203-0412	КБ-3	м ³	27265,56	26500,00	5,48	5,48
4329	203-0414	ФРФ-50	м ³	27265,56	26500,00	5,45	5,45
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:							
4330	203-0416	КБ-3	м ³	28081,56	27300,00	5,62	5,62
Группа: Гнутоклееные конструкции							
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:							
4331	203-0426	ФРФ-50	м ³	34915,56	34000,00	4,79	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:							
4332	203-0428	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	17992,50	17500,00	7,58	7,58
4333	203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	17992,50	17500,00	7,20	7,20
4334	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	17992,50	17500,00	6,72	6,72
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов							
4335	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	825,82	800,00	5,13	5,13
4336	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	721,07	700,00	3,10	3,10
Щиты, нефрезерованные антисептированные толщиной:							
4337	203-0581	73 мм	м ²	455,47	440,00	6,95	6,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4338	203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	460,57	445,00	7,00	7,00
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий							
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)							
Блоки дверные шкафные:							
4339	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	964,67	940,00	3,12	3,12
Блоки дверные антресольные:							
4340	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	1312,87	1280,00	1,81	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:							
4341	203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	820,75	800,00	3,53	3,53
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей							
Полки из древесностружечных плит переставные марки:							
4342	203-0468	ІПП-4,5,6	м ²	749,35	730,00	3,57	3,57
4343	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	12,83	12,50	4,01	4,01
Подраздел: Разные изделия и конструкции							
Группа: Изделия							
Детали деревянные градилен антисептированные из:							
4344	203-0573	брусев	м ³	10945,56	10500,00	4,00	4,00
4345	203-0574	досок	м ³	9874,56	9450,00	4,57	4,57
4346	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, ІІІ сорта	м ³	8803,56	8400,00	6,49	6,49
4347	203-0596	Доски шпунтовые І сорт толщиной 60 мм	м ³	10639,56	10200,00	4,65	4,65
4348	203-0530	Коля деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	37,16	35,00	1,96	1,96
4349	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	1855,63	1800,00	4,03	4,03
4350	203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	10192,30	9800,00	4,08	4,08
4351	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	19,65	19,00	5,49	5,49
Группа: Конструкции							
4352	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	537,79	520,00	5,98	5,98
4353	203-0536	Фермы-подкосы	м ³	15980,53	15500,00	6,39	6,39
Щиты:							
4354	203-0575	забора глухие	м ²	443,35	430,00	5,80	5,80
4355	203-0576	забора решетчатые	м ²	411,08	400,00	7,21	7,21
4356	203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	269,95	260,00	7,60	7,60
4357	203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	415,55	400,00	7,21	7,21
4358	203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	488,63	470,00	8,48	8,48
4359	203-0514	настила	м ²	352,39	340,00	10,01	10,01
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций							
Группа: Горячекатаная арматурная сталь							
Горячекатаная арматурная сталь класса:							
4360	204-0100	А-I, А-II, А-III	т	49197,51	48000,00	8,71	8,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром:							
4361	204-0001	6 мм	т	40833,51	39800,00	5,50	5,50
4362	204-0002	8 мм	т	40833,51	39800,00	6,02	6,02
4363	204-0003	10 мм	т	40833,51	39800,00	6,07	6,07
4364	204-0004	12 мм	т	40833,51	39800,00	6,27	6,27
4365	204-0005	14 мм	т	40833,51	39800,00	6,58	6,58
4366	204-0006	16-18 мм	т	40833,51	39800,00	7,23	7,23
4367	204-0007	20-22 мм	т	40833,51	39800,00	7,40	7,40
4368	204-0008	25-28 мм	т	40833,51	39800,00	7,55	7,55
4369	204-0009	32-40 мм	т	40833,51	39800,00	7,70	7,70
4370	204-0010	более 45 мм	т	40833,51	39800,00	7,78	7,78
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:							
4371	204-0011	А-II, диаметром 10 мм	т	40833,51	39800,00	6,64	6,64
4372	204-0012	А-II, диаметром 12 мм	т	40833,51	39800,00	6,86	6,86
4373	204-0013	А-II, диаметром 14 мм	т	40833,51	39800,00	6,97	6,97
4374	204-0014	А-II, диаметром 16-18 мм	т	40833,51	39800,00	7,23	7,23
4375	204-0015	А-II, диаметром 20-22 мм	т	40833,51	39800,00	7,23	7,23
4376	204-0016	А-II, диаметром 25-28 мм	т	40833,51	39800,00	7,24	7,24
4377	204-0017	А-II, диаметром 32-40 мм	т	40833,51	39800,00	7,51	7,51
4378	204-0018	А-II, диаметром более 45 мм	т	40833,51	39800,00	7,67	7,67
4379	204-0019	А-III, диаметром 6 мм	т	40017,51	39000,00	4,87	4,87
4380	204-0020	А-III, диаметром 8 мм	т	40017,51	39000,00	4,94	4,94
4381	204-0021	А-III, диаметром 10 мм	т	40017,51	39000,00	4,99	4,99
4382	204-0022	А-III, диаметром 12 мм	т	40017,51	39000,00	5,00	5,00
4383	204-0023	А-III, диаметром 14 мм	т	38997,51	38000,00	4,88	4,88
4384	204-0024	А-III, диаметром 16-18 мм	т	38997,51	38000,00	4,90	4,90
4385	204-0025	А-III, диаметром 20-22 мм	т	38997,51	38000,00	4,93	4,93
4386	204-0026	А-III, диаметром 25-28 мм	т	38997,51	38000,00	5,00	5,00
4387	204-0027	А-III, диаметром 32-40 мм	т	38997,51	38000,00	5,09	5,09
Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром:							
4388	204-0101	40 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,43
4389	204-0102	36 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,43
4390	204-0103	32 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,43
4391	204-0104	28 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,44
4392	204-0105	25 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,44
4393	204-0106	20 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,44
4394	204-0108	16 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,44
4395	204-0109	12 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	7,26
4396	204-0110	10 мм	т	40527,51	39500,00	3,84	6,98
Группа: Детали закладные и накладные							
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):							
4397	204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и	т	76737,51	75000,00	5,93	5,93
4398	204-0059	поставляемые отдельно	т	71637,51	70000,00	7,09	7,09
4399	204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	76737,51	75000,00	4,38	4,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4400	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	65517,51	64000,00	5,61	5,61
Детали закладные и накладные изготовленные:							
4401	204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	65517,51	64000,00	6,72	6,72
4402	204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	63477,51	62000,00	10,94	10,94
4403	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	68577,51	67000,00	8,49	8,49
4404	204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	65517,51	64000,00	9,63	9,63
4405	204-0065	Стержни домкратные	т	52257,51	51000,00	8,04	8,04
4406	204-0031	Элементы из профильной стали	т	45117,51	44000,00	6,85	6,85
Группа: Каркасы, сетки, пакеты							
4407	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	51747,51	50500,00	7,19	7,19
4408	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	51747,51	50500,00	9,16	9,16
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:							
4409	204-0073	12 мм	т	51747,51	50500,00	6,77	6,77
4410	204-0074	10 мм	т	51747,51	50500,00	7,02	7,02
4411	204-0075	8 мм	т	51747,51	50500,00	7,06	7,06
4412	204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	51237,51	50000,00	5,81	5,81
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:							
4413	204-0077	без сварки	т	51237,51	50000,00	10,97	10,97
4414	204-0078	со сваркой	т	51747,51	50500,00	9,92	9,92
4415	204-0825	Каркасы металлические	т	51747,51	50500,00	6,31	6,31
4416	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	51747,51	50500,00	5,88	5,88
4417	204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	51237,51	50000,00	5,23	5,23
4418	204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	51237,51	50000,00	5,84	5,84
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:							
4419	204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	51747,51	50500,00	5,95	5,95
4420	204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	51747,51	50500,00	7,19	7,19
4421	204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14мм	т	51747,51	50500,00	8,88	8,88
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток							
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:							
4422	204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	16320,00	16000,00	3,50	3,50
4423	204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	15300,00	15000,00	4,11	4,11
4424	204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	10608,00	10400,00	4,28	4,28
4425	204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	7140,00	7000,00	4,43	4,43
4426	204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	6630,00	6500,00	4,67	4,67
4427	204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	6426,00	6300,00	4,81	4,81
4428	204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	5610,00	5500,00	4,66	4,66
4429	204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	4896,00	4800,00	4,38	4,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4430	204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	4488,00	4400,00	4,52	4,52
4431	204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	4080,00	4000,00	4,42	4,42
4432	204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	3876,00	3800,00	4,43	4,43
4433	204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	3672,00	3600,00	4,44	4,44
4434	204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	18360,00	18000,00	2,84	2,84
4435	204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	17340,00	17000,00	3,69	3,69
4436	204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	14280,00	14000,00	3,84	3,84
4437	204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	11424,00	11200,00	4,65	4,65
4438	204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	10200,00	10000,00	4,60	4,60
4439	204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	9588,00	9400,00	4,70	4,70
4440	204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	8874,00	8700,00	4,69	4,69
4441	204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	7854,00	7700,00	4,54	4,54
4442	204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	6834,00	6700,00	4,63	4,63
4443	204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	6324,00	6200,00	4,39	4,39
4444	204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5814,00	5700,00	4,33	4,33
4445	204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	5100,00	5000,00	4,44	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:							
4446	204-0056	плоских	т	5304,00	5200,00	4,14	4,14
4447	204-0057	пространственных	т	6528,00	6400,00	4,40	4,40
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали							
4448	204-0028	Проволока арматурная	т	38997,51	38000,00	5,42	5,42
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:							
4449	204-0029	4 мм	т	38997,51	38000,00	4,42	4,42
4450	204-0030	5 мм	т	38997,51	38000,00	5,44	5,44
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб							
Группа: Прочие элементы							
Анкеры из стали жаростойкой марки:							
4451	205-0016	20Х23Н18	т	90909,60	90000,00	4,81	4,81
4452	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	4550,17	4500,00	3,03	3,03
Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции							
Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий							
Группа: Окна							
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):							
4453	206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	13876,49	13600,00	8,77	8,77
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):							
4454	206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	42858,48	42000,00	5,90	5,90
Группа: Нашельники для окон							
4455	206-1346	Нашельники и детали обрамления из аллюминиевых сплавов	т	270692,61	265000,00	5,30	5,30
Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий							
Группа: Двери							
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:							
4456	206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	36737,75	36000,00	4,52	4,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Витражи, витрины							
4457	206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м ²	4087,85	4000,00	3,63	7,38
4458	206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	4393,85	4300,00	6,18	6,18
Группа: Рамы							
Рамы витражей со створкой:							
4459	206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	78556,63	77000,00	10,14	
Подраздел: Перегородки							
Группа: Каркасы							
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:							
4460	206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	16333,85	16000,00	3,27	3,27
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:							
4461	206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	15322,71	15000,00	3,76	3,76
Подраздел: Потолки подвесные							
Группа: Комплекты элементов потолков							
Комплекты элементов потолков:							
4462	206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	40938,34	40000,00	3,52	3,52
4463	206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	57345,06	56000,00	3,03	3,03
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные							
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные							
4464	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	265,91	260,00	4,48	4,48
4465	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	104,40	102,00	4,22	4,22
4466	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	38,87	38,00	5,86	5,86
4467	206-1337	Гребенка несущая	м	71,54	70,00	3,49	3,49
4468	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	42,91	42,00	6,83	6,83
4469	206-1339	Подвес в комплекте	100 шт.	1430,85	1400,00	3,91	3,91
Подраздел: Конструкции и изделия прочие							
Группа: Изделия							
4470	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	214592,61	210000,00	3,73	3,73
Группа: Профили прессованные							
4471	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	270692,61	265000,00	5,07	5,07
Группа: Профили холодногнутые							
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:							
4472	206-1312	СА16-122-0.6П	м	61,29	60,00	3,74	3,74
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:							
4473	206-1347	10 мм	м	186,70	183,00	4,14	10,54
4474	206-1348	30 мм	м	208,16	204,00	4,15	10,79
4475	206-1349	60 мм	м	218,44	214,00	4,06	9,67
4476	206-1350	80 мм	м	229,72	225,00	4,03	10,06
4477	206-1351	90 мм	м	234,84	230,00	4,06	10,13
4478	206-1352	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м ²	2771,81	2700,00	1,26	3,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
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:							
4479	301-1751	до 10 тыс. м³/час	шт.	30658,89	30000,00	3,96	3,96
Агрегаты вентиляционно-приточные:							
4480	301-0002	ВПА-20	компл.	219869,28	215000,00	2,94	2,94
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов:							
4481	301-7163	РВЕС 250/9	шт.	5612,24	5500,00	3,03	3,03
4482	301-7164	РВЕС 250/12	шт.	6530,43	6400,00	3,09	3,09
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные							
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:							
4483	301-0008	проточные	шт.	7560,13	7400,00	6,30	6,30
4484	301-0009	емкостные	шт.	11569,97	11300,00	11,18	11,18
Водонагреватели односекционные:							
4485	301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м²	шт.	67377,71	66000,00	4,65	4,65
4486	301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м²	шт.	77607,16	76000,00	4,70	4,70
4487	301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м²	шт.	109278,20	107000,00	4,18	4,18
4488	301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м²	шт.	138925,73	136000,00	3,86	3,86
4489	301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м²	шт.	149195,22	146000,00	4,03	4,03
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:							
4490	301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м³	шт.	73621,38	72000,00	13,70	13,70
4491	301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м³	шт.	91021,06	89000,00	11,25	11,25
4492	301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м³	шт.	109437,99	107000,00	11,04	11,04
4493	301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м³	шт.	124856,16	122000,00	10,64	10,64
4494	301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	3843,17	3750,00	7,15	7,15
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:							
4495	301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	5737,27	5600,00	8,67	8,67
Нагреватель индивидуальный:							
4496	301-1512	пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м²	компл.	10439,50	10200,00	3,93	3,93
4497	301-1513	водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м²	компл.	9610,36	9400,00	4,06	4,06
Секции водоподогревателей односекционные:							
4498	301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м² с калачом	шт.	19931,09	19500,00	4,41	4,41
4499	301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м² с калачом	шт.	27602,06	27000,00	3,78	3,78
4500	301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м² с калачом	шт.	46003,43	45000,00	4,01	4,01
4501	301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м² с калачом	шт.	70537,95	69000,00	4,08	4,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4502	301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	90993,02	89000,00	3,89	3,89
4503	301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	737,75	720,00	7,93	7,93
Группа: Баки и поддоны для воды							
4504	301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т	шт.	9731,93	9500,00	11,32	11,32
4505	301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1 т	шт.	16389,89	16000,00	14,25	14,25
4506	301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52х1,2 м	шт.	2668,77	2600,00	3,31	3,31
4507	301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0х1,2 м	шт.	5337,55	5200,00	2,98	2,98
Группа: Баки расширительные и конденсационные							
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:							
4508	301-1121	до 0,3 м ³	шт.	4725,27	4600,00	6,62	6,62
4509	301-1122	до 0,4 м ³	шт.	5241,14	5100,00	6,58	6,58
4510	301-1123	до 0,6 м ³	шт.	6472,96	6300,00	6,33	6,33
4511	301-1124	до 0,8 м ³	шт.	8120,62	7900,00	6,41	6,41
4512	301-1125	до 1 м ³	шт.	8739,61	8500,00	7,11	7,11
4513	301-1126	до 1,25 м ³	шт.	9768,27	9500,00	6,42	6,42
4514	301-1127	до 1,5 м ³	шт.	10799,74	10500,00	6,24	6,24
4515	301-1128	до 2 м ³	шт.	14628,53	14200,00	6,63	6,63
4516	301-1129	до 3 м ³	шт.	19475,64	18900,00	6,26	6,26
Баки расширительные круглые вместимостью:							
4517	301-0010	до 0,1 м ³	шт.	3376,57	3300,00	9,32	9,32
4518	301-0011	до 0,15 м ³	шт.	5011,39	4900,00	11,74	11,74
4519	301-0012	до 0,2 м ³	шт.	5728,05	5600,00	11,69	11,69
4520	301-0013	до 0,3 м ³	шт.	7671,25	7500,00	11,69	11,69
4521	301-0014	до 0,4 м ³	шт.	8491,63	8300,00	11,37	11,37
4522	301-0015	до 0,5 м ³	шт.	9208,51	9000,00	11,76	11,76
4523	301-0016	до 0,6 м ³	шт.	10231,87	10000,00	11,93	11,93
4524	301-0017	до 0,8 м ³	шт.	11972,30	11700,00	12,01	12,01
4525	301-0018	до 1 м ³	шт.	13103,52	12800,00	11,67	11,67
4526	301-0019	до 1,2 м ³	шт.	13823,39	13500,00	11,29	11,29
4527	301-0020	до 1,5 м ³	шт.	15362,34	15000,00	11,07	11,07
4528	301-0021	до 2 м ³	шт.	17212,60	16800,00	10,83	10,83
4529	301-0022	до 2,5 м ³	шт.	20692,90	20200,00	11,08	11,08
4530	301-0023	до 3 м ³	шт.	22847,20	22300,00	11,31	11,31
4531	301-0024	до 3,5 м ³	шт.	24286,66	23700,00	10,81	10,81
4532	301-0025	до 4 м ³	шт.	28174,12	27500,00	11,27	11,27
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:							
4533	301-1130	до 1 м ³	шт.	25078,90	24500,00	6,79	6,79
4534	301-1131	до 1,5 м ³	шт.	30210,21	29500,00	6,72	6,72
4535	301-1132	до 2 м ³	шт.	33813,19	33000,00	6,66	6,66
Группа: Баллоны для сжиженных газов							
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью:							
4536	301-0029	50 л	шт.	1797,68	1750,00	5,14	5,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Вентиляторы							
Вентиляторы осевые:							
4537	301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	8384,73	8200,00	3,66	3,66
4538	301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	9105,01	8900,00	3,61	3,61
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные:							
4539	301-0083	В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	20431,41	20000,00	4,28	4,28
Вентиляторы радиальные низкого давления:							
4540	301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	8169,03	8000,00	6,18	6,18
4541	301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	10213,35	10000,00	5,92	5,92
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:							
4542	301-0103	N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	158397,20	155000,00	4,01	4,01
Вентиляторы радиальные:							
4543	301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	15879,88	15500,00	5,40	5,40
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки							
Виброизоляторы пружинные:							
4544	301-0144	до № 38	шт.	148,03	145,00	6,30	6,30
4545	301-0145	до № 39	шт.	163,38	160,00	5,30	5,30
4546	301-0146	до № 40	шт.	194,25	190,00	5,52	5,52
4547	301-0147	до № 41	шт.	204,63	200,00	3,94	3,94
4548	301-0148	до № 42	шт.	291,51	285,00	3,53	3,53
4549	301-0149	до № 43	шт.	470,32	460,00	4,42	4,42
4550	301-0150	до № 44	шт.	858,50	840,00	6,11	6,11
4551	301-0151	до № 45	шт.	1175,96	1150,00	6,10	6,10
Вставки виброизолирующие на давление:							
4552	301-1148	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл.	2971,25	2900,00	5,18	5,18
4553	301-1149	1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	3794,35	3700,00	5,05	5,05
4554	301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл.	1740,43	1700,00	5,34	5,34
4555	301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл.	2457,78	2400,00	5,62	5,62
4556	301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл.	2561,46	2500,00	5,46	5,46
4557	301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл.	3176,26	3100,00	5,29	5,29
4558	301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	4921,72	4800,00	5,47	5,47
4559	301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл.	6463,46	6300,00	5,32	5,32
4560	301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл.	9045,61	8800,00	5,39	5,39
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:							
4561	301-1873	ВВ-20 и ВН13	шт.	165,09	160,00	3,76	3,76
4562	301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000х500 мм	шт.	1266,18	1240,00	1,79	4,66
Сетки металлические в рамках площадью в свету:							
4563	301-3070	более 0,5 м ²	м ²	327,94	320,00	5,45	5,45
4564	301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600х300/1000 АРКТОС	шт.	5311,07	5200,00	3,18	3,18
Группа: Водомеры (счетчики)							
Водомеры диаметром:							
4565	301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	компл.	7348,95	7200,00	4,90	4,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4566	301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	компл.	10105,86	9900,00	4,21	4,21
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:							
4567	301-3181	15 мм	шт.	602,64	590,00	4,77	4,77
4568	301-3182	20 мм	шт.	959,64	940,00	4,69	4,69
4569	301-3183	25 мм	шт.	2040,98	2000,00	2,49	2,49
4570	301-3165	32 мм	шт.	2347,12	2300,00	2,00	2,00
4571	301-3184	40 мм	шт.	3367,26	3300,00	2,79	2,79
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:							
4572	301-3378	50 мм	шт.	6122,32	6000,00	4,08	4,08
4573	301-3379	65 мм	шт.	7143,21	7000,00	4,50	4,50
4574	301-3166	80 мм	шт.	7858,08	7700,00	4,19	4,19
4575	301-3167	150 мм	шт.	18674,47	18300,00	6,08	6,08
4576	301-3168	200 мм	шт.	23675,18	23200,00	6,02	6,02
Счетчик воды универсальный, марка:							
4577	301-2109	ВСКМ 90-25	шт.	2346,62	2300,00	6,26	6,26
4578	301-2110	ВСКМ 90-32	шт.	2754,70	2700,00	6,28	6,28
4579	301-2111	ВСКМ 90-40	шт.	3877,26	3800,00	5,73	5,73
Счетчик холодной воды, марка:							
4580	301-3140	BCX-15	шт.	663,22	650,00	0,85	2,99
4581	301-3151	BCX-25	шт.	3468,70	3400,00	2,37	2,37
4582	301-3152	BCX-32	шт.	3877,26	3800,00	2,47	2,47
4583	301-3153	BCX-40	шт.	4387,45	4300,00	2,41	2,41
4584	301-3312	BCX-50	шт.	4900,19	4800,00	3,85	3,85
4585	301-3313	BCX-65	шт.	5818,75	5700,00	2,46	2,46
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники							
Воздуховоды из листовой стали толщиной:							
4586	301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	920,06	900,00	11,95	11,95
4587	301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	920,06	900,00	11,95	11,95
4588	301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм	м ²	920,03	900,00	11,95	11,95
4589	301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1001,82	980,00	13,41	13,41
4590	301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	1001,82	980,00	15,45	15,45
4591	301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	1124,94	1100,00	16,52	16,52
4592	301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1124,59	1100,00	18,40	18,40
4593	301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм	м ²	1175,75	1150,00	14,26	14,26
4594	301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	1176,14	1150,00	15,27	15,27
4595	301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	1176,53	1150,00	14,79	14,79
4596	301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1227,33	1200,00	14,14	14,14
4597	301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1227,33	1200,00	14,84	14,84
4598	301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1329,73	1300,00	16,19	16,19
4599	301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1329,72	1300,00	16,00	16,00
4600	301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1483,44	1450,00	14,24	14,24
4601	301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1329,67	1300,00	11,70	11,70
4602	301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм	м ²	1331,88	1300,00	13,59	13,59
4603	301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м ²	1535,89	1500,00	20,18	20,18
4604	301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм	м ²	1637,55	1600,00	14,34	14,34
4605	301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1637,53	1600,00	15,52	15,52
4606	301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1637,61	1600,00	16,04	16,04
4607	301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1637,61	1600,00	14,31	14,31
4608	301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1638,66	1600,00	9,44	9,44
4609	301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1792,35	1750,00	9,23	9,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4610	301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм	м ²	1792,40	1750,00	10,20	10,20
4611	301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м ²	1792,40	1750,00	11,06	11,06
4612	301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1792,40	1750,00	11,73	11,73
4613	301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1843,40	1800,00	12,16	12,16
4614	301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м ²	1843,40	1800,00	11,72	11,72
4615	301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м ²	1586,18	1550,00	11,54	11,54
4616	301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м ²	1586,18	1550,00	10,38	10,38
4617	301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1534,44	1500,00	11,38	11,38
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:							
4618	301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м ²	1124,06	1100,00	11,67	11,67
4619	301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м ²	1124,75	1100,00	10,98	10,98
4620	301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м ²	1124,22	1100,00	12,02	12,02
4621	301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м ²	1124,22	1100,00	13,38	13,38
4622	301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м ²	1175,59	1150,00	12,97	12,97
4623	301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м ²	1226,59	1200,00	14,56	14,56
4624	301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм	м ²	1226,75	1200,00	11,02	11,02
4625	301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м ²	1227,14	1200,00	11,76	11,76
4626	301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м ²	1227,53	1200,00	11,25	11,25
4627	301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м ²	1329,33	1300,00	11,27	11,27
4628	301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м ²	1329,33	1300,00	11,68	11,68
4629	301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м ²	1329,73	1300,00	13,03	13,03
4630	301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм	м ²	1482,61	1450,00	12,44	12,44
4631	301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м ²	1329,73	1300,00	12,15	12,15
4632	301-6279	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 100/100 мм	шт.	102,09	100,00	3,05	3,05
Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка:							
4633	301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	5413,49	5300,00	3,52	3,52
4634	301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	11239,26	11000,00	4,66	4,66
4635	301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	14612,08	14300,00	5,18	5,18
4636	301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	16876,41	16500,00	4,39	4,39
4637	301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	19953,46	19500,00	3,44	3,44
Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка:							
4638	301-0210	ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	6630,85	6500,00	6,79	6,79
4639	301-0211	ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	7141,13	7000,00	6,88	6,88
4640	301-0212	ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	8672,09	8500,00	7,09	7,09
4641	301-0213	ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	9692,42	9500,00	6,94	6,94
4642	301-0214	ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	12755,62	12500,00	5,95	5,95
4643	301-0215	ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	17346,82	17000,00	5,56	5,56
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:							
4644	301-1139	76 мм	шт.	409,03	400,00	5,68	5,68
4645	301-1140	89 мм	шт.	450,17	440,00	5,70	5,70
4646	301-1141	108 мм	шт.	573,18	560,00	5,79	5,79
4647	301-1142	133 мм	шт.	910,12	890,00	6,64	6,64
4648	301-1143	159 мм	шт.	982,61	960,00	6,64	6,64
4649	301-1144	219 мм	шт.	1690,04	1650,00	7,04	7,04
4650	301-1145	273 мм	шт.	2969,04	2900,00	7,77	7,77
4651	301-1146	325 мм	шт.	3995,84	3900,00	7,68	7,68
4652	301-1147	426 мм	шт.	5838,77	5700,00	7,61	7,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4653	301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	205,12	200,00	3,38	3,38
Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка:							
4654	301-0595	СТД 301, размер 150x490 мм	м ²	870,21	850,00	9,19	9,19
4655	301-0596	СТД 302, размер 150x580 мм	м ²	921,18	900,00	9,33	9,33
4656	301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	214,27	210,00	7,58	7,58
Решетки нерегулируемые марка:							
4657	301-0604	РП-150, размер 200x200 мм	м ²	970,14	950,00	8,63	8,63
4658	301-0605	РП-200, размер 252x252 мм	м ²	827,34	810,00	8,92	8,92
Решетки регулирующие марка:							
4659	301-0597	РР-1, размер 100x200 мм	м ²	13678,52	13400,00	8,89	8,89
4660	301-0598	РР-2, размер 100x400 мм	м ²	9699,79	9500,00	8,27	8,27
4661	301-0599	РР-3, размер 200x200 мм	м ²	8474,43	8300,00	9,15	9,15
4662	301-0600	РР-4, размер 200x400 мм	м ²	6841,62	6700,00	9,09	9,09
4663	301-0601	РР-5, размер 200x600 мм	м ²	6229,34	6100,00	9,31	9,31
Решетки щелевые регулирующие марка:							
4664	301-0602	Р-150, размер 150x150 мм	м ²	4389,18	4300,00	12,29	12,29
4665	301-0603	Р-200, размер 200x200 мм	м ²	3776,95	3700,00	13,54	13,54
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:							
4666	301-3115	до 355 мм	шт.	5804,25	5600,00	18,12	18,12
Группа: Воронки							
4667	301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	153,16	150,00	3,40	3,40
Воронка водосточная:							
4668	301-3302	диаметром 100 мм	шт.	459,31	450,00	1,34	1,34
4669	301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	551,47	540,00	8,13	8,13
4670	301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	1639,13	1600,00	6,16	6,16
Воронка сливная диаметром:							
4671	301-3303	50 мм	шт.	163,32	160,00	4,90	4,90
4672	301-3304	100 мм	шт.	224,58	220,00	4,78	4,78
4673	301-3305	150 мм	шт.	326,64	320,00	4,28	4,28
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн							
4674	301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	653,69	640,00	3,07	3,07
4675	301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	110,24	108,00	2,91	2,91
4676	301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03	3,03
4677	301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03	3,03
Угол желоба МП:							
4678	301-5830	наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	632,72	620,00	2,94	2,94
4679	301-5831	внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	632,64	620,00	2,94	2,94
4680	301-5832	наружный, размер 120x86 мм	шт.	408,32	400,00	2,86	2,86
4681	301-5833	внутренний, размер 120x86 мм	шт.	367,44	360,00	2,95	2,95
4682	301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	10 шт.	734,52	720,00	2,90	2,90
Труба водосточная МП:							
4683	301-5835	размер 76x102x3000 мм	шт.	735,48	720,00	3,01	3,01
4684	301-5836	размер 76x102x2000 мм	шт.	490,32	480,00	3,01	3,01
4685	301-5837	с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	827,28	810,00	3,09	3,09
4686	301-5838	с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	316,56	310,00	2,83	2,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4687	301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	102,08	100,00	3,14	3,14
4688	301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	81,68	80,00	3,01	3,01
4689	301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	194,12	190,00	2,90	2,90
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж							
4690	301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	663,64	650,00	3,01	3,01
4691	301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	2040,69	2000,00	2,35	2,35
Держатель желоба МП:							
4692	301-5844	диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	120,42	118,00	2,90	2,90
4693	301-5845	диаметр 125x320 мм, медь	шт.	530,48	520,00	2,45	2,45
4694	301-5846	карнизный, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	95,94	94,00	2,95	2,95
4695	301-5847	карнизный, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	489,68	480,00	2,51	2,51
4696	301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1213,97	1190,00	3,05	3,05
4697	301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	2040,20	2000,00	2,57	2,57
4698	301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1428,30	1400,00	3,04	3,04
4699	301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	3060,34	3000,00	2,49	2,49
Угол желоба МП:							
4700	301-5852	наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	612,21	600,00	3,11	3,11
4701	301-5853	наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,23	1050,00	2,47	2,47
4702	301-5854	внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	612,21	600,00	3,11	3,11
4703	301-5855	внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,23	1050,00	2,47	2,47
4704	301-5856	наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	969,27	950,00	3,01	3,01
4705	301-5857	внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	969,29	950,00	3,01	3,01
4706	301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	397,92	390,00	2,82	2,82
4707	301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	1224,14	1200,00	2,26	2,26
Воронка МП:							
4708	301-5860	выпускная, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	260,34	255,00	2,94	2,94
4709	301-5861	выпускная, диаметр 125/100 мм, медь	шт.	510,29	500,00	2,43	2,43
4710	301-5863	водосборная, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	1071,34	1050,00	2,99	2,99
4711	301-5864	водосборная, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	2244,36	2200,00	2,39	2,39
4712	301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	321,38	315,00	2,96	2,96
Труба водосточная МП:							
4713	301-5865	диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	939,41	920,00	3,04	3,04
4714	301-5866	диаметр 100x3000 мм, медь	шт.	2245,08	2200,00	2,35	2,35
4715	301-5867	диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет	шт.	633,08	620,00	3,07	3,07
4716	301-5868	диаметр 100x2000 мм, медь	шт.	1632,71	1600,00	2,57	2,57
4717	301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, стандартный цвет	шт.	321,64	315,00	2,97	2,97
4718	301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, медь	шт.	714,36	700,00	2,20	2,20
Держатель трубы:							
4719	301-5871	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	173,48	170,00	3,00	3,00
4720	301-5872	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	306,11	300,00	2,65	2,65
4721	301-5873	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	107,18	105,00	2,97	2,97
4722	301-5874	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	214,31	210,00	2,47	2,47
4723	301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	280,77	275,00	3,05	3,05
4724	301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	520,50	510,00	2,62	2,62
4725	301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	311,44	305,00	3,08	3,08
4726	301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	561,36	550,00	2,73	2,73
4727	301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	1306,08	1280,00	3,02	3,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4728	301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	2040,51	2000,00	2,82	2,82
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект							
4729	301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	158,20	155,00	2,74	2,74
4730	301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт.	163,30	160,00	3,12	3,12
4731	301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	714,91	700,00	2,64	2,64
4732	301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка	шт.	765,86	750,00	3,26	3,26
4733	301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	40,84	40,00	3,23	3,23
4734	301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	35,74	35,00	3,30	3,30
Воронка МП:							
4735	301-5887	выпускная, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	673,62	660,00	2,70	2,70
4736	301-5888	выпускная, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт.	714,36	700,00	3,24	3,24
4737	301-5889	водосборная, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	734,93	720,00	2,71	2,71
4738	301-5890	водосборная, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	785,88	770,00	3,29	3,29
4739	301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	168,38	165,00	2,59	2,59
4740	301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	183,68	180,00	3,18	3,18
Труба водосточная МП:							
4741	301-5893	диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	321,78	315,00	2,70	2,70
4742	301-5894	диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.	357,45	350,00	3,41	3,41
4743	301-5895	диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	970,44	950,00	2,71	2,71
4744	301-5896	диаметр 150х3000 мм, оцинковка	шт.	970,35	950,00	3,09	3,09
Колено трубы МП:							
4745	301-5897	диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	224,88	220,00	2,71	2,71
4746	301-5898	диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	235,05	230,00	3,10	3,10
4747	301-5899	сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	229,98	225,00	2,77	2,77
4748	301-5900	сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	235,05	230,00	3,10	3,10
4749	301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	663,31	650,00	2,62	2,62
4750	301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм,	шт.	734,70	720,00	3,45	3,45
Группа: Газогорелочное оборудование							
4751	301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	430,11	420,00	5,72	5,72
4752	301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	86,96	85,00	4,35	4,35
4753	301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	1173,40	1150,00	9,73	9,73
4754	301-0032	Ключ накидной	шт.	45,97	45,00	4,60	4,60
4755	301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	234,84	230,00	3,73	3,73
4756	301-0034	Патрубок конический	шт.	112,56	110,00	5,28	5,28
4757	301-0035	Прочистка для газохода	шт.	35,84	35,00	5,78	5,78
4758	301-3163	Свеча вытяжная	шт.	133,31	130,00	4,44	4,44
4759	301-0036	Труба соединительная	шт.	123,26	120,00	4,93	4,93
4760	301-0037	Чистка стальная	шт.	71,64	70,00	5,97	5,97
Группа: Гребенки паро-водораспределительные							
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса:							
4761	301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	3685,36	3600,00	5,60	5,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4762	301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	4402,58	4300,00	5,74	5,74
4763	301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	6559,31	6400,00	5,09	5,09
4764	301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	11073,59	10800,00	4,89	4,89
4765	301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	17421,91	17000,00	5,25	5,25
Группа: Грязевики							
Грязевики диаметром труб:							
4766	301-1881	300 мм	шт.	76610,37	75000,00	20,60	20,60
4767	301-1882	350 мм	шт.	86828,76	85000,00	19,03	19,03
4768	301-1883	400 мм	шт.	124587,16	122000,00	21,47	21,47
4769	301-1884	450 мм	шт.	136845,55	134000,00	21,50	21,50
4770	301-1885	500 мм	шт.	171543,94	168000,00	20,42	20,42
4771	301-1886	600 мм	шт.	202180,73	198000,00	20,88	20,88
4772	301-1887	700 мм	шт.	234857,52	230000,00	16,62	16,62
4773	301-1888	800 мм	шт.	275694,31	270000,00	13,78	13,78
4774	301-1889	900 мм	шт.	347131,10	340000,00	14,57	14,57
4775	301-1890	1000 мм	шт.	408367,89	400000,00	14,14	14,14
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка:							
4776	301-0257	45 мм, корпуса 219 мм	шт.	3072,05	3000,00	8,30	8,30
4777	301-0258	57 мм, корпуса 273 мм	шт.	3177,99	3100,00	7,57	7,57
4778	301-0259	89 мм, корпуса 325 мм	шт.	5020,11	4900,00	6,32	6,32
4779	301-0260	108 мм, корпуса 377 мм	шт.	6863,63	6700,00	8,34	8,34
4780	301-0261	133 мм, корпуса 429 мм	шт.	8914,81	8700,00	8,67	8,67
Грязевики из стальных труб и толстостеной стали, наружным диаметром входного патрубка:							
4781	301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	12782,15	12500,00	8,81	8,81
4782	301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	16785,03	16400,00	7,08	7,08
4783	301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	25591,97	25000,00	6,70	6,70
Группа: Дефлекторы							
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:							
4784	301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	2044,36	2000,00	15,22	15,22
4785	301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	2963,10	2900,00	14,10	14,10
4786	301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	4605,55	4500,00	13,72	13,72
Группа: Заглушки							
4787	301-3343	Заклушки инвентарные металлические	т	42057,51	41000,00	4,57	4,57
4788	301-1746	Заклушки питомерных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	10,27	10,00	3,68	3,68
Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром:							
4789	301-1744	50 мм	шт.	25,57	25,00	3,90	3,90
4790	301-1745	100 мм	шт.	71,71	70,00	3,57	3,57
Заклушки стальные типа:							
4791	301-1371	ПТ диаметром до 400 мм	шт.	15302,80	15000,00	3,39	3,39
4792	301-1372	ПТ диаметром до 600 мм	шт.	20407,91	20000,00	3,47	3,47
4793	301-1373	ПТ диаметром до 900 мм	шт.	31641,33	31000,00	3,11	3,11
4794	301-1374	ПТ диаметром более 900 мм	шт.	36749,47	36000,00	3,01	3,01
Заклушки стальные для труб диаметром:							
4795	301-3345	10 мм	10 шт.	153,19	150,00	3,33	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4796	301-3346	22 мм	10 шт.	204,33	200,00	3,58	3,58
4797	301-3347	25 мм	10 шт.	275,74	270,00	4,28	4,28
4798	301-3348	50 мм	10 шт.	571,61	560,00	5,72	5,72
4799	301-3349	Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-МВР	шт.	230,31	225,00	5,52	5,52
Заглушки чугунные диаметром:							
4800	301-3341	50 мм	шт.	184,30	180,00	5,49	5,49
4801	301-3342	100 мм	шт.	480,76	470,00	6,18	6,18
4802	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	4,08	4,00	1,59	1,59
Пневмозаглушка резинокордная диаметром:							
4803	301-1375	до 600 мм	шт.	21938,41	21500,00	3,36	3,36
4804	301-1376	до 900 мм	шт.	40812,64	40000,00	3,61	3,61
4805	301-1377	более 900 мм	шт.	51016,86	50000,00	3,48	3,48
Группа: Затворы гидравлические							
Затворы гидравлические диаметром:							
4806	301-3266	до 50 мм	шт.	1917,72	1880,00	3,75	3,75
4807	301-3267	до 65 мм	шт.	1989,13	1950,00	3,64	3,64
4808	301-3268	до 80 мм	шт.	2091,13	2050,00	3,59	3,59
4809	301-3258	до 100 мм	шт.	2499,15	2450,00	3,97	3,97
4810	301-3259	до 125 мм	шт.	2652,17	2600,00	3,63	3,63
4811	301-3260	до 150 мм	шт.	3060,20	3000,00	3,68	3,68
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром:							
4812	301-1183	80 мм	шт.	2155,42	2100,00	3,72	3,72
4813	301-1184	100 мм	шт.	2360,92	2300,00	3,76	3,76
4814	301-1185	150 мм	шт.	3079,64	3000,00	3,71	3,71
4815	301-1741	200 мм	шт.	4460,75	4350,00	4,07	4,07
Группа: Зонты							
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:							
4816	301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	291,79	285,00	6,43	6,43
4817	301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	343,34	335,00	5,04	5,04
4818	301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	440,78	430,00	4,86	4,86
4819	301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	656,88	640,00	3,87	3,87
4820	301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	861,71	840,00	5,20	5,20
4821	301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	1066,81	1040,00	5,26	5,26
4822	301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1283,17	1250,00	5,44	5,44
4823	301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	1591,36	1550,00	5,32	5,32
4824	301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	2315,18	2250,00	5,59	5,59
4825	301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	3577,99	3480,00	6,14	6,14
4826	301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	4420,39	4300,00	6,26	6,26
4827	301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	726,66	710,00	10,08	10,08
4828	301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	883,21	860,00	5,01	5,01
4829	301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	1004,51	980,00	5,02	5,02
4830	301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	1169,36	1140,00	4,50	4,50
4831	301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1800,27	1750,00	5,60	5,60
4832	301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	2262,02	2200,00	6,26	6,26
4833	301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	3144,29	3050,00	5,35	5,35
4834	301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3888,34	3780,00	5,92	5,92
4835	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	966,18	940,00	7,26	7,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Калориферы							
Калориферы пластинчатые стальные марка:							
4836	301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м ²	шт.	4106,36	4000,00	3,62	3,62
Группа: Камеры							
Камеры приточные типа:							
4837	301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	307471,84	300000,00	4,60	4,60
Группа: Клапаны							
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:							
4838	301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	816,37	800,00	14,00	14,00
4839	301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	1326,66	1300,00	11,87	11,87
4840	301-3216	Клапаны взрывные	шт.	1785,28	1750,00	6,82	6,82
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:							
4841	301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	5820,71	5700,00	2,10	4,99
4842	301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	12357,10	12100,00	2,96	4,63
4843	301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	17681,78	17300,00	3,40	5,21
4844	301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.	10309,83	10100,00	3,62	3,62
Клапаны обратные В-В размером:							
4845	301-1486	1/2"	шт.	173,55	170,00	3,56	3,56
4846	301-1487	3/4"	шт.	204,17	200,00	3,40	3,40
4847	301-1488	1"	шт.	250,15	245,00	3,30	3,30
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:							
4848	301-3214	50 мм	шт.	2551,40	2500,00	12,68	12,68
4849	301-3215	80 мм	шт.	3062,80	3000,00	10,49	10,49
4850	301-3196	100 мм	шт.	4287,91	4200,00	8,39	8,39
4851	301-3197	150 мм	шт.	7046,39	6900,00	9,14	9,14
4852	301-3198	200 мм	шт.	11030,82	10800,00	7,77	7,77
4853	301-3199	250 мм	шт.	14722,66	14400,00	8,33	8,33
4854	301-3200	300 мм	шт.	39321,44	38500,00	6,74	6,74
4855	301-3201	400 мм	шт.	48014,64	47000,00	7,47	7,47
4856	301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	377,48	370,00	4,33	4,33
4857	301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	51,02	50,00	5,10	5,10
Клапаны предохранительные малоподъемные:							
4858	301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	1103,00	1080,00	9,47	9,47
4859	301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	1788,02	1750,00	10,66	10,66
4860	301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	3370,98	3300,00	18,03	18,03
4861	301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	6847,64	6700,00	14,89	14,89
4862	301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	5315,74	5200,00	12,00	12,00
4863	301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	17369,07	17000,00	15,54	15,54
4864	301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	5924,95	5800,00	10,24	10,24
Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром:							
4865	301-3202	25 мм	шт.	2042,24	2000,00	5,26	5,26
4866	301-3203	50 мм	шт.	3066,15	3000,00	4,98	4,98
4867	301-3204	80 мм	шт.	3687,93	3600,00	3,61	3,61
4868	301-3205	100 мм	шт.	4102,08	4000,00	2,92	2,92
4869	301-3207	125 мм	шт.	8192,99	8000,00	4,47	4,47
4870	301-3208	150 мм	шт.	10753,61	10500,00	5,24	5,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Компенсаторы							
4871	301-3253	Компенсаторы давления	кг	285,88	280,00	4,62	4,62
Компенсаторы П-образные диаметром труб:							
4872	301-3031	50 мм	шт.	1538,11	1500,00	5,59	5,59
4873	301-3032	70 мм	шт.	1949,18	1900,00	5,34	5,34
4874	301-3033	80 мм	шт.	2461,14	2400,00	5,74	5,74
4875	301-3034	100 мм	шт.	3180,17	3100,00	5,53	5,53
4876	301-3035	125 мм	шт.	5851,46	5700,00	5,70	5,70
4877	301-3036	150 мм	шт.	7904,88	7700,00	5,55	5,55
4878	301-3037	200 мм	шт.	14179,43	13800,00	5,73	5,73
4879	301-3038	250 мм	шт.	22806,98	22200,00	5,67	5,67
4880	301-3039	300 мм	шт.	29779,60	29000,00	5,66	5,66
4881	301-3040	350 мм	шт.	58590,08	57000,00	5,84	5,84
4882	301-3041	400 мм	шт.	66817,17	65000,00	5,80	5,80
4883	301-3042	450 мм	шт.	75031,50	73000,00	5,79	5,79
4884	301-3043	500 мм	шт.	84263,53	82000,00	5,86	5,86
4885	301-3044	600 мм	шт.	99674,48	97000,00	5,77	5,77
4886	301-3045	700 мм	шт.	113040,85	110000,00	5,61	5,61
4887	301-3046	800 мм	шт.	138642,62	135000,00	6,02	6,02
4888	301-3047	900 мм	шт.	159139,77	155000,00	6,14	6,14
4889	301-3048	1000 мм	шт.	172492,37	168000,00	5,99	5,99
4890	301-3049	1200 мм	шт.	203291,33	198000,00	5,89	5,89
4891	301-3050	1400 мм	шт.	241221,11	235000,00	5,99	5,99
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:							
4892	301-3051	100 мм	шт.	10921,27	10700,00	20,29	20,29
4893	301-3052	150 мм	шт.	16129,70	15800,00	20,91	20,91
4894	301-3053	200 мм	шт.	22679,22	22200,00	16,48	16,48
4895	301-3054	250 мм	шт.	32176,13	31500,00	17,63	17,63
4896	301-3055	300 мм	шт.	32188,71	31500,00	14,36	14,36
4897	301-3056	350 мм	шт.	38818,99	38000,00	15,05	15,05
4898	301-3057	400 мм	шт.	44957,16	44000,00	14,50	14,50
4899	301-3058	450 мм	шт.	52117,84	51000,00	14,34	14,34
4900	301-3059	500 мм	шт.	59277,41	58000,00	14,23	14,23
4901	301-3060	600 мм	шт.	62366,48	61000,00	12,51	12,51
4902	301-3061	700 мм	шт.	81771,92	80000,00	14,40	14,40
4903	301-3062	800 мм	шт.	87940,85	86000,00	12,80	12,80
4904	301-3063	900 мм	шт.	106367,94	104000,00	12,54	12,54
4905	301-3064	1000 мм	шт.	122551,03	119800,00	12,29	12,29
4906	301-3065	1200 мм	шт.	166757,60	163000,00	11,48	11,48
4907	301-3066	1400 мм	шт.	200562,97	196000,00	11,52	11,52
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:							
4908	301-3011	50 мм	шт.	13466,36	13200,00	6,14	6,14
4909	301-3012	70 мм	шт.	15405,14	15100,00	5,01	5,01
4910	301-3013	80 мм	шт.	18364,32	18000,00	5,23	5,23
4911	301-3014	100 мм	шт.	22955,50	22500,00	5,23	5,23
4912	301-3015	125 мм	шт.	27546,67	27000,00	5,71	5,71
4913	301-3016	150 мм	шт.	31628,13	31000,00	6,01	6,01
4914	301-3017	200 мм	шт.	41633,67	40800,00	6,12	6,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4915	301-3018	250 мм	шт.	54084,34	53000,00	5,50	5,50
4916	301-3019	300 мм	шт.	73468,27	72000,00	6,22	6,22
4917	301-3020	400 мм	шт.	100006,33	98000,00	6,35	6,35
4918	301-3021	500 мм	шт.	122447,51	120000,00	6,22	6,22
4919	301-3022	600 мм	шт.	130608,68	128000,00	5,53	5,53
4920	301-3023	700 мм	шт.	166314,18	163000,00	6,04	6,04
4921	301-3024	800 мм	шт.	191825,17	188000,00	6,09	6,09
4922	301-3025	900 мм	шт.	195913,03	192000,00	5,53	5,53
4923	301-3026	1000 мм	шт.	218375,01	214000,00	5,55	5,55
4924	301-3027	1200 мм	шт.	265382,96	260000,00	5,62	5,62
Группа: Конвекторы отопительные							
4925	301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	1004,16	980,00	5,10	5,10
Конвекторы отопительные островные канальные с козухом типа:							
4926	301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	1841,12	1800,00	4,94	
Группа: Кондиционеры							
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:							
4927	301-7090	2 кВт	компл.	12252,44	12000,00	4,32	4,32
4928	301-7091	3 кВт	компл.	14292,44	14000,00	3,92	3,92
4929	301-7092	4 кВт	компл.	16333,98	16000,00	3,90	3,90
4930	301-7093	5 кВт	компл.	19396,07	19000,00	3,88	3,88
4931	301-7094	6 кВт	компл.	22456,77	22000,00	4,16	4,16
4932	301-7095	7 кВт	компл.	24501,53	24000,00	4,03	4,03
4933	301-7096	8 кВт	компл.	26542,92	26000,00	3,93	3,93
4934	301-7097	9 кВт	компл.	30624,04	30000,00	4,05	4,05
4935	301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	612343,85	600000,00	6,94	6,94
4936	301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность	шт.	17345,03	17000,00	2,83	2,83
4937	301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAN.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	22448,39	22000,00	2,20	2,20
4938	301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	16329,23	16000,00	3,50	3,50
4939	301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	27557,33	27000,00	2,80	2,80
4940	301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м ³ /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	31635,93	31000,00	2,68	2,68
4941	301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м ³ /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	36742,92	36000,00	2,35	2,35
4942	301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	449,99	440,00	4,98	4,98
4943	301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	715,19	700,00	3,36	3,36
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие							
Сборники конденсата диаметром:							
4944	301-3257	до 50 мм	шт.	1377,12	1350,00	4,67	4,67
4945	301-3261	до 65 мм	шт.	1479,13	1450,00	4,75	4,75
4946	301-3262	до 80 мм	шт.	1581,13	1550,00	4,93	4,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
4947	301-3263	до 100 мм	шт.	1683,15	1650,00	4,37	4,37
4948	301-3264	до 125 мм	шт.	1785,17	1750,00	4,34	4,34
4949	301-3265	до 150 мм	шт.	1887,20	1850,00	4,27	4,27
Трубка отвода конденсата:							
4950	301-3275	ДУ 50 мм	компл.	767,09	750,00	4,06	4,06
4951	301-3276	ДУ 65 мм	компл.	798,21	780,00	3,84	3,84
4952	301-3277	ДУ 80 мм	компл.	870,33	850,00	3,81	3,81
4953	301-3278	ДУ 100 мм	компл.	969,40	950,00	3,86	3,86
4954	301-3279	ДУ 125 мм	компл.	1075,99	1050,00	3,89	3,89
4955	301-3280	ДУ 150 мм	компл.	1179,65	1150,00	3,88	3,88
Узел выкидной трубы конденсатосборника:							
4956	301-3269	ДУ 50 мм	компл.	1176,09	1150,00	4,32	4,32
4957	301-3270	ДУ 65 мм	компл.	1411,40	1380,00	4,51	4,51
4958	301-3271	ДУ 80 мм	компл.	1625,96	1590,00	4,52	4,52
4959	301-3272	ДУ 100 мм	компл.	1738,75	1700,00	4,39	4,39
4960	301-3273	ДУ 125 мм	компл.	1841,70	1800,00	4,23	4,23
4961	301-3274	ДУ 150 мм	компл.	2047,60	2000,00	4,28	4,28
Группа: Котлы							
Котел пищеварочный емкостью:							
4962	301-1304	75 л	шт.	3071,46	3000,00	5,44	5,44
4963	301-1305	185 л	шт.	6854,69	6700,00	4,92	4,92
4964	301-1306	300 л	шт.	10127,07	9900,00	4,48	4,48
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:							
4965	301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	58313,32	57000,00	6,22	6,22
4966	301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	72912,01	71000,00	6,24	6,24
4967	301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	87284,26	85000,00	6,32	6,32
4968	301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	100636,51	98000,00	6,31	6,31
4969	301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	112968,77	110000,00	6,29	6,29
4970	301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	70931,83	69000,00	5,06	5,06
4971	301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	84279,05	82000,00	5,04	5,04
4972	301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	95583,76	93000,00	5,00	5,00
4973	301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	108933,49	106000,00	5,06	5,06
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:							
4974	301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	168415,58	165000,00	4,25	4,25
4975	301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	209241,18	205000,00	4,33	4,33
4976	301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	218422,98	214000,00	4,46	4,46
4977	301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	446980,16	438000,00	5,92	5,92
4978	301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	581631,79	570000,00	7,32	7,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:							
4979	301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	229877,39	225000,00	1,78	1,78
4980	301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	250328,23	245000,00	1,71	1,71
4981	301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	337042,09	330000,00	2,23	2,23
4982	301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	393313,23	385000,00	1,88	1,88
4983	301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	561637,03	550000,00	2,58	2,58
Группа: Крепления							
Крепления для воздуховодов:							
4984	301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	62486,01	61000,00	7,68	7,68
4985	301-0476	тяги СТД 446	т	112466,01	110000,00	3,70	3,70
4986	301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т	92066,01	90000,00	8,16	8,16
4987	301-0478	хомуты СТД 205	т	83906,01	82000,00	9,52	9,52
4988	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62,48	61,00	5,22	5,22
Хомуты для крепления:							
4989	301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	77757,51	76000,00	2,91	2,91
4990	301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	82857,51	81000,00	2,21	2,21
4991	301-0038	кронштейнов оцинкованные	т	50217,51	49000,00	2,51	2,51
4992	301-0039	кронштейнов окрашенные	т	43077,51	42000,00	2,62	2,62
4993	301-0040	труб	шт.	43,91	43,00	5,43	5,43
Группа: Мусоропровод							
4994	301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.	2765,74	2700,00	9,84	9,84
4995	301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	7886,99	7700,00	2,79	2,79
Группа: Насосы							
4996	301-2703	Насос циркуляционный "GRUDFOS" серии 200, марки UPS-80х120F PN 06 (380 В)	шт.	69527,73	68000,00	5,59	5,59
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:							
4997	301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м ³ /час	шт.	4590,67	4500,00	3,88	3,88
4998	301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	5304,67	5200,00	4,37	4,37
4999	301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	6120,67	6000,00	4,29	4,29
5000	301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	6630,67	6500,00	4,23	4,23
5001	301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	4896,73	4800,00	3,89	3,89
5002	301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	6018,73	5900,00	3,97	3,97
5003	301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	7039,01	6900,00	4,19	4,19
Насосы центробежные:							
5004	301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	8493,96	8300,00	3,46	3,46
5005	301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	15350,88	15000,00	3,68	3,68
5006	301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	29153,87	28500,00	3,17	3,17
5007	301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	34309,78	33500,00	3,20	3,20
5008	301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	36929,66	36000,00	3,45	3,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Насос грязевый, тип:							
5009	301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.	8163,49	8000,00	10,40	10,40
5010	301-1584	ГНОМ 25-20	шт.	14694,43	14400,00	9,22	9,22
5011	301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	4606,91	4500,00	3,59	3,59
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:							
5012	301-1034	ЭЦВ 6-10-80	шт.	27560,13	27000,00	10,99	10,99
5013	301-1035	ЭЦВ 6-10-110	шт.	22462,64	22000,00	8,10	8,10
5014	301-1036	ЭЦВ 6-10-140	шт.	25016,56	24500,00	8,14	8,14
5015	301-1040	ЭЦВ 6-16-110	шт.	29607,12	29000,00	8,13	8,13
5016	301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.	43903,89	43000,00	9,22	9,22
Группа: Плиты газовые							
Плиты газовые бытовые:							
5017	301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	7067,51	6900,00	7,20	7,20
5018	301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	11669,91	11400,00	6,46	6,46
5019	301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	9216,48	9000,00	7,68	7,68
Плита электрическая, марка:							
5020	301-0471	ЗВИ 412-20	шт.	11251,67	11000,00	7,94	7,94
5021	301-0472	ЗВИ 413-21	шт.	12271,67	12000,00	7,89	7,89
Группа: Счетчики газовые							
Счетчик газа, марка:							
5022	301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	209113,98	205000,00	4,56	4,56
Группа: Полотенцесушители							
Полотенцесушители:							
5023	301-0549	латунные	компл.	2602,24	2550,00	4,55	4,55
5024	301-0550	с креплениями	компл.	613,59	600,00	13,11	13,11
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт							
5025	301-2025	Блочки	10 шт.	1377,19	1350,00	6,04	6,04
Двери стальные для вентиляционных камер:							
5026	301-0270	размером 500x1250 мм	шт.	4083,52	4000,00	18,26	18,26
5027	301-0271	размером 400x900 мм	шт.	3572,10	3500,00	19,92	19,92
5028	301-1169	неутепленные размером 1250x500 мм	шт.	3882,85	3800,00	15,14	15,14
5029	301-1170	неутепленные размером 900x400 мм	шт.	2860,98	2800,00	13,69	13,69
5030	301-1171	утепленные размером 1250x500 мм	шт.	4192,06	4100,00	12,75	12,75
5031	301-1172	утепленные размером 900x400 мм	шт.	3270,57	3200,00	14,18	14,18
Группа: Приборы печные							
5032	301-1501	Вьюшки	шт.	220,32	215,00	6,58	6,58
5033	301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	235,03	230,00	12,88	12,88
5034	301-1505	Душники и розетки	шт.	153,12	150,00	7,95	7,95
5035	301-1504	Коробка водогрейная	шт.	694,55	680,00	5,18	5,18
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:							
5036	301-2131	на угле	компл.	1240,63	1200,00	1,16	1,16
5037	301-2132	под дрова	компл.	1240,63	1200,00	1,16	1,16
5038	301-1506	Топочные дверки	шт.	409,43	400,00	4,26	4,26
5039	301-1503	Шафы духовые	шт.	633,59	620,00	6,26	6,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
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:							
5040	301-1634	50 мм	компл.	8884,51	8700,00	16,03	16,03
5041	301-1635	100 мм	компл.	15311,88	15000,00	15,99	15,99
5042	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100 шт.	459,53	450,00	4,94	4,94
5043	301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	527,20	515,00	4,39	4,39
5044	301-3193	Ковер	шт.	112,91	110,00	5,65	5,65
5045	301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.	897,63	880,00	6,61	6,61
5046	301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	79,80	78,00	9,37	9,37
5047	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	275,83	270,00	4,93	4,93
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка:							
5048	301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	компл.	694,27	680,00	3,10	3,10
5049	301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	816,73	800,00	3,27	3,27
5050	301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	69,38	68,00	4,23	4,23
5051	301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	117,34	115,00	4,48	4,48
5052	301-3242	Наконечники 1/2"	100 шт.	2040,13	2000,00	3,40	3,40
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:							
5053	301-1728	400х300 мм	кг	67,56	66,00	5,64	5,64
5054	301-1729	700х600 мм	кг	69,60	68,00	6,92	6,92
5055	301-1730	1200х900 мм	кг	73,68	72,00	8,25	8,25
5056	301-0041	Патрубки	10 шт.	504,97	495,00	1,82	1,82
5057	301-0042	Патрубки стальные	м	122,95	120,00	3,75	3,75
5058	301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	632,88	620,00	1,89	1,89
5059	301-3281	Трубка контрольная	компл.	398,92	390,00	4,20	4,20
5060	301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	30,64	30,00	3,23	3,23
5061	301-1464	Указатель уровня 12с17бк кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл.	1837,85	1800,00	4,37	4,37
Счетчик тепла, марка:							
5062	301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	42840,31	42000,00	10,21	10,21
5063	301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	42840,31	42000,00	10,21	10,21
5064	301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	42840,31	42000,00	10,21	10,21
5065	301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	42840,31	42000,00	10,06	10,06
5066	301-0954	ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	43860,31	43000,00	10,15	10,15
5067	301-0955	ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	44880,31	44000,00	10,06	10,06
5068	301-0956	ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	45900,31	45000,00	10,29	10,29
5069	301-0957	ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	48960,31	48000,00	10,05	10,05
5070	301-0958	ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	51000,31	50000,00	9,98	9,98
5071	301-0959	ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	55080,31	54000,00	10,06	10,06
5072	301-0960	ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	61200,31	60000,00	10,40	10,40
5073	301-0961	ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	85680,31	84000,00	9,33	9,33
Тепловычислитель энергозависимый, марка:							
5074	301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	7446,84	7300,00	5,14	5,14
5075	301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	11526,84	11300,00	4,10	4,10
5076	301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	13158,84	12900,00	4,25	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа							
5077	301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м³	408,00	400,00	8,90	8,90
5078	301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	28,56	28,00	12,21	12,21
5079	301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	8998,80	8800,00	7,85	7,85
Кронштейны для крепления радиаторов:							
5080	301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	3374,12	3300,00	11,10	11,10
5081	301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2656,99	2600,00	14,70	14,70
5082	301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	3374,31	3300,00	18,00	18,00
5083	301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	3577,58	3500,00	13,14	13,14
5084	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	105,27	103,00	4,25	4,25
Радиаторы отопительные чугунные марка:							
5085	301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2560,69	2500,00	8,00	8,00
5086	301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2356,38	2300,00	7,43	7,43
Радиаторы стальные панельные:							
5087	301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1258,31	1230,00	7,53	7,53
Радиаторы биметаллические, марка:							
5088	301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	785,76	770,00	3,31	3,31
5089	301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	3143,03	3080,00	3,41	3,41
5090	301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	836,88	820,00	3,39	3,39
5091	301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	3347,50	3280,00	3,39	3,39
5092	301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	1071,63	1050,00	3,35	3,35
5093	301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	4286,52	4200,00	3,35	3,35
5094	301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	520,57	510,00	3,81	3,81
5095	301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	2041,47	2000,00	3,76	3,76
5096	301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	2582,38	2530,00	3,78	3,78
5097	301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	3092,81	3030,00	3,77	3,77
5098	301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	3623,58	3550,00	3,79	3,79
5099	301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	4113,55	4030,00	3,76	3,76
5100	301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	4613,73	4520,00	3,75	3,75
5101	301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	5154,68	5050,00	3,77	3,77
5102	301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	5695,65	5580,00	3,79	3,79
5103	301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	530,73	520,00	3,88	3,88
5104	301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	2122,93	2080,00	3,88	3,88
5105	301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	551,28	540,00	3,86	3,86
5106	301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	2205,10	2160,00	3,86	3,86
Радиаторы алюминиевые, марка:							
5107	301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	449,39	440,00	3,06	
5108	301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	1715,97	1680,00	2,92	
5109	301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	2573,95	2520,00	2,92	
5110	301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	3431,76	3360,00	2,92	
5111	301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	4289,91	4200,00	2,92	
5112	301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	5209,10	5100,00	2,96	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5113	301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	439,36	430,00	2,95	
5114	301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	1757,45	1720,00	2,95	
5115	301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	2636,17	2580,00	2,95	
5116	301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	3514,90	3440,00	2,95	
5117	301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	4393,62	4300,00	2,95	
5118	301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	5272,35	5160,00	2,95	
5119	301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	449,73	440,00	2,87	
5120	301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	1798,93	1760,00	2,87	
5121	301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	2698,40	2640,00	2,87	
5122	301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	3597,87	3520,00	2,87	
5123	301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	4497,33	4400,00	2,87	
5124	301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	5396,80	5280,00	2,87	
5125	301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	541,46	530,00	3,77	3,77
5126	301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	2165,82	2120,00	3,77	3,77
5127	301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	3248,73	3180,00	3,77	3,77
5128	301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240 Вт	шт.	4331,64	4240,00	3,77	3,77
5129	301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	5414,55	5300,00	3,77	3,77
5130	301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	6497,46	6360,00	3,77	3,77
5131	301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	521,27	510,00	3,50	3,50
5132	301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	2085,08	2040,00	3,50	3,50
5133	301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	3127,61	3060,00	3,50	3,50
5134	301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	4170,15	4080,00	3,50	3,50
5135	301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	5212,69	5100,00	3,50	3,50
5136	301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	6255,23	6120,00	3,50	3,50
5137	301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	1735,60	1700,00	3,53	3,53
5138	301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.	2603,39	2550,00	3,53	3,53
5139	301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	3471,19	3400,00	3,53	3,53
5140	301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	4338,99	4250,00	3,53	3,53
5141	301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	5206,79	5100,00	3,53	3,53
Ниппель:							
5142	301-1309	радиаторный	10 шт.	245,11	240,00	4,17	4,17
5143	301-1477	размером 1/2"	10 шт.	214,39	210,00	2,44	2,44
5144	301-1478	размером 3/4"	10 шт.	224,64	220,00	2,15	2,15
5145	301-1479	размером 1"	10 шт.	357,41	350,00	2,25	2,25
5146	301-1308	Пробки радиаторные	шт.	26,07	25,50	2,53	2,53
Элемент термостатический марки "Danfoss":							
5147	301-0980	RTD-3130 Inova	шт.	816,04	800,00	4,27	4,27
Группа: Регистры отопительные							
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:							
5148	301-0582	20 мм	м	136,14	133,00	8,51	8,51
5149	301-0583	25 мм	м	179,21	175,00	8,53	8,53
5150	301-0584	32 мм	м	192,45	188,00	8,37	8,37
5151	301-0585	40 мм	м	220,13	215,00	7,59	7,59
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:							
5152	301-0586	57 мм	м	388,65	380,00	7,62	7,62
5153	301-0587	76 мм	м	684,83	670,00	11,05	11,05
5154	301-0588	89 мм	м	807,53	790,00	11,88	11,88
5155	301-0589	108 мм	м	1022,61	1000,00	11,12	11,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов							
5156	301-3326	Головка нагнетателя	кг	316,44	310,00	4,37	4,37
5157	301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	168,37	165,00	8,42	8,42
5158	301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	116,38	114,00	8,20	8,20
Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром:							
5159	301-3332	25 мм	шт.	57,17	56,00	14,89	14,89
5160	301-3333	32 мм	шт.	68,40	67,00	15,27	15,27
5161	301-3334	40 мм	шт.	73,50	72,00	14,36	14,36
5162	301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	255,29	250,00	3,09	3,09
Рукав:							
5163	301-1367	герметичный гибкий	шт.	655,88	640,00	2,97	2,97
5164	301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	331,92	325,00	2,94	2,94
5165	301-3336	присоединительный	шт.	128,06	125,00	3,20	3,20
Рукав резиновый:							
5166	301-0044	ОПР 30/25	м	49,80	48,00	4,65	4,65
Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром:							
5167	301-0606	16 мм	м	112,54	110,00	3,03	3,03
5168	301-0607	20 мм	м	135,06	132,00	3,39	3,39
5169	301-0608	25 мм	м	163,62	160,00	3,34	3,34
5170	301-0609	32 мм	м	194,30	190,00	2,90	2,90
5171	301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	102,06	100,00	2,82	2,82
Рукава поливочные диаметром:							
5172	301-3329	25 мм	м	71,48	70,00	1,88	1,88
5173	301-3330	32 мм	м	102,14	100,00	2,24	2,24
5174	301-3331	40 мм	м	148,12	145,00	2,71	2,71
Группа: Трапы							
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:							
5175	301-0635	Т-50 размером 260x140x110 мм	компл.	577,97	565,00	4,45	4,45
5176	301-0637	Т-100М размером 355x200x142 мм, малые	компл.	931,81	910,00	5,69	5,69
Группа: Фильтры							
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:							
5177	301-2031	до 10 тыс. м ³ /час	шт.	16187,29	15800,00	2,95	2,95
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:							
5178	301-1213	25 мм	шт.	1398,94	1370,00	2,91	2,91
5179	301-1214	32 мм	шт.	1536,60	1500,00	2,74	2,74
5180	301-1215	40 мм	шт.	1793,16	1750,00	2,60	2,60
5181	301-1216	50 мм	шт.	2102,55	2050,00	2,55	2,55
5182	301-1217	65 мм	шт.	3893,58	3800,00	4,15	4,15
5183	301-1218	80 мм	шт.	4612,98	4500,00	4,49	4,49
5184	301-1219	100 мм	шт.	6352,23	6200,00	5,28	5,28
5185	301-1220	125 мм	шт.	8413,20	8200,00	5,37	5,37
5186	301-1221	150 мм	шт.	10794,42	10500,00	5,18	5,18
Фильтр магнитный муфтовый:							
5187	301-1311	ФММ-15	шт.	714,05	700,00	2,97	2,97
5188	301-2992	ФММ-25	шт.	1015,00	995,00	3,14	3,14
5189	301-1312	ФММ-32	шт.	1275,20	1250,00	2,82	2,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5190	301-2993	ФММ-40	шт.	1581,27	1550,00	2,59	2,59
Фильтры фланцевые волосяные:							
5191	301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	14901,50	14600,00	14,56	14,56
5192	301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	18073,07	17700,00	14,67	14,67
5193	301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	24010,53	23500,00	14,86	14,86
Фильтр магнитный фланцевый:							
5194	301-1869	ФМФ-40	шт.	1685,12	1650,00	5,36	5,36
5195	301-1870	ФМФ-50	шт.	2634,40	2580,00	4,90	4,90
5196	301-7202	ФМФ-65	шт.	2860,61	2800,00	4,92	4,92
5197	301-1263	ФМФ-80	шт.	3830,73	3750,00	4,90	4,90
5198	301-7203	ФМФ-100	шт.	4087,27	4000,00	4,41	4,41
5199	301-7204	ФМФ-150	шт.	8690,97	8500,00	4,04	4,04
Группа: Циклоны							
Скрубберы центробежные циклонные:							
5200	301-3104	ЦВП-4	шт.	40842,01	40000,00	5,84	5,84
5201	301-3105	ЦВП-6	шт.	82713,05	81000,00	8,27	8,27
5202	301-3106	ЦВП-8	шт.	135805,27	133000,00	9,50	9,50
Циклоны:							
5203	301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.	266377,82	260000,00	7,84	7,84
5204	301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	26586,74	26000,00	4,26	4,26
5205	301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	42475,27	41500,00	6,21	6,21
5206	301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	68599,12	67000,00	9,15	9,15
5207	301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	92141,57	90000,00	9,33	9,33
5208	301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	168947,80	165000,00	8,12	8,12
5209	301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	243859,30	238000,00	5,44	5,44
Группа: Шиберы							
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:							
5210	301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.	602,19	590,00	7,29	7,29
5211	301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	971,32	950,00	11,35	11,35
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:							
5212	301-1222	круглые, диаметром до 160 мм	шт.	632,79	620,00	7,91	7,91
5213	301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	715,48	700,00	10,15	10,15
5214	301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	1022,32	1000,00	10,18	10,18
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие							
Группа: Бачки смывные							
Бачки смывные:							
5215	301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	1432,78	1400,00	7,23	7,23
5216	301-0047	чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и други-ми деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402x200x240 мм с арматурой	компл.	1023,69	1000,00	4,67	4,67
Группа: Биде, унитазы, писсуары							
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:							
5217	301-0050	600x350x348, 640x350x380 мм	компл.	2964,04	2900,00	4,28	4,28
5218	301-0051	600x350x400 мм	компл.	2964,68	2900,00	4,93	4,93
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:							
5219	301-0529	без сифона	компл.	1226,72	1200,00	9,31	9,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5220	301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	2043,21	2000,00	9,41	9,41
5221	301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.	3065,40	3000,00	9,60	9,60
5222	301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.	2173,59	2100,00	12,81	12,81
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:							
5223	301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1231,18	1200,00	3,79	3,79
5224	301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.	996,30	970,00	3,57	3,57
5225	301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сиденьем, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	1433,95	1400,00	8,67	8,67
5226	301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	2006,10	1960,00	5,51	5,51
5227	301-0906	УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	1486,18	1450,00	7,50	7,50
5228	301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	2444,40	2390,00	6,03	6,03
5229	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	3480,58	3400,00	10,95	10,95
5230	301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	2168,89	2100,00	5,25	5,25
Группа: Ванны							
Ванна гидромассажная акриловая:							
5231	301-1547	прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	компл.	30616,49	30000,00	4,11	4,11
5232	301-1548	угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	компл.	42350,26	41500,00	4,84	4,84
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнивателем электрических потенциалов, с пластмассовым выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом:							
5233	301-0052	ВСТ размером 1500х700х560 мм	компл.	5216,42	5100,00	5,43	5,43
5234	301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм	компл.	5725,78	5600,00	4,73	4,73
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравнивателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером:							
5235	301-0054	1810х750х622 мм	компл.	11792,06	11500,00	2,49	
5236	301-0055	1910х800х612 мм	компл.	17410,45	17000,00	3,45	
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:							
5237	301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607	компл.	10231,35	10000,00	6,48	
5238	301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	10230,16	10000,00	7,14	
5239	301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607	компл.	11259,66	11000,00	8,44	8,44
5240	301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	11051,63	10800,00	6,63	
5241	301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм	компл.	9209,69	9000,00	7,00	
5242	301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл.	11252,30	11000,00	6,27	
5243	301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	11251,11	11000,00	6,49	
5244	301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл.	12790,61	12500,00	5,89	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5245	301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	12786,58	12500,00	6,46	
Ванны купальные:							
5246	301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.	18375,70	18000,00	2,96	2,96
5247	301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.	16751,75	16400,00	3,27	3,27
5248	301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.	18376,49	18000,00	3,55	3,55
5249	301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.	15731,75	15400,00	3,68	3,68
5250	301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.	6132,26	6000,00	3,65	3,65
5251	301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.	10337,63	10100,00	4,81	4,81
5252	301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл.	5718,03	5600,00	6,12	6,12
Группа: Кабины и поддоны душевые							
Кабина душевая:							
5253	301-1531	800х800х1935 мм с чугунным поддоном	компл.	25024,94	24500,00	4,07	4,07
5254	301-1532	800х800х1975 мм со стальным поддоном	компл.	22970,97	22500,00	4,07	4,07
5255	301-1533	800х800х1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	30123,25	29500,00	3,80	3,80
5256	301-0539	Поддоны душевые	компл.	1637,56	1600,00	4,80	4,80
Поддоны душевые эмалированные:							
5257	301-1597	стальные, размером 700х700х150 мм (без обвязки)	шт.	2043,80	2000,00	3,57	3,57
5258	301-1598	стальные, размером 800х800х150 мм (без обвязки)	шт.	2248,28	2200,00	3,93	3,93
5259	301-1599	стальные, размером 900х900х150 мм (без обвязки)	шт.	2503,75	2450,00	3,21	3,21
5260	301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	2147,56	2100,00	3,33	3,33
5261	301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	2351,56	2300,00	4,23	4,23
5262	301-0542	чугунные	компл.	4914,45	4800,00	6,35	6,35
5263	301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	5628,45	5500,00	4,85	4,85
5264	301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	5322,45	5200,00	4,88	4,88
Группа: Мойки и умывальники							
5265	301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	1126,28	1100,00	3,74	3,74
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :							
5266	301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450х505х185 мм	компл.	827,48	810,00	4,41	4,41
5267	301-0488	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	2500,28	2450,00	4,79	4,79
5268	301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	1633,28	1600,00	3,99	3,99
5269	301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1480,28	1450,00	3,86	3,86
5270	301-0494	с креплениями МСК размером 500х500х198	компл.	1184,68	1160,00	4,23	4,23
5271	301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1480,48	1450,00	3,89	3,89
5272	301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1378,48	1350,00	4,33	4,33
5273	301-0497	с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1837,48	1800,00	4,25	4,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):							
5274	301-0498	МСУ, размером 500х600х174 мм	компл.	950,20	930,00	4,71	4,71
5275	301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1429,60	1400,00	3,81	3,81
5276	301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	2041,60	2000,00	4,19	4,19
5277	301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопчным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	2092,60	2050,00	4,29	4,29
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:							
5278	301-0502	МЧ2К, размером 800х600х204 мм	компл.	3429,54	3350,00	4,91	4,91
5279	301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	4194,54	4100,00	4,30	4,30
5280	301-0504	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	3888,54	3800,00	4,41	4,41
5281	301-0505	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800х600х850 мм	компл.	5321,67	5200,00	4,21	4,21
5282	301-0506	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	5831,67	5700,00	3,78	3,78
5283	301-0507	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	5525,67	5400,00	3,77	3,77
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
5284	301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.	1272,52	1240,00	3,98	3,98
5285	301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х480х180	компл.	1383,32	1350,00	5,69	5,69
5286	301-0700	для детских учреждений, размером 450х330х150 мм	компл.	1177,44	1150,00	4,37	
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
5287	301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл.	873,15	850,00	6,72	6,72
5288	301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х185 мм	компл.	975,15	950,00	4,93	4,93
5289	301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х500-495х150 мм	компл.	791,35	770,00	3,64	
5290	301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.	832,24	810,00	3,62	3,62
5291	301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.	718,72	700,00	3,46	3,46
5292	301-0876	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.	920,10	890,00	5,01	5,01
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
5293	301-0877	хирургические, размером 650х590х180 мм	компл.	3017,83	2950,00	4,33	4,33
5294	301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	2965,13	2900,00	4,62	4,62
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие							
5295	301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285х80х25 мм	шт.	540,72	530,00	4,55	4,55
5296	301-1211	Подводка гибкая армированная резиновая 300 мм	10 шт.	459,24	450,00	4,77	4,62
5297	301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	10 шт.	683,57	670,00	3,34	3,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5298	301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	428,98	420,00	7,67	7,67
5299	301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10 шт.	387,72	380,00	4,85	4,85
5300	301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	13987,49	13700,00	14,65	14,65
5301	301-1516	Сидения к унитадам деревянные	компл.	235,36	230,00	6,00	6,00
5302	301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	149,09	145,00	9,56	9,56
5303	301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику	компл.	47,04	46,00	6,31	6,31
5304	301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	9698,10	9500,00	5,75	5,75
Группа: Раковины							
5305	301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	766,93	750,00	7,54	7,54
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:							
5306	301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	766,93	750,00	5,22	5,22
5307	301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	766,93	750,00	4,66	4,66
5308	301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	817,93	800,00	4,48	4,48
5309	301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д	шт.	817,93	800,00	3,73	3,73
Раковины:							
5310	301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм	шт.	715,83	700,00	3,81	3,81
5311	301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500х400х410 мм	шт.	919,83	900,00	3,57	3,57
5312	301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным KB-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	991,23	970,00	3,60	3,60
5313	301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15, размером 500х400х410 мм	шт.	1072,83	1050,00	3,51	3,51
5314	301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	1174,83	1150,00	3,46	3,46
Группа: Смесители							
Смесители для ванн:							
5315	301-0621	СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.	1530,74	1500,00	6,06	6,06
5316	301-0622	СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, наборные, с латунными маховичками, штангой	компл.	1734,79	1700,00	8,54	8,54
5317	301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	918,63	900,00	7,28	7,28
Смесители для душевых установок:							
5318	301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	969,46	950,00	8,74	8,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5319	301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	969,57	950,00	8,11	8,11
5320	301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	1102,10	1080,00	7,62	7,62
Смесители для умывальников:							
5321	301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	1887,91	1850,00	10,22	10,22
5322	301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	2346,34	2300,00	7,51	7,51
5323	301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	867,42	850,00	9,95	9,95
5324	301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	2142,72	2100,00	6,91	6,91
5325	301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	918,31	900,00	8,59	8,59
5326	301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с	компл.	765,33	750,00	9,58	9,58
5327	301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	887,74	870,00	8,98	8,98
5328	301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	2040,57	2000,00	8,65	8,65
Смесители лабораторные:							
5329	301-0612	СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	2652,96	2600,00	8,95	8,95
5330	301-0613	СМЛНС настенные	компл.	745,07	730,00	6,54	6,54
5331	301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	1714,00	1680,00	11,99	11,99
Смесители общие для ванн и умывальников:							
5332	301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	1377,76	1350,00	6,87	6,87
5333	301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	1326,57	1300,00	7,43	7,43
5334	301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	1326,57	1300,00	6,87	6,87
5335	301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	1326,63	1300,00	8,62	8,62
5336	301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.	3978,24	3900,00	13,24	13,24
5337	301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	5203,98	5100,00	13,44	13,44
Раздел 3.02 Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части							
Группа: Вентили							
5338	302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	991,05	970,00	4,13	4,13
Вентили проходные муфтовые:							
5339	302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.	107505,35	105000,00	4,35	4,35
5340	302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	107,32	105,00	7,32	7,32
5341	302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	143,11	140,00	7,81	7,81
5342	302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	178,98	175,00	7,63	7,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5343	302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	245,50	240,00	8,18	8,18
5344	302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	368,43	360,00	10,32	10,32
5345	302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	117,50	115,00	6,52	6,52
5346	302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	137,95	135,00	6,33	6,33
5347	302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	178,89	175,00	7,61	7,61
5348	302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	260,69	255,00	6,59	6,59
5349	302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	342,73	335,00	5,11	5,11
5350	302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	501,20	490,00	6,09	6,09
5351	302-0003	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	143,10	140,00	3,48	3,48
5352	302-1277	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	137,92	135,00	8,65	8,65
5353	302-1278	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	173,71	170,00	9,03	9,03
5354	302-1279	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	229,98	225,00	9,04	9,04
5355	302-1280	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	337,30	330,00	8,00	8,00
5356	302-1281	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	501,03	490,00	7,33	7,33
5357	302-1282	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	766,45	750,00	9,46	9,46
Вентили проходные фланцевые:							
5358	302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	3073,53	3000,00	5,32	5,32
5359	302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	3691,79	3600,00	4,23	4,23
5360	302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	6454,79	6300,00	5,84	5,84
5361	302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	695,50	680,00	7,03	7,03
5362	302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	951,23	930,00	7,56	7,56
5363	302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	271,19	265,00	5,36	5,36
5364	302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	3474,99	3400,00	4,78	4,78
5365	302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	4292,95	4200,00	5,18	5,18
5366	302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	230,20	225,00	5,12	5,12
5367	302-3319	Вентиль цапковый	шт.	683,82	670,00	5,95	5,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Водомеры в трубной обвязке							
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой:							
5368	302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	1891,47	1850,00	5,16	5,16
5369	302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	4419,83	4300,00	4,36	4,36
5370	302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	5366,34	5200,00	4,20	4,20
5371	302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	6413,46	6200,00	4,56	4,56
5372	302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	2201,39	2150,00	4,29	4,29
5373	302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	5658,92	5500,00	4,09	4,09
5374	302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	6903,89	6700,00	4,23	4,23
5375	302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	8053,84	7800,00	4,60	4,60
Группа: Задвижки							
5376	302-1502	Задвижка печная	шт.	246,23	240,00	5,76	5,76
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром:							
5377	302-1271	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 50 мм	шт.	2711,11	2650,00		
5378	302-1272	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 80 мм	шт.	4092,33	4000,00		
5379	302-1283	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 100 мм	шт.	5418,86	5300,00		
5380	302-1284	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 150 мм	шт.	9815,76	9600,00		
5381	302-1285	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 200 мм	шт.	13810,53	13500,00		
5382	302-1286	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 250 мм	шт.	20964,51	20500,00		
5383	302-1287	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 300 мм	шт.	26598,55	26000,00		
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²):							
5384	302-1711	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 50 мм	шт.	2810,87	2750,00	4,61	4,61
5385	302-1941	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 80 мм	шт.	4551,33	4450,00	5,61	5,61
5386	302-1712	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 100 мм	шт.	5724,86	5600,00	4,89	4,89
5387	302-1713	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 150 мм	шт.	10223,76	10000,00	4,34	4,34
5388	302-1714	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 200 мм	шт.	15340,53	15000,00	4,42	4,42
5389	302-1715	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 250 мм	шт.	26574,51	26000,00	4,80	4,80
5390	302-1716	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 300 мм	шт.	31188,55	30500,00	4,40	4,40
5391	302-1942	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 1000 мм	шт.	148604,47	145000,00	4,29	4,29
5392	302-1943	30с41нж (ЗКЛ12-16) диаметром 1200 мм	шт.	174244,25	170000,00	4,19	4,19
5393	302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	63380,89	62000,00	6,06	6,06
5394	302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	76829,03	75000,00	5,54	5,54
5395	302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	91174,17	89000,00	5,32	5,32
5396	302-1720	30с327нж с червячной передачей диам. 800 мм	шт.	179587,45	175000,00	6,48	6,48
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром:							
5397	302-1747	50 мм	шт.	1208,63	1180,00	5,92	5,92
5398	302-1748	80 мм	шт.	1945,83	1900,00	6,93	6,93
5399	302-1749	100 мм	шт.	2764,90	2700,00	6,77	6,77
5400	302-1750	125 мм	шт.	5319,93	5200,00	5,28	5,28
5401	302-1751	150 мм	шт.	5630,69	5500,00	5,20	5,20
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²):							
5402	302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	132843,21	130000,00	16,56	16,56
5403	302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132929,87	130000,00	10,43	10,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5404	302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132929,87	130000,00	12,01	12,01
5405	302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	184160,78	180000,00	9,54	9,54
5406	302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	204726,83	200000,00	9,31	9,31
5407	302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	235391,41	230000,00	10,83	10,83
5408	302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	260597,60	255000,00	8,90	8,90
5409	302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	286382,74	280000,00	8,04	8,04
5410	302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	302306,14	295000,00	4,26	4,26
Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч476р диаметром:							
5411	302-1757	50 мм	шт.	1586,59	1550,00	5,18	5,18
5412	302-1758	80 мм	шт.	1794,78	1750,00	4,88	4,88
5413	302-1759	100 мм	шт.	2154,58	2100,00	5,66	5,66
5414	302-1760	150 мм	шт.	2672,41	2600,00	5,24	5,24
5415	302-1761	200 мм	шт.	4726,38	4600,00	4,88	4,88
5416	302-1762	250 мм	шт.	5371,09	5200,00	5,51	5,51
5417	302-1763	300 мм	шт.	10582,88	10300,00	3,09	3,09
5418	302-1764	350 мм	шт.	12745,84	12400,00	3,63	3,63
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч66р диаметром:							
5419	302-1175	50 мм	шт.	1280,87	1250,00	4,98	4,98
5420	302-1176	80 мм	шт.	2100,50	2050,00	5,20	5,20
5421	302-1177	100 мм	шт.	2970,86	2900,00	6,23	6,23
5422	302-1178	125 мм	шт.	4456,01	4350,00	7,24	7,24
5423	302-1179	150 мм	шт.	5531,76	5400,00	6,52	6,52
5424	302-1180	200 мм	шт.	10240,53	10000,00	8,22	8,22
5425	302-1701	250 мм	шт.	16374,51	16000,00	10,73	10,73
5426	302-1181	300 мм	шт.	22518,55	22000,00	10,43	10,43
5427	302-1722	350 мм	шт.	34274,83	33500,00	7,31	7,31
5428	302-1182	400 мм	шт.	39920,89	39000,00	8,40	8,40
5429	302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невыдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	83883,21	82000,00	10,51	10,51
Задвижки параллельные фланцевые:							
5430	302-3157	30ч4бр диаметром 250 мм	шт.	12286,91	12000,00	6,56	6,56
5431	302-1347	30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	15456,51	15100,00		
Задвижки стальные диаметром:							
5432	302-3186	50 мм	шт.	3679,24	3600,00	5,47	5,47
5433	302-3185	125 мм	шт.	4818,32	4700,00	4,75	4,75
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром:							
5434	302-1349	50 мм	шт.	4201,57	4100,00	2,64	7,78
5435	302-1350	100 мм	шт.	5439,83	5300,00	2,41	7,59
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) 30ч76к диаметром:							
5436	302-1351	50 мм	шт.	1688,59	1650,00	5,48	5,48
5437	302-1352	80 мм	шт.	2405,39	2350,00	5,26	5,26
5438	302-1353	100 мм	шт.	3275,18	3200,00	5,52	5,52
5439	302-1354	150 мм	шт.	6344,41	6200,00	5,06	5,06
5440	302-1355	200 мм	шт.	11049,55	10800,00	5,43	5,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке							
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями:							
5441	302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	715,12	700,00	12,14	12,14
5442	302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	776,60	760,00	7,74	7,74
5443	302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	747,12	730,00	4,68	4,68
5444	302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	667,19	650,00	6,47	6,47
5445	302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	821,03	800,00	7,19	7,19
5446	302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	1078,27	1050,00	8,71	8,71
Группа: Краны							
5447	302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	158,18	155,00	6,09	6,09
Кран шаровой В-В размером:							
5448	302-1483	1/2"	шт.	153,05	150,00	2,84	2,84
5449	302-1484	3/4"	шт.	204,09	200,00	2,58	2,58
5450	302-1485	1"	шт.	265,33	260,00	2,21	2,21
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром:							
5451	302-1823	25 мм	шт.	1581,36	1550,00	3,76	3,76
5452	302-1824	32 мм	шт.	1683,48	1650,00	3,66	3,66
5453	302-1825	40 мм	шт.	2091,84	2050,00	3,43	3,43
5454	302-1826	50 мм	шт.	2295,98	2250,00	3,45	3,45
5455	302-1827	65 мм	шт.	3775,26	3700,00	3,49	3,49
5456	302-1828	80 мм	шт.	4897,65	4800,00	3,43	3,43
5457	302-1829	100 мм	шт.	6428,80	6300,00	3,48	3,48
5458	302-1830	150 мм	шт.	19695,56	19300,00	3,63	3,63
5459	302-1815	200 мм	шт.	38265,93	37500,00	4,08	4,08
5460	302-1816	250 мм	шт.	75504,49	74000,00	4,25	4,25
5461	302-1817	300 мм	шт.	160143,31	157000,00	4,12	4,12
5462	302-1818	350 мм	шт.	260166,73	255000,00	4,27	4,27
5463	302-1819	400 мм	шт.	450940,36	442000,00	4,20	4,20
Кран шаровой муфтовый 1Б27П1, диаметром:							
5464	302-1831	15 мм	шт.	85,69	84,00	5,45	5,45
5465	302-1832	20 мм	шт.	142,86	140,00	5,79	5,79
5466	302-1833	25 мм	шт.	209,20	205,00	6,29	6,29
5467	302-1834	32 мм	шт.	357,15	350,00	4,10	4,10
5468	302-1835	40 мм	шт.	581,64	570,00	4,58	4,58
5469	302-1836	50 мм	шт.	816,35	800,00	4,32	4,32
5470	302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	105,13	103,00	3,08	3,08
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:							
5471	302-1820	20 мм	шт.	1173,03	1150,00	4,25	4,25
5472	302-1821	25 мм	шт.	1275,04	1250,00	4,45	4,45
5473	302-1822	32 мм	шт.	1560,66	1530,00	4,23	4,23
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:							
5474	302-1837	15 мм	шт.	336,67	330,00	11,78	11,78
5475	302-1838	20 мм	шт.	520,30	510,00	12,59	12,59
5476	302-1839	25 мм	шт.	765,14	750,00	12,11	12,11
5477	302-1840	32 мм	шт.	1224,22	1200,00	12,43	12,43
5478	302-1841	40 мм	шт.	1632,34	1600,00	10,84	10,84
5479	302-1842	50 мм	шт.	2550,53	2500,00	12,68	12,68
5480	302-1843	65 мм	шт.	5917,15	5800,00	10,04	10,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5481	302-1844	80 мм	шт.	9181,76	9000,00	12,93	12,93
5482	302-1845	100 мм	шт.	15812,66	15500,00	9,24	9,24
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:							
5483	302-1876	15 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	612,22	600,00	3,92	
5484	302-1877	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	918,28	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:							
5485	302-1878	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	245,08	240,00	5,47	5,47
5486	302-1879	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	398,11	390,00	6,22	6,22
5487	302-1880	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	551,22	540,00	5,45	5,45
5488	302-1881	32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	857,42	840,00	5,57	5,57
5489	302-1882	40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	1224,87	1200,00	5,59	5,59
5490	302-1883	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	1786,29	1750,00	5,19	5,19
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:							
5491	302-1884	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	163,42	160,00	4,13	
5492	302-1885	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	265,42	260,00	5,75	5,75
5493	302-1886	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	347,08	340,00	5,21	5,21
5494	302-1887	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	551,11	540,00	5,46	5,46
5495	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	102,10	100,00	3,58	3,58
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:							
5496	302-0465	полированные KB-15	шт.	122,50	120,00	3,24	3,24
5497	302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	142,86	140,00	3,78	3,78
5498	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	10 компл.	510,04	500,00	2,03	2,03
Краны натяжные газовые муфтовые:							
5499	302-3238	латунные диаметром 20 мм	шт.	204,10	200,00	3,93	3,93
5500	302-3237	чугунные диаметром 32 мм	шт.	245,18	240,00	4,09	4,09
5501	302-1300	Краны писсуарные	шт.	234,66	230,00	9,31	9,31
Краны проходные натяжные муфтовые:							
5502	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	4,04
Краны проходные сальниковые:							
5503	302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	1737,63	1700,00	11,43	11,43
5504	302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	3170,39	3100,00	9,91	9,91
5505	302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	5415,78	5300,00	13,19	13,19
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:							
5506	302-1288	11Б12бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	76,59	75,00	7,94	7,94
5507	302-1289	11Б12бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	116,41	114,00	9,28	9,28
5508	302-1290	11Б12бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	130,73	128,00	6,56	6,56
5509	302-1291	11Б12бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	336,96	330,00	11,79	11,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5510	302-1292	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	137,79	135,00	9,00	9,00
5511	302-1293	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм	шт.	163,35	160,00	9,28	9,28
5512	302-1294	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.	214,45	210,00	7,29	7,29
5513	302-1295	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.	357,40	350,00	7,59	7,59
5514	302-1296	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	541,28	530,00	7,09	7,09
5515	302-1297	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	919,22	900,00	7,07	7,07
Краны регулирующие:							
5516	302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	142,90	140,00	4,46	4,46
5517	302-0471	трехходовые КРТПП, латунные диам 15 мм	шт.	102,13	100,00	4,34	4,34
5518	302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	1989,89	1950,00	5,52	5,52
5519	302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.	163,35	160,00	6,05	6,05
5520	302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт.	306,25	300,00	6,80	6,80
Краны стальные газовые шаровые:							
5521	302-1119	диаметром 80 мм	шт.	1941,28	1900,00	3,61	3,61
5522	302-1120	диаметром 100 мм	шт.	3421,65	3350,00	5,63	5,63
5523	302-1121	диаметром 150 мм	шт.	6129,98	6000,00	4,27	4,27
5524	302-1122	диаметром 200 мм	шт.	9702,92	9500,00	3,56	3,56
5525	302-1123	диаметром 300 мм	шт.	19396,79	19000,00	5,34	5,34
5526	302-1124	диаметром 400 мм	шт.	23481,50	23000,00	4,64	4,64
5527	302-1125	диаметром 500 мм	шт.	28079,94	27500,00	4,49	4,49
5528	302-1126	диаметром 700 мм	шт.	33701,92	33000,00	4,74	4,74
5529	302-1127	диаметром 1000 мм	шт.	28622,87	28000,00	3,71	3,71
5530	302-1128	диаметром 1200 мм	шт.	30681,72	30000,00	3,67	3,67
5531	302-1129	диаметром 1400 мм	шт.	32746,26	32000,00	3,72	3,72
5532	302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	2142,84	2100,00	11,87	11,87
5533	302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	2652,98	2600,00	11,75	11,75
5534	302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	3673,26	3600,00	11,20	11,20
5535	302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	4285,65	4200,00	12,41	12,41
5536	302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	4693,65	4600,00	12,22	12,22
5537	302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	5510,80	5400,00	13,04	13,04
5538	302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	6843,56	6700,00	14,08	14,08
5539	302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	14313,13	14000,00	20,31	20,31
Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром:							
5540	302-3261	15 мм	шт.	1122,27	1100,00	4,29	4,29
5541	302-3262	20 мм	шт.	1020,34	1000,00	3,64	
5542	302-3263	25 мм	шт.	1122,48	1100,00	3,52	
5543	302-3264	32 мм	шт.	1530,65	1500,00	4,40	
5544	302-3265	40 мм	шт.	1581,99	1550,00	3,58	
5545	302-3266	50 мм	шт.	1735,33	1700,00	3,43	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром:							
5546	302-3267	15 мм	шт.	1227,92	1200,00	2,69	2,69
5547	302-3268	20 мм	шт.	1428,99	1400,00	2,84	2,84
5548	302-3269	25 мм	шт.	1837,19	1800,00	3,44	3,44
5549	302-3270	32 мм	шт.	1817,24	1780,00	3,00	3,00
5550	302-3271	40 мм	шт.	2348,11	2300,00	2,92	2,92
5551	302-3272	50 мм	шт.	4439,80	4350,00	4,97	4,97
5552	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.	6937,26	6800,00	2,22	2,22
Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением:							
5553	302-1503	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 50 мм	шт.	2349,65	2300,00	4,09	4,09
5554	302-1504	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 80 мм	шт.	2861,93	2800,00	3,77	3,77
5555	302-1505	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 100 мм	шт.	3173,94	3100,00	2,46	2,46
5556	302-1506	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 125 мм	шт.	6643,61	6500,00	2,21	2,21
5557	302-1507	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 150 мм	шт.	8682,62	8500,00	2,24	2,24
5558	302-1508	1,6 МПа (16 кгс/см ²) 11с67п, диаметром 200 мм	шт.	13290,00	13000,00	1,61	1,61
5559	302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.	819,35	800,00	3,28	3,28
Группа: Прочие элементы							
5560	302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	40,98	40,00	9,64	9,64
5561	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	11773,70	11500,00	10,25	10,25
Шкаф пожарный:							
5562	302-0618	ШПК-310 навесной закрытый	шт.	1921,79	1880,00	2,95	10,71
5563	302-0622	ШПК-315 навесной закрытый	шт.	3219,43	3150,00	3,45	12,27
5564	302-0626	ШПК-320 навесной закрытый	шт.	4191,78	4100,00	3,45	12,68
5565	302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	4713,14	4600,00	9,82	9,82
5566	302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	430,89	420,00	6,34	6,34
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:							
5567	302-1461	1/2"	100 шт.	969,22	950,00	3,29	3,29
5568	302-1462	3/4"	100 шт.	1173,28	1150,00	3,26	3,26
5569	302-1463	1"	100 шт.	1285,54	1260,00	3,27	3,27
5570	302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	100 шт.	969,27	950,00	2,99	2,99
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали:							
5571	302-1099	№ 1 и 2	шт.	3062,87	3000,00	4,87	4,87
5572	302-1100	№ 3 и 4	шт.	3778,82	3700,00	5,01	5,01
5573	302-1102	№ 6 и 7	шт.	6332,20	6200,00	6,77	6,77
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа							
Регулятор давления:							
5574	302-0593	РДСГ1-1.2	шт.	255,15	250,00	2,32	2,32
5575	302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	43902,75	43000,00	6,02	6,02
Группа: Соединительная арматура трубопроводов							
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:							
5576	302-1411	117 мм	10 шт.	12240,06	12000,00	3,30	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5577	302-1412	140 мм	10 шт.	13260,08	13000,00	3,54	3,54
5578	302-1413	175 мм	10 шт.	15300,13	15000,00	3,42	3,42
5579	302-1414	200 мм	10 шт.	19890,20	19500,00	4,08	4,08
5580	302-1415	235 мм	10 шт.	20400,20	20000,00	3,21	3,21
5581	302-1416	270 мм	10 шт.	21420,21	21000,00	3,29	3,29
Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром:							
5582	302-1620	16 мм	100 шт.	918,07	900,00	3,59	3,59
5583	302-1621	20 мм	100 шт.	1326,14	1300,00	3,77	3,77
5584	302-1622	25 мм	100 шт.	1530,26	1500,00	3,68	3,68
5585	302-1623	32 мм	100 шт.	3060,59	3000,00	3,83	3,83
Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром:							
5586	302-1624	16 мм	10 шт.	204,05	200,00	3,74	3,74
5587	302-1625	20 мм	10 шт.	408,09	400,00	3,75	3,75
5588	302-1626	25 мм	10 шт.	510,12	500,00	3,39	3,39
5589	302-1627	32 мм	10 шт.	1224,25	1200,00	3,82	3,82
5590	302-3234	Контргайка	шт.	12,28	12,00	6,39	6,39
Контргайка оцинкованная диаметром:							
5591	302-3249	15 мм	10 шт.	61,28	60,00	4,71	4,71
5592	302-3250	20 мм	10 шт.	91,90	90,00	6,56	6,56
5593	302-3251	25 мм	10 шт.	122,62	120,00	5,57	5,57
5594	302-3252	32 мм	10 шт.	183,84	180,00	7,32	7,32
5595	302-3253	40 мм	10 шт.	255,29	250,00	8,18	8,18
5596	302-3254	50 мм	10 шт.	306,48	300,00	6,51	6,51
Контргайка черная диаметром:							
5597	302-3255	15 мм	10 шт.	51,08	50,00	4,60	4,60
5598	302-3256	20 мм	10 шт.	71,50	70,00	6,06	6,06
5599	302-3257	25 мм	10 шт.	102,17	100,00	5,41	5,41
5600	302-3258	32 мм	10 шт.	153,24	150,00	7,09	7,09
5601	302-3259	40 мм	10 шт.	194,09	190,00	7,83	7,83
5602	302-3260	50 мм	10 шт.	245,28	240,00	6,63	6,63
Контргайка для трубных пробок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода:							
5603	302-3235	25 мм	10 шт.	122,57	120,00	1,79	1,79
5604	302-3236	50 мм	10 шт.	265,68	260,00	2,98	2,98
5605	302-1650	Крестовина K90-90x90	10 шт.	1531,26	1500,00	2,92	2,92
5606	302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	10 шт.	1224,18	1200,00	3,23	3,23
5607	302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	10 шт.	1938,37	1900,00	2,76	2,76
5608	302-1482	Переходник Н-В размером 1"	10 шт.	2397,60	2350,00	3,16	3,16
Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.:							
5609	302-1361	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	40,84	40,00	5,55	5,55
5610	302-1362	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	61,25	60,00	6,42	6,42
5611	302-1363	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	132,66	130,00	6,80	6,80
5612	302-1364	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	173,50	170,00	6,56	6,56
5613	302-1365	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	224,53	220,00	6,36	6,36
5614	302-1366	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 63 x 2"	шт.	336,82	330,00	6,37	6,37
5615	302-1367	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	91,84	90,00	5,65	5,65
5616	302-1368	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	142,85	140,00	6,10	6,10
5617	302-1369	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	204,06	200,00	6,63	6,63
5618	302-1370	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/2"	шт.	255,10	250,00	6,33	6,33
5619	302-1371	НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	306,04	300,00	6,73	6,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5620	302-1372	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	357,05	350,00	6,59	6,59
5621	302-1373	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	377,45	370,00	5,71	5,71
5622	302-1374	НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	816,05	800,00	6,72	6,72
5623	302-1375	НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	1530,10	1500,00	6,60	6,60
5624	302-1376	НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	2040,14	2000,00	6,49	6,49
5625	302-1377	НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 x 2"	шт.	2448,22	2400,00	6,38	6,38
5626	302-1378	ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	275,44	270,00	6,87	6,87
5627	302-1379	ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	346,85	340,00	6,96	6,96
5628	302-1380	ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	459,05	450,00	5,97	5,97
Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром:							
5629	302-1040	20 x 1/2"	шт.	173,44	170,00	2,35	2,35
5630	302-1041	25 x 3/4"	шт.	255,05	250,00	2,57	2,57
5631	302-1042	32 x 1"	шт.	346,85	340,00	2,77	2,77
5632	302-1043	40 x 1 1/4"	шт.	612,08	600,00	1,66	1,66
5633	302-1044	50 x 1 1/2"	шт.	1071,14	1050,00	2,27	2,27
5634	302-1045	63 x 2"	шт.	1632,22	1600,00	2,47	2,47
Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:							
5635	302-1046	20 x 1/2"	шт.	163,24	160,00	3,07	3,07
5636	302-1047	25 x 3/4"	шт.	234,65	230,00	3,70	3,70
5637	302-1048	32 x 1"	шт.	316,25	310,00	3,32	3,32
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:							
5638	302-1236	15 мм	шт.	27,68	27,00	3,42	3,42
5639	302-1237	20 мм	шт.	35,86	35,00	3,27	3,27
5640	302-1238	25 мм	шт.	52,26	51,00	4,41	4,41
5641	302-1239	32 мм	шт.	69,69	68,00	4,08	4,08
5642	302-1240	40 мм	шт.	97,31	95,00	5,15	5,15
5643	302-1241	50 мм	шт.	117,87	115,00	4,12	4,12
5644	302-1242	65 мм	шт.	194,68	190,00	4,35	4,35
5645	302-1243	80 мм	шт.	312,46	305,00	4,50	4,50
Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром:							
5646	302-1228	до 15 мм	шт.	29,60	29,00	9,43	9,43
5647	302-1229	до 20 мм	шт.	36,75	36,00	9,01	9,01
5648	302-1230	до 25 мм	шт.	57,16	56,00	10,77	10,77
5649	302-1231	до 32 мм	шт.	63,30	62,00	9,17	9,17
5650	302-1232	до 40 мм	шт.	73,52	72,00	8,20	8,20
5651	302-1233	до 50 мм	шт.	77,64	76,00	6,66	6,66
5652	302-1234	до 65 мм	шт.	98,09	96,00	6,47	6,47
5653	302-1235	до 80 мм	шт.	130,79	128,00	6,64	6,64
Соединительная арматура трубопроводов:							
5654	302-3375	переход диаметром 160*140 мм	10 шт.	888,48	865,00	3,51	3,51
5655	302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	3363,41	3280,00	3,73	3,73
Соединительные детали «Vestol» размером:							
5656	302-1381	1/2"	10 шт.	1377,26	1350,00	2,90	2,90
5657	302-1382	3/4"	10 шт.	2244,37	2200,00	2,96	2,96
5658	302-1383	1"	10 шт.	3162,48	3100,00	2,63	2,63
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром:							
5659	302-1244	до 15 мм	шт.	31,71	31,00	4,09	4,09
5660	302-1245	до 20 мм	шт.	70,50	69,00	4,01	4,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5661	302-1246	до 25 мм	шт.	120,58	118,00	3,93	3,93
5662	302-1247	до 32 мм	шт.	171,65	168,00	3,80	3,80
5663	302-1248	до 40 мм	шт.	250,22	245,00	3,51	3,51
5664	302-1249	до 50 мм	шт.	342,21	335,00	3,55	3,55
5665	302-1250	до 65 мм	шт.	490,43	480,00	3,41	3,41
5666	302-1251	до 80 мм	шт.	602,97	590,00	2,97	2,97
Тройник размером:							
5667	302-1474	1/2"	шт.	122,46	120,00	2,42	2,42
5668	302-1475	3/4"	шт.	153,09	150,00	2,19	2,19
5669	302-1476	1"	шт.	214,31	210,00	2,42	2,42
5670	302-3246	Угольники прямые	10 шт.	643,08	630,00	2,57	2,57
Угольник Н-В размером:							
5671	302-1471	1/2"	10 шт.	1326,42	1300,00	2,33	5,93
5672	302-1472	3/4"	10 шт.	2040,58	2000,00	2,39	6,08
5673	302-1473	1"	10 шт.	2346,95	2300,00	2,28	5,81
Группа: Трубопроводы							
Трубопроводы для внутренней канализации:							
5674	302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	204,14	200,00	4,30	4,30
5675	302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	306,42	300,00	2,94	2,94
5676	302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	331,12	324,00	2,23	2,23
5677	302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	240,01	235,00	4,51	4,51
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:							
5678	302-3288	50 мм	м	388,79	380,00	7,37	7,37
5679	302-3293	65 мм	м	511,71	500,00	8,82	8,82
5680	302-3289	80 мм	м	644,60	630,00	10,23	10,23
5681	302-3290	100 мм	м	829,17	810,00	10,44	10,44
5682	302-3291	125 мм	м	1023,68	1000,00	10,80	10,80
5683	302-3292	150 мм	м	1279,37	1250,00	9,98	9,98
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:							
5684	302-1311	15 мм	м	183,93	180,00	7,28	7,28
5685	302-1312	20 мм	м	206,47	202,00	8,17	8,17
5686	302-1313	25 мм	м	240,25	235,00	8,83	8,83
5687	302-1314	32 мм	м	270,97	265,00	8,82	8,82
5688	302-1315	40 мм	м	296,68	290,00	8,28	8,28
5689	302-1316	50 мм	м	398,99	390,00	9,30	9,30
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр:							
5690	302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	250,53	245,00	7,89	7,89
5691	302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	327,52	320,00	7,93	7,93
5692	302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	414,60	405,00	7,80	7,80
5693	302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	460,76	450,00	7,46	7,46
5694	302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	685,85	670,00	8,64	8,64
5695	302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	808,84	790,00	7,85	7,85
5696	302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	983,29	960,00	7,40	7,40
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:							
5697	302-3339	50 мм	м	132,78	130,00	3,37	3,37
5698	302-3340	110 мм	м	285,91	280,00	4,06	4,06
5699	302-3341	150 мм	м	291,20	285,00	2,65	2,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5700	302-3342	200 мм	м	418,90	410,00	3,17	3,17
Группа: Трубопроводы обвязки							
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:							
5701	302-3294	до 40 мм	м	378,30	370,00	7,51	7,51
5702	302-3295	до 50 мм	м	409,19	400,00	5,51	5,51
5703	302-3296	до 80 мм	м	654,77	640,00	5,10	5,10
5704	302-3297	до 100 мм	м	879,81	860,00	5,66	5,66
5705	302-3298	до 150 мм	м	1381,80	1350,00	5,90	5,90
5706	302-3299	до 200 мм	м	1998,38	1950,00	4,80	4,80
Группа: Трубы сливные							
5707	302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	327,61	320,00	5,60	5,60
5708	302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	112,44	110,00	4,50	4,50
Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)							
Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми:							
5709	302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	21465,60	21000,00	6,41	6,41
5710	302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	20778,68	20300,00	4,84	4,84
5711	302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	28666,88	28000,00	5,51	5,51
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных :							
5712	302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	163,51	160,00	8,33	8,33
5713	302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	194,23	190,00	8,30	8,30
5714	302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	212,75	208,00	8,34	8,34
5715	302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	241,48	236,00	7,89	7,89
5716	302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	281,43	275,00	9,96	9,96
5717	302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	337,79	330,00	7,83	7,83
5718	302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	196,17	192,00	6,94	6,94
5719	302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	216,67	212,00	6,62	6,62
5720	302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	260,67	255,00	7,30	7,30
5721	302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	296,58	290,00	6,92	6,92
5722	302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	358,02	350,00	7,21	7,21
5723	302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	434,74	425,00	7,20	7,20
5724	302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	562,66	550,00	7,77	7,77
5725	302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	664,97	650,00	8,10	8,10
5726	302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	747,02	730,00	8,40	8,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5727	302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	982,07	960,00	8,95	8,95
5728	302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	1176,56	1150,00	9,12	9,12
5729	302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1381,28	1350,00	9,15	9,15
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:							
5730	302-0898	50 мм	м	613,97	600,00	7,60	7,60
5731	302-0899	100 мм	м	1106,11	1080,00	9,59	9,59
5732	302-0900	150 мм	м	1893,32	1850,00	12,28	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:							
5733	401-0205	B12,5 (M150)	м ³	4913,35	4450,00	7,72	7,72
5734	401-0206	B15 (M200)	м ³	5219,35	4750,00	7,83	7,83
5735	401-0208	B22,5 (M300)	м ³	5525,35	5050,00	7,32	7,32
5736	401-0211	B30 (M400)	м ³	5831,35	5350,00	6,32	6,32
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:							
5737	401-0225	B12,5 (M150)	м ³	5015,35	4550,00	7,32	7,32
5738	401-0231	B30 (M400)	м ³	6035,35	5550,00	5,89	5,89
Группа: Бетон дорожный							
Бетон дорожный, класс:							
5739	401-0110	B27,5 (M350)	м ³	5372,35	4900,00	6,40	6,40
5740	401-0111	B30 (M400)	м ³	5678,35	5200,00	6,20	6,20
Бетон дорожный, крупность заполнителя:							
5741	401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	4403,35	3950,00	8,05	8,05
5742	401-0126	более 40 мм, класс B15 (M200)	м ³	4505,35	4050,00	7,65	7,65
5743	401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м ³	5372,35	4900,00	6,89	6,89
5744	401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5678,35	5200,00	6,47	6,47
5745	401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м ³	3995,35	3550,00	6,85	6,85
5746	401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м ³	5678,35	5200,00	6,23	6,23
5747	401-0164	20 мм, класс B10 (M150)	м ³	4403,35	3950,00	7,57	7,57
5748	401-0168	20 мм, класс B22,5 (M300)	м ³	5219,35	4750,00	7,19	7,19
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях							
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м ³ , крупность заполнителя:							
5749	401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м ³	4735,53	4400,00	6,58	6,58
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м ³ , крупность заполнителя:							
5750	401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4179,69	3900,00	7,41	7,41
5751	401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4689,69	4400,00	7,84	7,84
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м ³ , крупность заполнителя:							
5752	401-0542	более 10 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	4164,41	3900,00	6,12	6,12
5753	401-0543	более 10 мм, класс B5 (M75)	м ³	4266,41	4000,00	6,09	6,09
5754	401-0544	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	4572,41	4300,00	6,35	6,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м ³ , крупность заполнителя:							
5755	401-0613	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	4235,85	4000,00	5,97	5,97
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м ³ , крупность заполнителя:							
5756	401-0644	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	4511,29	4300,00	7,78	7,78
Группа: Бетон песчаный							
Бетон песчаный, класс:							
5757	401-0241	В3,5 (М50)	м ³	3434,35	3000,00	8,30	8,30
5758	401-0242	В5 (М75)	м ³	3536,35	3100,00	8,12	8,12
5759	401-0243	В7,5 (М100)	м ³	3485,35	3050,00	7,46	7,46
5760	401-0244	В10 (М150)	м ³	3791,35	3350,00	8,06	8,06
5761	401-0245	В12,5 (М150)	м ³	3791,35	3350,00	7,90	7,90
5762	401-0246	В15 (М200)	м ³	3893,35	3450,00	7,95	7,95
5763	401-0247	В20 (М250)	м ³	3995,35	3550,00	6,76	6,76
5764	401-0248	В22,5 (М300)	м ³	4352,35	3900,00	6,76	6,76
5765	401-0249	В25 (М350)	м ³	4658,35	4200,00	7,13	7,13
Группа: Бетон специальный							
5766	401-0251	Бетон жаростойкий	м ³	4964,35	4500,00	7,30	7,30
5767	401-0254	Бетон полимерный	м ³	4046,35	3600,00	7,38	7,38
Группа: Бетон тяжелый							
Бетон тяжелый, класс:							
5768	401-0001	В3,5 (М50)	м ³	3638,35	3200,00	6,67	6,67
5769	401-0002	В5 (М75)	м ³	3689,35	3250,00	6,71	6,71
5770	401-0003	В7,5 (М100)	м ³	3995,35	3550,00	7,13	7,13
5771	401-0004	В10 (М150)	м ³	4046,35	3600,00	8,26	8,26
5772	401-0005	В12,5 (М150)	м ³	4097,35	3650,00	6,83	6,83
5773	401-0006	В15 (М200)	м ³	4250,35	3800,00	7,17	7,17
5774	401-0007	В20 (М250)	м ³	4454,35	4000,00	6,70	6,70
5775	401-0008	В22,5 (М300)	м ³	4709,35	4250,00	6,73	6,73
5776	401-0009	В25 (М350)	м ³	5045,95	4580,00	6,95	6,95
5777	401-0010	В27,5 (М350)	м ³	5066,35	4600,00	6,94	6,94
5778	401-0011	В30 (М400)	м ³	5372,35	4900,00	6,80	6,80
5779	401-0012	В35 (М450)	м ³	5831,35	5350,00	6,05	6,05
5780	401-0013	В40 (М550)	м ³	5933,35	5450,00	6,12	6,12
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:							
5781	401-0021	более 40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3638,35	3200,00	7,00	7,00
5782	401-0022	более 40 мм, класс В5 (М75)	м ³	3689,35	3250,00	7,01	7,01
5783	401-0023	более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	3995,35	3550,00	7,13	7,13
5784	401-0024	более 40 мм, класс В10 (М150)	м ³	4046,35	3600,00	7,16	7,16
5785	401-0025	более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	4097,35	3650,00	7,06	7,06
5786	401-0026	более 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	4250,35	3800,00	7,08	7,08
5787	401-0027	более 40 мм, класс В20 (М250)	м ³	4454,35	4000,00	7,00	7,00
5788	401-0028	более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	4709,35	4250,00	7,22	7,22
5789	401-0029	более 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	5045,95	4580,00	7,42	7,42
5790	401-0030	более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	5066,35	4600,00	6,87	6,87
5791	401-0031	более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	5372,35	4900,00	6,76	6,76
5792	401-0035	более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	7412,35	6900,00	6,74	6,74
5793	401-0041	40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3638,35	3200,00	7,22	7,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5794	401-0042	40 мм, класс В5 (М75)	м ³	3689,35	3250,00	7,12	7,12
5795	401-0043	40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	3995,35	3550,00	7,10	7,10
5796	401-0044	40 мм, класс В10 (М150)	м ³	4046,35	3600,00	6,58	6,58
5797	401-0045	40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	4097,35	3650,00	6,58	6,58
5798	401-0046	40 мм, класс В15 (М200)	м ³	4250,35	3800,00	6,39	6,39
5799	401-0047	40 мм, класс В20 (М250)	м ³	4454,35	4000,00	6,67	6,67
5800	401-0048	40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	4709,35	4250,00	6,81	6,81
5801	401-0049	40 мм, класс В25 (М350)	м ³	5045,95	4580,00	7,21	7,21
5802	401-0050	40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	5066,35	4600,00	6,64	6,64
5803	401-0051	40 мм, класс В30 (М400)	м ³	5372,35	4900,00	6,54	6,54
5804	401-0052	40 мм, класс В35 (М450)	м ³	5831,35	5350,00	6,57	6,57
5805	401-0061	20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3587,35	3150,00	6,90	6,90
5806	401-0062	20 мм, класс В5 (М75)	м ³	3689,35	3250,00	6,93	6,93
5807	401-0063	20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	3995,35	3550,00	7,46	7,46
5808	401-0064	20 мм, класс В10 (М150)	м ³	4046,35	3600,00	7,46	7,46
5809	401-0065	20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	4097,35	3650,00	6,83	6,83
5810	401-0066	20 мм, класс В15 (М200)	м ³	4250,35	3800,00	6,39	6,39
5811	401-0067	20 мм, класс В20 (М250)	м ³	4454,35	4000,00	6,67	6,67
5812	401-0068	20 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	4709,35	4250,00	7,05	7,05
5813	401-0069	20 мм, класс В25 (М350)	м ³	5045,95	4580,00	7,01	7,01
5814	401-0060	20 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	5066,35	4600,00	6,76	6,76
5815	401-0071	20 мм, класс В30 (М400)	м ³	5372,35	4900,00	6,67	6,67
5816	401-0072	20 мм, класс В35 (М450)	м ³	5831,35	5350,00	6,62	6,62
5817	401-0081	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	3689,35	3250,00	6,75	6,75
5818	401-0082	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	3689,35	3250,00	6,55	6,55
5819	401-0083	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	3995,35	3550,00	6,66	6,66
5820	401-0084	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	4046,35	3600,00	6,74	6,74
5821	401-0085	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	4097,35	3650,00	6,83	6,83
5822	401-0086	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	4250,35	3800,00	6,39	6,39
5823	401-0087	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	4454,35	4000,00	6,41	6,41
5824	401-0088	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	4709,35	4250,00	6,38	6,38
5825	401-0089	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	5045,95	4580,00	6,75	6,75
5826	401-0090	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	5066,35	4600,00	6,05	6,05
5827	401-0091	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	5372,35	4900,00	5,97	5,97
5828	401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	5831,35	5350,00	5,84	5,84
5829	401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5933,35	5450,00	5,51	5,51
5830	401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м ³	5984,35	5500,00	6,65	6,65
5831	401-0193	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	5831,35	5350,00	5,29	5,29
Раздел 4.02 Растворы строительные							
Подраздел: Растворы готовые к употреблению							
Группа: Растворы кладочные							
5832	402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м ³	3735,76	3300,00	8,79	8,79
Раствор готовый кладочный цементный марки:							
5833	402-0001	25	м ³	3378,76	2950,00	7,29	7,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5834	402-0002	50	м ³	3480,76	3050,00	7,16	7,16
5835	402-0003	75	м ³	3582,76	3150,00	7,22	7,22
5836	402-0004	100	м ³	3990,76	3550,00	7,68	7,68
5837	402-0005	150	м ³	4092,76	3650,00	7,46	7,46
5838	402-0006	200	м ³	4194,76	3750,00	6,99	6,99
5839	402-0007	250	м ³	4245,76	3800,00	6,51	6,51
5840	402-0008	300	м ³	4347,76	3900,00	6,11	6,11
5841	402-0009	400	м ³	4755,76	4300,00	5,64	5,64
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:							
5842	402-0011	10	м ³	3633,76	3200,00	7,48	7,48
5843	402-0012	25	м ³	3837,76	3400,00	7,72	7,72
5844	402-0013	50	м ³	3939,76	3500,00	7,58	7,58
5845	402-0014	75	м ³	4041,76	3600,00	7,78	7,78
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:							
5846	402-0027	200	м ³	3939,76	3500,00	7,11	7,11
Группа: Растворы отделочные							
5847	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	5061,76	4600,00	8,85	8,85
Раствор готовый отделочный тяжелый:							
5848	402-0078	цементный 1:3	м ³	3531,76	3100,00	7,11	7,11
5849	402-0079	цементный 1:2	м ³	3633,76	3200,00	6,99	6,99
5850	402-0080	цементный 1:1	м ³	3837,76	3400,00	7,11	7,11
5851	402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м ³	3837,76	3400,00	7,41	7,41
5852	402-0085	известковый 1:3	м ³	3429,76	3000,00	6,90	6,90
5853	402-0086	известковый 1:2,5	м ³	3429,76	3000,00	6,72	6,72
5854	402-0087	известковый 1:2,0	м ³	3531,76	3100,00	7,71	7,71
Раствор готовый отделочный легкий:							
5855	402-0088	цементно-известковый	м ³	3770,53	3400,00	6,16	6,16
5856	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	3837,76	3400,00	7,38	7,38
Наполнитель из:							
5857	402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	79821,26	78000,00	2,56	2,56
5858	402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	75741,26	74000,00	2,68	2,68
5859	402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	68601,26	67000,00	2,74	2,74
5860	402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	66561,26	65000,00	2,88	2,88
Группа: Растворы специальные							
5861	402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	3531,76	3100,00	8,94	8,94
5862	402-0055	Раствор глинистый	м ³	1815,15	1450,00	10,31	10,31
5863	402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	2070,15	1700,00	8,15	8,15
5864	402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м ³	6489,76	6000,00	4,72	4,72
5865	402-0058	Раствор огнеупорный	м ³	4959,76	4500,00	7,61	7,61
Подраздел: Сухие растворные смеси							
Группа: Прочие сухие смеси							
5866	402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	10335,51	9900,00	7,03	7,03
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе:							
5867	402-0094	Терракоат Микро	кг	87,96	86,00	3,98	3,98
5868	402-0095	Терракоат Стандарт	кг	87,96	86,00	3,98	3,98
5869	402-0096	Терракоат Мелкозернистый	кг	87,96	86,00	3,98	3,98
5870	402-0097	Терракоат Декор	кг	87,96	86,00	3,98	3,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5871	402-0099	Терракоат XL внутренний	кг	77,76	76,00	3,93	3,93
5872	402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	35,94	35,00	3,98	3,98
5873	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	22475,88	21800,00	3,05	3,05
Смеси сухие для наливных полов, марка:							
5874	402-3674	«Ветонит» 3000	т	29331,26	28500,00	2,51	2,51
5875	402-0194	«Ветонит» 5000	т	24515,88	23800,00	2,15	2,15
Смесь сухая :							
5876	402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11561,88	11100,00	4,62	4,62
5877	402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	46139,88	45000,00	5,13	5,13
5878	402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	16559,88	16000,00	9,02	9,02
5879	402-0420	Смесь сухая на основе высокоактивного портландцемента и кварцевых заполнителей MasterTop 100 для упрочнения поверхности бетонных полов, цвет натуральный	кг	27,78	27,00	3,23	7,57
5880	402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	115499,88	113000,00	3,10	3,10
5881	402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24719,88	24000,00	4,20	4,20
5882	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северен", КНАУФ	кг	18,91	18,30	7,16	7,16
5883	402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	18,60	18,00	8,99	8,99
5884	402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	17,58	17,00	10,22	10,22
5885	402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Stygo прайм»	т	29819,88	29000,00	4,12	4,12
5886	402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	29819,88	29000,00	4,42	4,42
5887	402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	65,52	64,00	4,64	4,64
5888	402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	69,60	68,00	4,61	4,61
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные							
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ:							
5889	402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	3503,88	3200,00	5,31	5,31
Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия							
Подраздел: Бетонные изделия							
Группа: Блоки крупные стеновые							
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:							
5890	403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	5224,30	4800,00	9,01	9,01
5891	403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	5428,30	5000,00	9,05	9,05
5892	403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	5734,30	5300,00	9,25	9,25
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78):							
5893	403-8001	ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	781,88	720,00	8,64	8,64
5894	403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1104,16	1020,00	9,13	9,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5895	403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1385,64	1280,00	9,16	9,16
5896	403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1675,96	1550,00	9,23	9,23
5897	403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	725,45	670,00	9,21	9,21
5898	403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	908,35	840,00	9,21	9,21
5899	403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	1102,80	1020,00	9,31	9,31
5900	403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1514,82	1400,00	9,22	9,22
5901	403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1820,77	1680,00	9,17	9,17
5902	403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2170,23	2000,00	9,09	9,09
5903	403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/	шт.	2049,19	1880,00	8,41	8,41
5904	403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2828,36	2600,00	8,98	8,98
5905	403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3536,13	3250,00	8,98	8,98
5906	403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	4243,89	3900,00	8,98	8,98
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые							
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:							
5907	403-0032	35	м ³	4211,01	3700,00	5,50	5,50
5908	403-0033	50	м ³	4313,01	3800,00	5,00	5,00
Блок пенобетонный, размером:							
5909	403-2166	10х30х60, D700	шт.	83,21	76,00	3,65	3,65
5910	403-2167	10х30х60, D800	шт.	84,19	76,00	3,55	3,55
5911	403-2168	20х20х40, D600	шт.	73,68	68,00	3,80	3,80
5912	403-2169	20х20х40, D700	шт.	74,46	68,00	3,68	3,68
5913	403-2170	20х20х40, D800	шт.	75,45	68,00	3,58	3,58
5914	403-2171	20х30х60, D500	шт.	160,85	150,00	4,03	4,03
5915	403-2172	20х30х60, D600	шт.	162,42	150,00	3,89	3,89
5916	403-2173	20х30х60, D700	шт.	164,19	150,00	3,76	3,76
5917	403-2174	20х30х60, D800	шт.	166,35	150,00	3,65	3,65
5918	403-2175	20х30х40, D500	шт.	137,90	130,00	4,95	4,95
5919	403-2176	20х30х40, D600	шт.	138,88	130,00	4,77	4,77
5920	403-2177	20х30х40, D700	шт.	140,06	130,00	4,61	4,61
5921	403-2178	20х30х40, D800	шт.	141,63	130,00	4,47	4,47
Группа: Блоки из ячеистых бетонов							
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:							
5922	403-0236	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	4319,49	4000,00	7,33	7,33
5923	403-0248	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	4645,20	4200,00	8,32	8,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Панели							
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью:							
5924	403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	586,09	550,00	3,85	3,85
Группа: Плиты							
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:							
5925	403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	281,10	270,00	4,70	4,70
5926	403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	294,15	280,00	4,82	4,82
5927	403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	358,20	340,00	5,59	5,59
5928	403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	407,55	380,00	5,81	5,81
5929	403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	492,00	460,00	5,14	5,14
5930	403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	548,70	510,00	5,01	5,01
5931	403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	564,00	525,00	4,89	4,89
5932	403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	781,48	680,00	6,21	6,21
Группа: Прочие изделия							
5933	403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	733,63	675,00	1,30	1,30
5934	403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	3946,51	3450,00	7,75	7,75
5935	403-0071	Подкладки бетонные 50х50х70 мм	шт.	41,69	40,00	4,45	4,45
Группа: Элементы мощения							
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:							
5936	403-0372	240х120х70 мм, марка 500	м ²	626,64	575,00	6,25	6,25
5937	403-0374	240х120х50 мм, марка 500	м ²	564,24	525,00	5,77	5,77
5938	403-1685	240х128х60 мм	м ²	585,24	540,00	8,07	8,07
5939	403-1686	115х172х60 мм	м ²	595,44	550,00	6,42	6,42
5940	403-1687	115х57х60 мм	м ²	595,44	550,00	6,34	6,34
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:							
5941	403-0371	250х120х70 мм, марка 500	м ²	677,64	625,00	6,15	6,15
5942	403-0373	250х120х50 мм, марка 500	м ²	615,24	575,00	5,72	5,72
5943	403-1775	200х100х70 мм, марка 500, серая	м ²	662,34	610,00	6,70	6,70
5944	403-1776	200х100х70 мм, марка 500, красная	м ²	677,64	625,00	6,34	6,34
5945	403-1777	200х100х70 мм, марка 500, цветная	м ²	687,84	635,00	4,93	4,93
Камни бортовые бетонные, марка:							
5946	403-0051	300	м ³	9601,77	8850,00	6,87	6,87
5947	403-0052	400	м ³	9907,77	9150,00	6,75	6,75
Камни бортовые:							
5948	403-8021	БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	434,13	400,00	6,88	6,88
5949	403-8023	БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	182,90	170,00	8,18	8,18
Плитка фигурная тротуарная:							
5950	403-8818	серая толщина 60 мм	м ²	580,14	535,00	6,20	6,20
5951	403-8819	красная толщина 60 мм	м ²	590,34	545,00	5,39	5,39
5952	403-8820	цветная толщина 60 мм	м ²	605,64	560,00	4,34	4,34
5953	403-8821	серая толщина 80 мм	м ²	601,50	545,00	5,75	5,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5954	403-8822	красная толщина 80 мм	м ²	611,70	555,00	5,57	5,57
5955	403-8823	цветная толщина 80 мм	м ²	632,10	575,00	5,64	5,64
5956	403-8824	серая толщина 90 мм	м ²	617,16	555,00	5,55	5,55
5957	403-8825	красная толщина 90 мм	м ²	627,36	565,00	5,21	5,21
5958	403-8826	цветная толщина 90 мм	м ²	657,96	595,00	5,26	5,26
Подраздел: Железобетонные изделия							
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети							
Анкер цилиндрический:							
5959	403-2991	железобетонный	м ³	15829,58	15200,00	8,17	8,17
Группа: Балки							
5960	403-2000	Балки железобетонные	м ³	14925,15	14300,00	5,00	5,00
Балки железобетонные:							
5961	403-2001	подкрановые	м ³	18393,15	17700,00	4,65	4,65
5962	403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м ³	31959,15	31000,00	11,64	11,64
5963	403-2011	стропильные	м ³	22779,15	22000,00	7,06	7,06
5964	403-6001	фундаментные	м ³	16149,15	15500,00	8,47	8,47
Балки перекрытий теплотрасс:							
5965	403-8680	Б-1 /бетон В25 (М350), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	1560,88	1500,00	11,54	11,54
5966	403-8681	Б-2 /бетон В25 (М350), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 11,12 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2602,25	2500,00	10,34	10,34
5967	403-8682	Б-3 /бетон В25 (М350), объем 0,14 м ³ , расход арматуры 17,76 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2939,13	2800,00	9,39	9,39
5968	403-8683	Б-4 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м ³ , расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	3839,12	3700,00	9,35	9,35
5969	403-8684	Б-6 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход арматуры 64,64 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	9961,58	9600,00	9,49	9,49
5970	403-8685	Б-7 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м ³ , расход арматуры 90,94 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	14011,47	13500,00	8,97	8,97
5971	403-8686	Б-8 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м ³ , расход арматуры 157,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	19569,41	18800,00	8,15	8,15
Балки фундаментные железобетонные, объемом:							
5972	403-7888	до 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	15741,15	15100,00	7,32	7,32
5973	403-7889	более 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	15027,15	14400,00	6,23	6,23
Группа: Бетонные вентиляционные элементы							
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м ³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока:							
5974	403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	12565,58	12000,00	7,45	7,45
Группа: Блоки							
5975	403-1005	Блоки бетонные стенда	м ³	9621,15	9100,00	15,52	15,52
Блоки железобетонные:							
5976	403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м ³	м ³	12579,15	12000,00	12,47	12,47
5977	403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м ³	м ³	26859,15	26000,00	5,90	5,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
5978	403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м ³	15843,15	15200,00	5,48	5,48
5979	403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м ³	13089,15	12500,00	12,98	12,98
5980	403-1003	опорные	м ³	9621,15	9100,00	11,51	11,51
5981	403-1002	подкладные	м ³	14619,15	14000,00	11,12	11,12
5982	403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м ³	14619,15	14000,00	6,11	6,11
5983	403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	15639,15	15000,00	8,89	8,89
5984	403-0074	фундаментные	м ³	12069,15	11500,00	17,70	17,70
Блоки (плиты):							
5985	403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	15843,15	15200,00	9,78	9,78
5986	403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	15129,15	14500,00	15,85	15,85
Группа: Диафрагмы							
Диафрагмы жесткости:							
5987	403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	19209,15	18500,00	9,35	9,35
Группа: Колодцы							
5988	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м ³	13701,15	13100,00	13,85	13,85
5989	403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	13701,15	13100,00	6,94	6,94
Колодцы канализационной связи марки:							
5990	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.	11432,99	11000,00	12,26	12,26
5991	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.	11103,92	10700,00	13,66	13,66
Крышки колодцев:							
5992	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.	2277,92	2200,00	12,07	12,07
5993	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.	4579,57	4400,00	9,76	9,76
Группа: Колонны							
5994	403-0108	Колонны железобетонные	м ³	24819,15	24000,00	5,82	5,82
Колонны прямоугольного сечения сплошные:							
5995	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	24819,15	24000,00	10,48	10,48
5996	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	24819,15	24000,00	11,32	11,32
5997	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	24819,15	24000,00	12,88	12,88
Группа: Кольца							
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:							
5998	403-0110	0,7 м	м	2548,52	2450,00		
5999	403-0117	1,0 м	м	3750,14	3600,00		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:							
6000	403-0118	700 мм	м	2717,12	2600,00	7,23	7,23
6001	403-0119	1000 мм	м	3917,25	3750,00	6,64	6,64
6002	403-0120	1500 мм	м	6175,37	5900,00	7,66	7,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6003	403-0135	2000 мм	м	9304,55	8900,00	9,50	9,50
Кольцо стеновое смотровых колодцев:							
6004	403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3345,40	3200,00	9,24	9,24
6005	403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход арматуры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5031,66	4800,00	7,77	7,77
6006	403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	7442,10	7100,00	8,26	8,26
6007	403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	363,78	350,00	7,20	7,20
6008	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.	363,78	350,00	11,57	11,57
Группа: Лотки							
6009	403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м ³	15129,15	14500,00	16,22	16,22
6010	403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецидального сечения	м ³	15129,15	14500,00	9,95	9,95
6011	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м ³	15129,15	14500,00	8,23	8,23
6012	403-2363	Изделия сборные железобетонные водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, телескопический лоток длинномерный марка Б-7, длиной 1990 мм, объемом бетона 0,125 м ³ с расходом стали класса А-I 11,09 кг, бетон марки 300 (СЕРИЯ 3.503.1-66)	шт.	2116,00	2000,00	3,13	3,13
6013	403-2364	Изделия сборные железобетонные лотковые водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, блоки укрепления бетонные марка Б-8, размер 500х500х80 мм, объемом бетона 0,018 м ³ , бетон марки 300 (СЕРИЯ 3.503.1-66)	шт.	469,69	450,00	3,13	3,13
6014	403-2365	Изделия сборные железобетонные лотковые водоотводных сооружений на автомобильных дорогах, блоки упора бетонные марка Б-9, размер 800х510х250 мм, объемом бетона 0,088 м ³ с расходом стали класса А-I 1,76 кг, бетон марки 300 (СЕРИЯ 3.503.1-66)	шт.	1684,25	1600,00	6,27	6,27
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):							
6015	403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 51,58 кг	шт.	9424,19	9000,00	9,13	9,13
6016	403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 4,4 кг	шт.	1305,52	1250,00	9,92	9,92
6017	403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 38,1 кг	шт.	9424,19	9000,00	9,02	9,02
6018	403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 70,1 кг	шт.	13055,24	12500,00	9,29	9,29
6019	403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 164,1 кг	шт.	22418,38	21500,00	9,85	9,85
6020	403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 242,1 кг	шт.	27518,38	26500,00	10,15	10,15
6021	403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 194 кг	шт.	28721,52	27500,00	9,04	9,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6022	403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м ³	15129,15	14500,00	18,86	18,86
Группа: Марши и площадки лестничные							
Лестничные марши:							
6023	403-0257	с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М350), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14585,24	14000,00	5,60	5,60
6024	403-0258	с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14592,02	14000,00	5,48	5,48
6025	403-0260	с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	15639,15	15000,00	5,40	5,40
6026	403-0287	с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14755,07	14100,00	5,37	5,37
Лестничная площадка:							
6027	403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44	м ³	13599,15	13000,00	6,76	6,76
6028	403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3753,40	3600,00	7,15	7,15
6029	403-0297	ЛПП 15.15в /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3977,75	3800,00	6,27	6,27
6030	403-0300	2ЛП 22.15-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,413 м ³ , расход арматуры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	5956,44	5700,00	5,27	5,27
6031	403-0316	2ЛП 22.18-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,467 м ³ , расход арматуры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	7094,72	6800,00	5,56	5,56
6032	403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м ³ , расход арматуры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	11440,45	11000,00	7,64	7,64
Марши лестничные железобетонные:							
6033	403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м ³	15639,15	15000,00	6,59	6,59
6034	403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м ³	13803,15	13200,00	5,85	5,85
Группа: Изделия шахты лифта							
6035	403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м ³	16455,15	15800,00	7,32	7,32
Группа: Опоры							
6036	403-1200	Опоры железобетонные	м ³	15129,15	14500,00	7,06	7,06
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:							
6037	403-3051	до 0,2 м ³	м ³	15741,15	15100,00	9,05	9,05
6038	403-3052	более 0,2 до 1 м ³	м ³	15741,15	15100,00	10,81	10,81
Группа: Панели							
6039	403-1500	Панели покрытий железобетонные	м ³	13497,15	12900,00	3,60	3,60
Группа: Панели оград							
Панели оград:							
6040	403-5000	железобетонные	м ³	12391,85	11700,00	5,97	5,97
Группа: Панели стеновые							
Панели железобетонные:							
6041	403-1160	стеновые наружные	м ³	12697,85	12000,00	6,66	6,66
6042	403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	12697,85	12000,00	6,63	6,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6043	403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	12697,85	12000,00	6,46	6,46
6044	403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	11269,85	10600,00	6,89	6,89
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:							
6045	403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	3011,39	2850,00	7,49	7,49
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной:							
6046	403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	11371,85	10700,00	9,59	9,59
6047	403-2141	Панели сплошные плоские	м ³	11881,85	11200,00	7,93	7,93
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной:							
6048	403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	3555,91	3400,00	8,92	8,92
Группа: Парапеты							
6049	403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м ³	14619,15	14000,00	8,97	8,97
6050	403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м ³	12579,15	12000,00	10,75	10,75
6051	403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м ³	12579,15	12000,00	11,87	11,87
Группа: Перемычки							
Перемычка брусковая:							
6052	403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход арматуры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	234,49	220,00	10,55	10,55
6053	403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м ³ , расход арматуры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	288,46	270,00	10,09	10,09
6054	403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м ³ , расход арматуры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	352,04	330,00	10,08	10,08
6055	403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,028 м ³ , расход арматуры 0,83 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	404,23	380,00	10,61	10,61
6056	403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м ³ , расход арматуры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	437,79	410,00	9,85	9,85
6057	403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м ³ , расход арматуры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	552,37	520,00	10,87	10,87
6058	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.	615,94	580,00	10,77	10,77
6059	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.	607,53	570,00	9,56	9,56
6060	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.	711,90	670,00	10,19	10,19
6061	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.	702,89	660,00	9,62	9,62
6062	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.	489,39	460,00	9,94	9,94
6063	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.	615,94	580,00	9,95	9,95
6064	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.	691,50	650,00	9,69	9,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6065	403-0458	ЗПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход арматуры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	711,90	670,00	9,54	9,54
6066	403-0459	ЗПБ-21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,055 м ³ , расход арматуры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	797,66	750,00	10,92	10,92
6067	403-0460	ЗПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м ³ , расход арматуры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	895,39	840,00	10,25	10,25
6068	403-0461	ЗПБ27-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход арматуры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1001,55	940,00	10,01	10,01
6069	403-2404	ЗПБ 30-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,079 м ³ , расход арматуры 3,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	1046,51	980,00	9,09	9,09
6070	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.	1517,98	1430,00	11,12	11,12
6071	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.	1801,69	1700,00	11,12	11,12
6072	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.	2171,16	2050,00	10,94	10,94
6073	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.	2414,67	2280,00	9,74	9,74
6074	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.	2443,38	2300,00	8,45	8,45
6075	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.	2588,07	2450,00	9,82	9,82
6076	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.	2273,16	2150,00	10,84	10,84
6077	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.	2849,00	2700,00	9,34	9,34
6078	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.	3373,85	3200,00	10,51	10,51
6079	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.	3790,75	3600,00	11,00	11,00
6080	403-0486	Перекрышки железобетонные	м ³	18443,77	17500,00	7,69	7,69
6081	403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м ³	18749,77	17800,00	11,10	11,10
6082	403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м ³	18443,77	17500,00	14,03	14,03
Группа: Плиты днища							
Плита днища:							
6083	403-8241	ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	2758,88	2600,00	12,80	12,80
6084	403-8242	ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5733,63	5400,00	12,39	12,39
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:							
6085	403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	15893,77	15000,00	8,85	8,85
Группа: Плиты для полов							
6086	403-0537	Плиты железобетонные для полов	м ³	13687,58	13100,00		
Группа: Плиты для транспортного строительства							
6087	403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	15639,15	15000,00	5,89	5,89
6088	403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	16149,15	15500,00	16,75	16,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6089	403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	16149,15	15500,00	7,05	7,05
Плиты дорожные:							
6090	403-5553	2ПЗ0.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	10804,45	10300,00	8,13	8,13
6091	403-5551	1ПЗ0.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	13048,45	12500,00	10,18	10,18
6092	403-5554	1ПЗ0.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	12538,45	12000,00	9,79	9,79
6093	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.	6565,05	6300,00	7,59	7,59
6094	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.	23009,77	22000,00	7,45	7,45
6095	403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	20433,15	19700,00	6,09	6,09
Группа: Плиты козырьков							
6096	403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	16403,77	15500,00	9,71	9,71
Группа: Плиты лоджий и балконов							
6097	403-0609	Плиты железобетонные балконные	м ³	16659,15	16000,00	7,78	7,78
6098	403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м ³	17169,15	16500,00	8,35	8,35
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной:							
6099	403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	2821,83	2700,00	13,26	13,26
6100	403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	19719,15	19000,00	8,75	8,75
Группа: Плиты опорные и подкладные							
Плиты опорные:							
6101	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.	583,08	560,00	15,66	15,66
6102	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.	903,43	870,00	17,15	17,15
6103	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.	1040,78	1000,00	15,95	15,95
Группа: Плиты парапетные и карнизные							
6104	403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м ³	12069,15	11500,00	8,04	8,04
6105	403-1301	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	12069,15	11500,00	7,30	7,30
Группа: Плиты подоконные							
Плиты подоконные железобетонные:							
6106	403-0679	гладкие	м ²	794,69	750,00	6,79	6,79
6107	403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	998,69	950,00	6,48	6,48
Группа: Плиты перекрытия и покрытия							
6108*	403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м ³	11049,15	10500,00	9,44	9,44
6109	403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	13089,15	12500,00	5,64	5,64
6110	403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м ³	12273,15	11700,00	4,80	4,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Плиты перекрытия многопустотные:							
6111	403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчет- ной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ²	м ²	1366,70	1300,00	9,54	9,54
6112	403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	12640,20	12000,00	7,82	7,82
6113	403-0712	ПК 63.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9988,45	9500,00	7,98	7,98
6114	403-0713	ПК 63.12-6 АтУТ-а/бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 32,09 кг/(серия 1.141-1вып.63)	шт.	8254,45	7800,00	6,89	6,89
6115	403-2204	ПК 63.10-8 АтVT-а/бетон В15 (М200), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 35,19 кг/(серия 1.141-1вып.63)	шт.	8716,97	8300,00	8,07	8,07
6116	403-0715	ПК 60.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	11905,85	11300,00	7,88	7,88
6117	403-0718	ПК 60.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	10178,89	9700,00	8,71	8,71
6118	403-0721	ПК 57.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	12296,89	11700,00	8,72	8,72
6119	403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9247,32	8800,00	8,48	8,48
6120	403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	11562,54	11000,00	8,82	8,82
6121	403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9029,75	8600,00	8,93	8,93
6122	403-0733	ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9709,58	9200,00	7,99	7,99
6123	403-0735	ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8302,19	7900,00	8,84	8,84
6124	403-0738	ПК 48.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9587,24	9100,00	8,50	8,50
6125	403-0740	ПК 48.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7778,62	7400,00	8,94	8,94
6126	403-0742	ПК 42-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	8427,93	8000,00	8,84	8,84
6127	403-0743	ПК 42-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	6734,88	6400,00	9,16	9,16
6128	403-0744	ПК 36-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	7166,62	6800,00	9,02	9,02
6129	403-0745	ПК 36-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5789,75	5500,00	9,47	9,47
6130	403-0746	ПК 30-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	6007,32	5700,00	9,29	9,29
6131	403-0747	ПК 30-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4844,62	4600,00	9,72	9,72
6132	403-2329	ПК 28.12-8Гв /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	4215,66	4000,00	8,66	8,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6133	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.	5582,36	5300,00	9,67	9,67
6134	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.	4416,27	4200,00	9,91	9,91
6135	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.	4950,01	4700,00	9,71	9,71
6136	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.	3994,70	3800,00	10,22	10,22
6137	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.	12069,15	11500,00	8,04	8,04
6138	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.	14425,07	13700,00	7,69	7,69
Плита перекрытия:							
6139	403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	2405,38	2300,00	13,70	13,70
6140	403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	5464,32	5200,00	13,97	13,97
6141	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.	2849,00	2700,00	8,83	8,83
6142	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.	554,15	520,00	7,23	7,23
6143	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.	4606,70	4400,00	8,01	8,01
6144	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.	4912,70	4700,00	7,96	7,96
6145	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.	6167,23	5900,00	7,10	7,10
6146	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.	1646,31	1550,00	7,84	7,84
6147	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.	8893,84	8500,00	7,90	7,90
6148	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.	2288,00	2150,00	8,62	8,62
6149	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.	3589,19	3350,00	7,54	7,54
Плиты перекрытия лотков и каналов:							
6150	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.	4720,63	4500,00	9,33	9,33
6151	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.	6293,09	6050,00	8,47	8,47
6152	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.	8571,56	8200,00	6,90	6,90
6153	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.	798,29	770,00	12,04	12,04
6154	403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	13191,15	12600,00	8,80	8,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6155	403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	13599,15	13000,00	7,46	7,46
Группа: Плиты специальные							
6156	403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	13599,15	13000,00	11,85	11,85
6157	403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м ³	14057,77	13200,00	15,67	15,67
Плиты железобетонные:							
6158	403-1103	опорные	м ³	15129,15	14500,00	18,09	18,09
6159	403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м ³	15129,15	14500,00	6,37	6,37
6160	403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м ³	17373,15	16700,00	12,56	12,56
6161	403-0906	фундаментные	м ³	11355,15	10800,00	13,55	13,55
6162	403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м ³	16047,15	15400,00	9,12	9,12
6163	403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	16863,15	16200,00	14,69	14,69
6164	403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м ³	19719,15	19000,00	7,83	7,83
Группа: Плиты стеновые и облицовочные							
6165	403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м ³	13599,15	13000,00	8,17	8,17
Группа: Прогоны							
6166	403-0927	Прогоны железобетонные	м ³	20739,15	20000,00	6,60	6,60
Прогоны марки:							
6167	403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АШ /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	14636,26	14000,00	8,86	8,86
6168	403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3670,94	3500,00	8,14	8,14
6169	403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3200,07	3050,00	8,96	8,96
6170	403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	2670,58	2560,00	9,67	9,67
Группа: Прочие изделия							
6171	403-0928	Башмаки железобетонные	м ³	13116,02	12300,00	10,99	10,99
6172	403-6030	Доборы железобетонные	м ³	13853,77	13000,00	7,77	7,77
6173	403-2002	Доски противofiltrационные массой свыше 0,1 т	м ³	16199,77	15300,00	7,64	7,64
6174	403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м ³	13585,58	13000,00	6,36	6,36
Приставки сборные железобетонные:							
6175	403-0942	из бетона В25 (М 350) с расходом арматуры 240 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м ³	23033,77	22000,00	12,45	12,45
6176	403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2252,38	2150,00	13,58	13,58
6177	403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 18,6 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2558,38	2450,00	14,08	14,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6178	403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2762,38	2650,00	14,38	14,38
6179	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.	3443,19	3300,00	14,69	14,69
6180	403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	13395,15	12800,00	8,34	8,34
6181	403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	12300,02	11500,00	7,99	7,99
6182	403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	12323,77	11500,00	9,04	9,04
6183	403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	19311,15	18600,00	4,58	4,58
Группа: Ригели							
6184	403-0969	Ригели железобетонные	м ³	22269,15	21500,00	9,08	9,08
6185	403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	24309,15	23500,00	14,02	14,02
Группа: Сваи							
6186	403-1045	Сваи железобетонные	м ³	13497,15	12900,00	6,90	6,90
Сваи железобетонные:							
6187	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.	2746,96	2600,00	6,96	6,96
6188	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.	4002,16	3800,00	7,84	7,84
6189	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.	4746,01	4500,00	7,48	7,48
6190	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.	5562,01	5300,00	8,55	8,55
6191	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.	5695,21	5400,00	7,50	7,50
6192	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.	6613,21	6300,00	8,50	8,50
6193	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.	6715,21	6400,00	7,71	7,71
6194	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.	6949,06	6600,00	7,68	7,68
6195	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.	7357,06	7000,00	7,26	7,26
6196	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.	7765,06	7400,00	7,34	7,34
6197	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.	7898,26	7500,00	7,47	7,47
6198	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.	8918,26	8500,00	8,06	8,06
6199	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.	9020,26	8600,00	7,48	7,48
6200	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.	9428,26	9000,00	7,22	7,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6201	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.	9734,26	9300,00	6,68	6,68
6202	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.	8744,10	8300,00	7,36	7,36
6203	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.	9254,10	8800,00	7,44	7,44
6204	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.	10274,10	9800,00	7,58	7,58
6205	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.	10580,10	10100,00	7,22	7,22
6206	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.	10988,10	10500,00	6,71	6,71
6207	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.	9591,30	9100,00	7,27	7,27
6208	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.	9693,30	9200,00	7,02	7,02
6209	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.	10509,30	10000,00	6,99	6,99
6210	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.	11427,30	10900,00	7,02	7,02
6211	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.	12141,30	11600,00	6,69	6,69
6212	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.	12855,30	12300,00	6,63	6,63
6213	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.	14385,30	13800,00	6,58	6,58
6214	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.	10743,15	10200,00	7,08	7,08
6215	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.	12681,15	12100,00	7,68	7,68
6216	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.	12885,15	12300,00	7,21	7,21
6217	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.	13089,15	12500,00	6,56	6,56
6218	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.	14109,15	13500,00	6,62	6,62
6219	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.	15435,15	14800,00	6,42	6,42
6220	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.	13324,35	12700,00	6,84	6,84
6221	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.	14344,35	13700,00	6,59	6,59
6222	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.	7153,06	6800,00	7,71	7,71
6223	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.	7561,06	7200,00	7,46	7,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6224	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.	8275,06	7900,00	7,94	7,94
6225	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.	8408,26	8000,00	7,57	7,57
6226	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.	8816,26	8400,00	7,29	7,29
6227	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.	9224,26	8800,00	7,33	7,33
6228	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.	9356,10	8900,00	7,67	7,67
6229	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.	9764,10	9300,00	7,49	7,49
6230	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.	10274,10	9800,00	7,27	7,27
6231	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.	10682,10	10200,00	7,00	7,00
6232	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.	10305,30	9800,00	7,61	7,61
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:							
6233	403-8355	Т-3	шт.	34080,55	33000,00	9,26	9,26
6234	403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	16659,15	16000,00	8,61	8,61
6235	403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	2257,02	2200,00	6,91	6,91
Группа: Стойки, столбы, столбики							
6236	403-1171	Стойка железобетонная	м ³	11763,15	11200,00	14,07	14,07
Стойка железобетонная:							
6237	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.	4051,93	3900,00	6,80	6,80
6238	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.	10871,44	10500,00	4,00	4,00
6239	403-1180	вибрированная для опор	шт.	11630,20	11200,00	3,46	3,46
6240	403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	19923,15	19200,00	6,81	6,81
6241	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	22779,15	22000,00	6,46	6,46
6242	403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	21249,15	20500,00	5,83	5,83
6243	403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	21249,15	20500,00	5,83	5,83
6244	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.	5667,53	5450,00	4,23	4,23
6245	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.	4732,57	4550,00	5,81	5,81
6246	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.	4144,44	4000,00	6,44	6,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6247	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.	3107,48	3000,00	5,39	5,39
6248	403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	18189,15	17500,00	5,44	5,44
6249	403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	21759,15	21000,00	5,96	5,96
Стойка опоры:							
6250	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.	7037,75	6800,00	8,18	8,18
6251	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.	7853,75	7600,00	8,90	8,90
6252	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.	9339,40	9000,00	6,41	6,41
6253	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.	10257,40	9900,00	6,13	6,13
6254	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.	9740,62	9400,00	6,84	6,84
6255	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.	10556,62	10200,00	6,57	6,57
6256	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.	14840,36	14300,00	6,11	6,11
6257	403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	10525,58	10000,00	8,82	8,82
Группа: Ступени и проступи							
6258	403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	15383,77	14500,00	18,06	18,06
6259	403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	806,08	760,00	5,79	5,79
Ступени лестничные:							
6260	403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	691,50	650,00	9,62	9,62
6261	403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход арматуры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	691,50	650,00	9,00	9,00
6262	403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	816,28	770,00	9,84	9,84
6263	403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход арматуры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	795,88	750,00	9,07	9,07
6264	403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	933,23	880,00	9,66	9,66
6265	403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	902,63	850,00	8,88	8,88
Группа: Трубы безнапорные							
Трубы бетонные безнапорные диаметром:							
6266	403-0401	150 мм	м	795,03	770,00	9,02	9,02
6267	403-0402	200 мм	м	1032,48	1000,00	8,78	8,78
6268	403-0403	300 мм	м	1545,74	1500,00	8,77	8,77
6269	403-0404	400 мм	м	1963,78	1900,00	8,36	8,36
6270	403-0405	500 мм	м	2281,98	2200,00	8,02	8,02
6271	403-0406	600 мм	м	2902,12	2800,00	8,92	8,92
6272	403-0407	800 мм	м	5079,40	4900,00	10,16	10,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6273	403-0408	1000 мм	м	7576,23	7300,00	9,93	9,93
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:							
6274	403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	1650,09	1600,00	14,08	14,08
6275	403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	2070,75	2000,00	8,77	8,77
6276	403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	2492,09	2400,00	8,72	8,72
6277	403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	3119,01	3000,00	9,54	9,54
6278	403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	5299,00	5100,00	10,55	10,55
6279	403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	7078,44	6800,00	9,23	9,23
6280	403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	21453,15	20700,00	7,44	7,44
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:							
6281	403-1305	500 мм	м	2664,06	2600,00	9,17	9,17
6282	403-1306	800 мм	м	5335,05	5200,00	10,45	10,45
6283	403-1307	1000 мм	м	7898,32	7700,00	10,14	10,14
6284	403-1308	1200 мм	м	9461,46	9200,00	9,80	9,80
6285	403-1309	1500 мм	м	13657,95	13300,00	10,58	10,58
6286	403-1310	2000 мм	м	24114,70	23500,00	12,19	12,19
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:							
6287	403-1311	400 мм	м	2266,25	2200,00	7,82	7,82
6288	403-1312	500 мм	м	2888,29	2800,00	8,23	8,23
6289	403-1313	600 мм	м	3201,21	3100,00	7,97	7,97
6290	403-1314	800 мм	м	5781,19	5600,00	9,37	9,37
6291	403-1315	1000 мм	м	8366,59	8100,00	8,89	8,89
6292	403-1316	1200 мм	м	10536,95	10200,00	9,02	9,02
6293	403-1317	1400 мм	м	12587,66	12200,00	8,44	8,44
6294	403-1318	1600 мм	м	14662,80	14200,00	8,52	8,52
6295	403-1319	2000 мм	м	22011,56	21300,00	9,20	9,20
6296	403-1320	2400 мм	м	25196,64	24300,00	9,20	9,20
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:							
6297	403-1322	400 мм	м	2269,78	2200,00	7,83	7,83
6298	403-1323	500 мм	м	2896,70	2800,00	8,25	8,25
6299	403-1324	600 мм	м	3214,91	3100,00	8,00	8,00
6300	403-1325	800 мм	м	5283,40	5100,00	8,56	8,56
6301	403-1326	1000 мм	м	7887,66	7600,00	8,38	8,38
6302	403-1327	1200 мм	м	9458,36	9100,00	8,10	8,10
6303	403-1328	1400 мм	м	11624,78	11200,00	7,79	7,79
6304	403-1329	1600 мм	м	14258,89	13700,00	8,29	8,29
6305	403-1331	2000 мм	м	21042,44	20300,00	8,80	8,80
6306	403-1330	2400 мм	м	24176,64	23300,00	8,82	8,82
6307	403-1332	3000 мм	м	26319,34	25300,00	7,68	7,68
6308	403-1333	3500 мм	м	28407,63	27300,00	7,11	7,11
6309	403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1512,99	1480,00	6,67	6,67
6310	403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	375,29	340,00	8,12	8,12
Группа: Трубы напорные							
Трубы железобетонные напорные диаметром:							
6311	403-1340	500 мм	м	3401,27	3300,00	6,89	6,89
6312	403-1341	600 мм	м	3918,05	3800,00	7,18	7,18
6313	403-1342	700 мм	м	5511,26	5350,00	7,69	7,69
6314	403-1343	800 мм	м	6697,83	6500,00	7,92	7,92
6315	403-1344	900 мм	м	7732,21	7500,00	8,13	8,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6316	403-1345	1000 мм	м	8766,32	8500,00	7,05	7,05
6317	403-1346	1200 мм	м	11864,30	11500,00	6,76	6,76
6318	403-1347	1400 мм	м	14970,43	14500,00	6,09	6,09
6319	403-1348	1600 мм	м	19092,48	18500,00	6,16	6,16
Группа: Утяжелители для трубопроводов							
6320	403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	9111,15	8600,00	7,71	7,71
Группа: Фундаменты							
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:							
6321	403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг	шт.	2349,21	2230,00	11,13	11,13
6322	403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг	шт.	2318,61	2200,00	10,99	10,99
6323	403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 3,52 кг	шт.	2687,82	2550,00	10,79	10,79
6324	403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,27 кг	шт.	2636,82	2500,00	10,26	10,26
6325	403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	5287,21	5000,00	10,10	10,10
6326	403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	5287,21	5000,00	9,84	9,84
6327	403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	3063,81	2900,00	10,13	10,13
6328	403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	3165,81	3000,00	10,28	10,28
6329	403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	6239,13	5900,00	9,88	9,88
6330	403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	6341,13	6000,00	9,84	9,84
6331	403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	3795,45	3600,00	10,66	10,66
6332	403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	3815,85	3620,00	10,39	10,39
6333	403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	7499,75	7100,00	10,02	10,02
6334	403-1451	ФЛ 14.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	7805,75	7400,00	10,13	10,13
6335	403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	4229,93	4010,00	10,30	10,30
6336	403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	4627,73	4400,00	10,68	10,68
6337	403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	8829,07	8370,00	10,24	10,24
6338	403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	9430,87	8960,00	10,46	10,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6339	403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	8536,74	8110,00	11,38	11,38
6340	403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	8689,74	8260,00	10,03	10,03
6341	403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	9828,62	9330,00	10,97	10,97
6342	403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	10216,22	9710,00	10,90	10,90
6343	403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	12265,56	11650,00	12,80	12,80
6344	403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	13061,16	12430,00	12,81	12,81
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:							
6345	403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10339,22	9800,00	11,24	11,24
6346	403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	10645,22	10100,00	11,11	11,11
6347	403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	11359,22	10800,00	10,11	10,11
6348	403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	14211,15	13600,00	15,43	15,43
6349	403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	15741,15	15100,00	9,85	9,85
Фундаменты стаканного типа:							
6350	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	12175,22	11600,00	10,33	10,33
6351	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	11665,22	11100,00	11,68	11,68
6352	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	10645,22	10100,00	9,54	9,54
Группа: Шпалы							
Шпалы железобетонные :							
6353	403-1595	для железных дорог	м ³	15639,15	15000,00	6,04	6,04
6354	403-4004	Шп1, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг	шт.	1820,95	1750,00	9,68	9,68
6355	403-4051	струнбетонные для железных дорог	м ³	18903,15	18200,00	6,20	6,20
6356	403-4009	Блок (полушпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м ³ , с креплением W-30 (Фоссло)	шт.	4704,33	4600,00	6,83	6,83
Группа: Шпунт							
6357	403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	16353,15	15700,00	6,84	6,84
Группа: Элементы							
6358	403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоудалительными каналами	м ³	11559,15	11000,00	6,62	6,62
6359	403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоудалительных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	11559,15	11000,00	5,42	5,42
Группа: Элементы мощения							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6360	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.	1910,81	1800,00	7,29	7,29
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица							
Подраздел: Кирпич							
Группа: Кирпич керамический							
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
6361	404-0004	75	1000 шт.	8209,12	7200,00	7,70	7,70
6362	404-0005	100	1000 шт.	8311,12	7300,00	4,74	4,74
6363	404-0006	125	1000 шт.	8413,12	7400,00	4,52	4,52
6364	404-0007	150	1000 шт.	8515,12	7500,00	4,20	4,20
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
6365	404-0045	100	1000 шт.	10346,69	9500,00	6,58	6,58
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
6366	404-0119	125	1000 шт.	11776,14	10400,00	5,70	5,70
6367	404-0120	150	1000 шт.	11980,14	10600,00	5,33	5,33
6368	404-0133	175	1000 шт.	12286,14	10900,00	5,39	5,39
Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка:							
6369	404-0126	125	1000 шт.	16590,26	15850,00	8,50	8,50
6370	404-0127	150	1000 шт.	17763,26	17000,00	8,68	8,68
6371	404-0128	175	1000 шт.	18579,26	17800,00	8,89	8,89
6372	404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт.	19497,26	18700,00	8,06	8,06
Группа: Кирпич общего назначения							
6373	404-0321	Кирпич-половняк керамический	м ³	2303,18	2000,00	10,28	10,28
6374	404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м ³	1699,58	1500,00	3,88	3,88
6375	404-0323	Щебень кирпичный керамический	м ³	1393,58	1200,00	7,33	7,33
Группа: Кирпич силикатный							
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
6376	404-0242	100	1000 шт.	10620,55	10000,00	14,66	14,66
6377	404-0243	125	1000 шт.	10824,55	10200,00	13,02	13,02
6378	404-0244	150	1000 шт.	11895,55	11250,00	13,70	13,70
6379	404-0245	200	1000 шт.	12915,55	12250,00	13,48	13,48
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
6380	404-0161	75	1000 шт.	7747,88	6750,00	14,70	14,70
6381	404-0162	100	1000 шт.	8716,88	7700,00	13,05	13,05
6382	404-0163	125	1000 шт.	10348,88	9300,00	14,13	14,13
6383	404-0164	150	1000 шт.	11266,88	10200,00	14,80	14,80
6384	404-0165	200	1000 шт.	12235,88	11150,00	14,69	14,69
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
6385	404-0034	125	1000 шт.	12795,69	11400,00	16,24	16,24
6386	404-0037	150	1000 шт.	13968,69	12550,00	16,42	16,42
6387	404-0036	200	1000 шт.	15141,69	13700,00	16,29	16,29
Группа: Кирпич специальный							
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6388	404-0276	125	1000 шт.	13579,65	12800,00	6,17	6,17
Подраздел: Камни, черепица							
Группа: Камни керамические							
Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка:							
6389	404-0146	125	1000 шт.	21806,71	20500,00	7,34	7,34
6390	404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	31190,71	29700,00	6,93	6,93
Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:							
6391	404-0025	100	1000 шт.	15389,70	14000,00	6,89	6,89
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:							
6392	404-0064	75	1000 шт.	14761,37	13500,00	7,19	7,19
Группа: Камни силикатные							
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:							
6393	404-0172	100	1000 шт.	15066,28	13500,00	15,32	15,32
Группа: Черепица							
Черепица глиняная:							
6394	404-0316	коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.	32095,53	30600,00	8,45	8,45
6395	404-0315	обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.	26679,77	25500,00	7,02	7,02
6396	404-0311	пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт.	31419,40	30000,00	7,00	7,00
6397	404-0312	пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт.	32849,65	31500,00	7,10	7,10
6398	404-0313	пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт.	27092,39	26000,00	7,10	7,10
6399	404-0314	плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.	19029,77	18000,00	7,22	7,22
6400	404-0317	пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.	28319,66	26500,00	10,75	10,75
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие							
Группа: Гипсодержащие вяжущие							
Гипсовые вяжущие, марка:							
6401	405-0219	ГЗ	т	6869,88	6500,00	9,41	9,41
Группа: Известь							
Известь строительная:							
6402	405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	13497,51	13000,00	18,38	18,38
6403	405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	34927,01	34000,00	16,27	16,27
6404	405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	34,93	34,00	16,25	16,25
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие							
Группа: Гравий							
Гравий керамзитовый, фракция:							
6405	406-0004	5-10 мм, марка 400	м ³	3545,76	3400,00	21,27	21,27
6406	406-0014	10-20 мм, марка 400	м ³	3545,76	3400,00	21,27	21,27
6407	406-0018	10-20 мм, марка 600	м ³	3584,64	3400,00	21,50	21,50
6408	406-0020	10-20 мм, марка 800	м ³	3623,52	3400,00	21,74	21,74
6409	406-0026	20-40 мм, марка 500	м ³	3565,20	3400,00	23,57	23,57
Гравий шунгизитовый, фракция:							
6410	406-0041	5-10 мм, марка 300	м ³	2200,32	2100,00	6,29	6,29
Группа: Песок							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Песок керамзитовый, марка:							
6411	406-0031	600	м³	3793,52	3650,00	9,19	9,19
6412	406-0033	800	м³	3817,03	3650,00	8,75	8,75
6413	406-0034	900	м³	3828,78	3650,00	8,63	8,63
Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси							
Группа: Глина							
6414	407-0001	Глина	м³	917,69	675,00	10,45	10,45
6415	407-0002	Глина	т	443,93	320,00	10,71	10,71
6416	407-0003	Глина комовая	м³	861,59	620,00	16,77	16,77
6417	407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	6033,53	5800,00	23,66	23,66
6418	407-0005	Глина бентонитовая	т	12357,53	12000,00	16,97	16,97
6419	407-0006	Глина шамотная	кг	12,36	12,00	19,31	19,31
Группа: Грунт							
6420	407-0032	Грунт гидрофобный	м³	1043,30	850,00	6,17	6,17
6421	407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м³	439,95	270,00	4,17	4,17
6422	407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м³	992,30	800,00	3,42	3,42
6423	407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м³	2114,30	1900,00	7,15	7,15
6424	407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м³	2114,30	1900,00	7,53	7,53
6425	407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м³	1706,30	1500,00	4,20	4,20
Группа: Земля							
6426	407-0014	Земля растительная	м³	674,55	500,00	4,97	4,97
6427	407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м³	776,55	600,00	2,05	2,05
6428	407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м³	674,55	500,00	5,11	5,11
Группа: Торф							
6429	407-0021	Торф	м³	660,90	550,00	1,81	1,81
6430	407-0022	Торф	кг	0,78	0,65	1,73	1,73
6431	407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м³	849,16	700,00	3,86	3,86
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:							
6432	408-0041	1000, фракция 5(3)-10 мм	м³	1065,26	860,00	4,32	4,32
6433	408-0042	1000, фракция 10-20 мм	м³	1065,26	860,00	5,36	5,36
6434	408-0043	1000, фракция 20-40 мм	м³	973,46	770,00	5,84	5,84
6435	408-0046	800, фракция 10-20 мм	м³	1044,86	840,00	5,63	5,63
6436	408-0051	600, фракция 20-40 мм	м³	973,46	770,00	8,53	8,53
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ							
6437	408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м³	1070,14	860,00	6,86	6,86
6438	408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м³	1070,14	860,00	7,28	7,28
6439	408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м³	978,34	770,00		
Щебень из природного камня для строительных работ марка:							
6440	408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м³	1070,14	860,00	7,56	7,56
6441	408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м³	978,34	770,00	6,94	6,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6442	408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	7,68	7,68
6443	408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	8,23	8,23
6444	408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	978,34	770,00	7,92	7,92
6445	408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	9,50	9,50
6446	408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	7,68	7,68
6447	408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	1090,54	880,00	6,84	6,84
6448	408-0036	1000, фракция 5-20 мм	м ³	1070,14	860,00	7,43	7,43
6449	408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	8,23	8,23
6450	408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м ³	978,34	770,00	8,25	8,25
6451	408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	6,27	6,27
6452	408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м ³	957,94	750,00	12,13	12,13
6453	408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м ³	957,94	750,00	13,94	13,94
6454	408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	6,86	6,86
6455	408-0014	800, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	7,28	7,28
6456	408-0015	800, фракция 20-40 мм	м ³	978,34	770,00	9,03	9,03
6457	408-0016	800, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	9,50	9,50
6458	408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	7,34	7,34
6459	408-0018	600, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	9,02	9,02
6460	408-0019	600, фракция 20-40 мм	м ³	978,34	770,00	9,01	9,01
6461	408-0020	600, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	9,92	9,92
6462	408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	8,16	8,16
6463	408-0022	400, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	9,02	9,02
6464	408-0023	400, фракция 20-40 мм	м ³	978,34	770,00	10,69	10,69
6465	408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	7,50	7,50
6466	408-0028	300, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	7,61	7,61
6467	408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	1070,14	860,00	7,78	7,78
6468	408-0030	200, фракция 10-20 мм	м ³	1070,14	860,00	10,07	10,07
6469	408-0032	200, фракция 40-70 мм	м ³	978,34	770,00	13,80	13,80
6470	408-0457	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм	м ³	978,34	770,00	4,97	4,97
Группа: Щебень из пористых горных пород							
6471	408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	1208,06	1000,00	7,02	7,02
Группа: Щебень известняковый							
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:							
6472	408-0391	5-10 мм	м ³	1235,55	1050,00	8,47	8,47
6473	408-0392	10-40 мм	м ³	1235,55	1050,00	9,57	9,57
6474	408-0393	40-70 мм	м ³	1235,55	1050,00	12,53	12,53
6475	408-0394	70-120 мм	м ³	1235,55	1050,00	16,72	16,72
6476	408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	973,50	800,00	8,05	8,05
Группа: Гравий							
6477	408-0440	Гравий баритовый	м ³	23114,55	22500,00	4,37	4,37
Гравий для строительных работ марка:							
6478	408-0101	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	606,26	410,00	5,36	5,36
6479	408-0102	1000, фракция 10-20 мм	м ³	606,26	410,00	5,59	5,59
6480	408-0103	1000, фракция 20-40 мм	м ³	606,26	410,00	5,98	5,98
6481	408-0104	1000, фракция 40-70 мм	м ³	606,26	410,00	6,46	6,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6482	408-0105	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	606,26	410,00	3,49	3,49
6483	408-0106	800, фракция 10-20 мм	м ³	606,26	410,00	5,20	5,20
6484	408-0107	800, фракция 20-40 мм	м ³	606,26	410,00	4,74	4,74
6485	408-0108	800, фракция 40-70 мм	м ³	606,26	410,00	5,44	5,44
6486	408-0109	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	606,26	410,00	5,36	5,36
6487	408-0110	600, фракция 10-20 мм	м ³	606,26	410,00	4,43	4,43
6488	408-0111	600, фракция 20-40 мм	м ³	606,26	410,00	3,50	3,50
6489	408-0112	600, фракция 40-70 мм	м ³	606,26	410,00	5,78	5,78
6490	408-0113	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	606,26	410,00	3,98	3,98
6491	408-0114	400, фракция 10-20 мм	м ³	606,26	410,00	4,69	4,69
6492	408-0115	400, фракция 20-40 мм	м ³	606,26	410,00	5,47	5,47
6493	408-0116	400, фракция 40-70 мм	м ³	606,26	410,00	6,72	6,72
Подраздел: Песок							
Группа: Песок природный для строительных работ							
Песок природный для строительных:							
6494	408-0141	растворов средний	м ³	492,50	310,00	8,21	8,21
6495	408-0142	растворов мелкий	м ³	492,50	310,00	8,21	8,21
6496	408-0143	растворов средний, обогащенный	м ³	492,50	310,00	8,96	8,96
6497	408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м ³	492,50	310,00	9,94	9,94
6498	408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м ³	492,50	310,00	8,21	8,21
6499	408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м ³	492,50	310,00	8,21	8,21
6500	408-0122	работ средний	м ³	492,50	310,00	8,91	8,91
6501	408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м ³	492,50	310,00	8,91	8,91
6502	408-0124	работ мелкий	м ³	492,50	310,00	8,21	8,21
6503	408-0125	работ очень мелкий	м ³	492,50	310,00	21,96	10,99
6504	408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м ³	492,50	310,00	20,48	10,73
6505	408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	492,50	310,00	6,84	6,84
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ							
6506	408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	492,50	310,00	8,96	8,96
6507	408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	492,50	310,00	7,04	7,04
6508	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м ³	492,50	310,00	6,98	6,98
6509	408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м ³	492,50	310,00	6,98	6,98
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:							
6510	408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м ³	441,50	260,00	4,82	4,82
6511	408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	441,50	260,00	4,97	4,97
6512	408-0166	800 средний	м ³	441,50	260,00	7,94	7,94
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6513	408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	441,50	260,00	6,67	6,67
Группа: Песок декоративный из природного камня							
Песок декоративный из природного камня:							
6514	408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	627,53	500,00	3,14	3,14
Группа: Песок прочий							
6515	408-0405	Песок баритовый	м ³	17504,55	17000,00	3,52	3,52
6516	408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м ³	502,70	320,00	4,23	4,23
6517	408-0359	Песок несортированный	м ³	431,30	250,00	5,17	5,17
6518	408-0416	Песок кварцевый	т	2208,53	2050,00	8,59	8,59
6519	408-0415	Песок кварцевый	кг	2,21	2,05	8,49	8,49
6520	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	2,21	2,05	8,49	8,49
6521	408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	2208,53	2050,00	8,59	8,59
6522	408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м ³	3236,30	3000,00	7,87	7,87
Подраздел: Смеси							
Группа: Балласт							
6523	408-0432	Балласт гравийный	м ³	548,16	330,00	5,08	5,08
6524	408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м ³	521,89	310,00	7,73	7,73
6525	408-0430	Балласт песчаный	м ³	472,10	290,00	6,35	6,35
Группа: Смесь песчано-гравийная							
6526	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м ³	504,26	310,00	8,40	8,40
6527	408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м ³	504,26	310,00	7,53	7,53
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:							
6528	408-0201	15-25 %	м ³	504,26	310,00	8,40	8,40
6529	408-0202	25-35 %	м ³	504,26	310,00	7,25	7,25
6530	408-0203	35-50%	м ³	504,26	310,00	7,00	7,00
6531	408-0204	50-65 %	м ³	504,26	310,00	6,09	6,09
6532	408-0205	65-75 %	м ³	504,26	310,00	5,60	5,60
6533	408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м ³	504,26	310,00	8,39	8,39
Группа: Смесь песчано-щебеночная							
Готовые песчано-щебеночные смеси марка:							
6534	408-0261	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	922,46	720,00	5,56	5,56
6535	408-0262	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	922,46	720,00	5,85	5,85
6536	408-0265	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	922,46	720,00	5,56	5,56
6537	408-0266	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	922,46	720,00	5,85	5,85
6538	408-0271	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	922,46	720,00	5,85	5,85
Подраздел: Материалы из отсеков дробления изверженных и осадочных горных пород							
Группа: Осадочные горные породы							
Материалы из отсеков дробления осадочных горных пород для строительных работ:							
6539	408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	504,26	310,00	2,00	2,00
Раздел 4.09 Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков							
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка:							
6540	409-0041	1000	м³	507,90	400,00	3,19	3,19
6541	409-0042	900	м³	497,70	390,00	2,92	2,92
6542	409-0043	800	м³	487,50	380,00	2,86	2,86
6543	409-0044	700	м³	477,30	370,00	2,67	2,67
6544	409-0045	600	м³	467,10	360,00	2,41	2,41
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства							
Песок шлаковый для дорожного строительства:							
6545	409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м³	365,10	260,00	3,86	3,86
Группа: Шлак							
6546	409-0030	Шлак гранулированный	т	760,13	630,00	1,73	1,73
6547	409-0121	Шлак котельный	м³	425,89	300,00	5,71	5,71
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)							
6548	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м³	392,61	350,00	5,26	5,26
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:							
6549	409-0031	10-20 мм, марка 800	м³	483,18	370,00	20,36	20,36
6550	409-0035	10-20 мм, марка 600	м³	483,18	370,00	9,50	9,50
6551	409-0039	10-20 мм, марка 400	м³	483,18	370,00	8,38	8,38
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства							
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:							
6552	409-0054	5-10 мм, марка 600	м³	494,93	370,00	6,64	6,64
6553	409-0062	10-20 мм, марка 1000	м³	494,93	370,00	3,91	3,91
6554	409-0064	10-20 мм, марка 600	м³	494,93	370,00	4,43	4,43
6555	409-0071	20-40 мм, марка 1200	м³	494,93	370,00	4,63	4,63
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная							
Подраздел: Материалы							
Группа: Мастики							
6556	410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	20517,53	20000,00	5,70	5,70
Мастика горячая асфальтовая:							
6557	410-3252	АМ-1	т	6543,53	6300,00	5,61	5,61
6558	410-3253	АМ-2	т	8277,53	8000,00	5,24	5,24
6559	410-3254	АМ-3	т	9501,53	9200,00	5,47	5,47
Группа: Прочие материалы							
6560	410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м²	17865,27	16700,00	8,20	8,20
6561	410-0111	Лом асфальтобетона	т	658,13	530,00	12,83	12,83
6562	410-0044	Отсевы дробления карбонатных пород для производства	м³	371,66	180,00	15,39	15,39
6563	410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщ. 35 мм	м²	486,66	460,00	6,62	6,62
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:							
6564	410-0041	активированный	т	1902,53	1750,00	15,26	15,26
6565	410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	132,84	130,00	10,47	10,47
Группа: Щебень черный							
Щебень черный горячий, фракция:							
6566	410-0071	5-10 мм	т	2514,53	2350,00	7,09	7,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6567	410-0072	10-15 мм	т	2514,53	2350,00	7,62	7,62
6568	410-0073	15-20 мм	т	2514,53	2350,00	8,05	8,05
6569	410-0074	20-25 мм	т	2514,53	2350,00	8,05	8,05
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон							
Группа: Смеси горячие и теплые							
6570	410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	4421,93	4220,00	3,41	3,41
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:							
6571	410-0001	I, тип А	т	3769,13	3580,00	7,04	7,04
6572	410-0002	I, тип Б	т	3769,13	3580,00	7,26	7,26
6573	410-0005	II, тип А	т	3769,13	3580,00	8,34	8,34
6574	410-0006	II, тип Б	т	3769,13	3580,00	7,36	7,36
6575	410-0008	II, тип Г	т	3769,13	3580,00	6,59	6,59
6576	410-0009	II, тип Д	т	3769,13	3580,00	13,03	13,03
6577	410-0012	III, тип Г	т	3769,13	3580,00	12,73	12,73
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
6578	410-0021	I	т	3493,73	3310,00	7,60	7,60
6579	410-0022	II	т	3493,73	3310,00	7,73	7,73
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
6580	410-0023	I	т	3493,73	3310,00	7,44	7,44
6581	410-0024	II	т	3493,73	3310,00	7,60	7,60
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:							
6582	410-0025	I	т	3493,73	3310,00	7,19	7,19
6583	410-0026	II	т	3493,73	3310,00	7,28	7,28
Группа: Смеси холодные							
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:							
6584	410-0085	I	т	3391,73	3210,00	6,83	6,83
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:							
6585	410-0034	II Бх	т	3279,53	3100,00	6,84	6,84
6586	410-0035	II Вх	т	3279,53	3100,00	8,02	8,02
6587	410-0036	II Дх	т	3177,53	3000,00	10,32	10,32
Группа: Смеси прочие							
6588	410-0046	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-10	т	4503,53	4300,00	11,28	11,28
6589	410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-15	т	4503,53	4300,00	11,28	11,28
6590	410-0048	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-20	т	4197,53	4000,00	10,74	10,74
6591	410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	3483,53	3300,00	7,57	7,57
Подраздел: Асфальт литой							
Группа: Прочий асфальт							
Асфальт литой:							
6592	410-1021	для гидротехнических сооружений	т	3289,73	3110,00	4,60	4,60
6593	410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	3289,73	3110,00	10,91	10,91
6594	410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	3289,73	3110,00	7,22	7,22
6595	410-1020	для покрытий тротуаров	м³	5867,02	5510,00	8,59	8,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия							
Группа: Вода							
6596	411-0001	Вода	м ³	22,14	21,71	9,08	9,08
6597	411-0002	Вода водопроводная	м ³	22,14	21,71	7,03	7,03
6598	411-0006	Вода дистиллированная	кг	21,42	21,00	5,15	5,15
6599	411-0005	Вода химически очищенная	м ³	41,82	41,00	3,92	3,92
Группа: Пар							
6600	411-0021	Пар	кг	0,49	0,49	8,17	8,17
6601	411-0022	Пар	т	490,00	490,00	8,29	8,29
Группа: Сжатый воздух							
6602	411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	54,50	54,50	4,30	4,30
Группа: Электроэнергия							
6603	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,15	5,15	12,88	12,88
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня							
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные							
Группа: Из гранита, габбродиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые							
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6604	412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	11294,58	11000,00	4,39	4,39
6605	412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	5527,71	5400,00	4,77	4,77
6606	412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	6143,51	6000,00	4,84	4,84
6607	412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	6967,35	6800,00	4,58	4,58
6608	412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	8713,23	8500,00	4,82	4,82
6609	412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	3075,68	3000,00	2,78	2,78
6610	412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	5633,51	5500,00	4,44	4,44
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций							
6611	412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	7946,88	7500,00	5,68	5,68
6612	412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	9782,88	9300,00	4,73	4,73
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6613	412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2057,16	1950,00	6,39	6,39
6614	412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1343,81	1300,00	5,60	5,60
6615	412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1613,54	1550,00	4,30	4,30
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк							
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6616	412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	1170,40	1140,00	2,00	2,00
6617	412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	1596,20	1550,00	2,89	2,89
6618	412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	1705,80	1650,00	3,60	3,60
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6619	412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	1588,60	1550,00	4,29	4,29
6620	412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1851,20	1800,00	4,01	4,01
6621	412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	2161,00	2100,00	4,32	4,32
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня							
Группа: Плиты доломитовые							
6622	412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	1646,84	1600,00	5,06	5,06
6623	412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	1961,75	1900,00	5,09	5,09
6624	412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	3119,38	3000,00	5,65	5,65
6625	412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	5393,07	5200,00	4,45	10,96
Группа: Плиты мраморные							
Плиты мраморные полированные:							
6626	412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	1804,24	1750,00	2,89	2,89
6627	412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	2475,55	2400,00	2,97	2,97
6628	412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	1550,66	1500,00	3,09	3,09
6629	412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	938,66	900,00	14,95	14,95
6630	412-1854	Крошка мраморная	т	3667,13	3480,00	6,75	6,75
6631	412-0058	Мрамор колотый	м ²	905,12	880,00	4,27	4,27
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные							
6632	412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	5690,28	5500,00	7,40	7,40
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:							
6633	412-0060	гранитные	м ²	2417,66	2350,00	4,90	4,90
6634	412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	2417,66	2350,00	2,16	2,16
6635	412-1855	мраморно-гранитные	м ²	2516,10	2450,00	2,22	2,22
6636	412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	2516,10	2450,00	2,50	2,50
6637	412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	5135,63	5000,00	1,85	1,85
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня							
Группа: Брусчатка и камень булыжный							
6638	413-0437	Брусчатка	м ²	718,20	665,00	2,52	2,52
6639	413-0009	Камень булыжный	м ³	889,86	665,00	4,37	4,37
Группа: Камни бортовые							
Камни бортовые из горных пород, марка:							
6640	413-0001	1ГП	п.м	1818,01	1750,00	4,66	4,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6641	413-0003	ЗГП	п.м	2833,33	2700,00	3,29	3,29
Группа: Камни бутовые							
Камень бутовый марка:							
6642	413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	991,86	765,00	3,41	3,41
6643	413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	991,86	765,00	3,41	3,41
6644	413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м ³	976,56	750,00	4,70	4,70
6645	413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м ³	976,56	750,00	4,81	4,81
6646	413-0216	400	м ³	976,56	750,00	4,70	4,70
6647	413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м ³	976,56	750,00	4,80	4,80
Группа: Камни общего назначения							
6648	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	585,86	390,00	1,13	1,13
6649	413-0433	Клинец марки 300	м ³	574,10	390,00	25,00	10,02
Группа: Камни стеновые							
Камни из туфа тип I, размер 390х190х188 мм, марка:							
6650	413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	1914,29	1750,00	11,39	11,39
6651	413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	1914,29	1750,00	10,48	10,48
6652	413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м ³	1949,34	1600,00	8,03	8,03
Камни стеновые из горных пород:							
6653	413-0012	тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м ³	1174,14	840,00	8,16	8,16
Раздел 4.14 Материалы для озеленения							
Группа: Деревья лиственных пород							
6654	414-0001	Акация белая, высота 3,0-4,0 м	шт.	975,71	950,00	2,24	2,24
6655	414-0240	Акация желтая, высота 1,0-1,5 м	шт.	447,24	430,00	7,91	7,91
6656	414-0067	Береза пушистая, пирамидальная, высота 1,8-2,0 м	шт.	561,79	540,00	2,82	2,82
6657	414-0068	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 1,5-2,0 м	шт.	418,99	400,00	1,60	1,60
6658	414-0091	Боярышник однопестичный, высота 1,5-2,0 м	шт.	459,79	440,00	1,70	1,70
6659	414-0078	Боярышник колючий (обыкновенный), высота 1,0-1,5 м	шт.	365,64	350,00	2,68	2,68
6660	414-0073	Вишня восточная, высота 1,5-2,0 м	шт.	500,59	480,00	4,61	4,61
6661	414-0248	Груша лесная, высота 1,0-1,5 м	шт.	559,44	540,00	4,43	4,43
6662	414-0042	Груша уссурийская, высота 3,0-3,5 м	шт.	777,21	700,00	2,13	2,13
6663	414-0203	Ива кустовая, высота 1,0-1,5 м	шт.	335,04	320,00	3,50	3,50
6664	414-0006	Клен ясенелистный, высота 3,5-4,0 м	шт.	1138,14	1050,00	0,72	0,72
6665	414-0210	Клен, высота 1,0-1,5 м	шт.	416,64	400,00	3,06	3,06
6666	414-0062	Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м	шт.	877,99	850,00	1,83	1,83
6667	414-0051	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт.	879,21	800,00	2,38	2,38
6668	414-0064	Рябина дуболистная, высота 1,5-2,0 м	шт.	418,99	400,00	0,89	0,89
6669	414-0095	Рябина черноплодная, высота 1,5-2,0 м	шт.	418,99	400,00	1,25	1,25
6670	414-0052	Рябина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт.	654,81	580,00	0,68	0,68
6671	414-0066	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3,0 м	шт.	374,67	350,00	0,79	0,79
6672	414-0008	Тополь обыкновенный, высота 3,5-4,0 м	шт.	985,14	900,00	1,37	1,37
6673	414-0054	Черемуха, высота 3,0-3,5 м	шт.	624,21	550,00	1,16	1,16
6674	414-0229	Яблоня лесная, высота 1,0-1,5 м	шт.	365,64	350,00	1,61	1,61
Группа: Деревья хвойных пород							
6675	414-0325	Ель сизая, высота 1,0-1,5 м	шт.	3476,64	3400,00	5,73	5,73
6676	414-0323	Ель колючая, высота 1,0-1,5 м	шт.	3476,64	3400,00	4,86	4,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6677	414-0324	Ель восточная, высота 1,0-1,5 м	шт.	3476,64	3400,00	5,31	5,31
6678	414-0102	Лиственница сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт.	768,14	750,00	2,60	2,60
6679	414-0103	Пихта сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт.	1737,14	1700,00	5,45	5,45
6680	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт.	773,64	750,00	1,43	1,43
6681	414-0105	Туя западная, высота 0,5-1,0 м	шт.	1023,14	1000,00	3,93	3,93
Группа: Газоны							
6682	414-0402	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м ²	138,75	130,00	5,15	5,15
6683	414-0401	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы)	м ²	159,15	150,00	4,71	4,71
6684	414-0330	Газон "АМЕРИКАН ГРИН"	кг	224,69	220,00	5,22	5,22
6685	414-0331	Газон БЫСТРОВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙСЯ	кг	188,99	185,00	4,71	4,71
6686	414-0332	Газон "ГОЛЬФМАСТЕР"	кг	326,69	320,00	6,65	6,65
6687	414-0333	Газон ДЕКОРАТИВНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ	кг	163,49	160,00	3,91	3,91
6688	414-0334	Газон ИГРОВОЙ	кг	183,89	180,00	4,00	4,00
6689	414-0335	Газон ЦВЕТУЩИЙ (МАВРИТАНСКИЙ)	кг	347,09	340,00	4,91	4,91
6690	414-0336	Газон ПАРТЕРНЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ)	кг	280,79	275,00	5,33	5,33
6691	414-0337	Газон СПОРТИВНЫЙ	кг	168,59	165,00	3,61	3,61
6692	414-0338	Газон "СПОРТСМЕН"	кг	163,49	160,00	4,88	4,88
6693	414-0339	Газон ТЕНЕВОЙ-ШЕДОУ	кг	194,09	190,00	4,59	4,59
6694	414-0340	Газон УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ	кг	158,39	155,00	4,30	4,30
6695	414-0341	Травосмесь "Идеал"	кг	209,39	205,00	4,63	4,63
6696	414-0342	Травосмесь "Карлик"	кг	214,49	210,00	3,83	3,83
6697	414-0343	Травосмесь "Стадион"	кг	183,89	180,00	4,27	4,27
6698	414-0344	Травосмесь "Стандарт"	кг	188,99	185,00	4,28	4,28
6699	414-0345	Травосмесь "Теневая"	кг	183,89	180,00	4,49	4,49
Группа: Кустарники лиственных пород							
6700	414-0265	Барбарис "Тунберга", высота 0,2-0,3 м	шт.	71,60	70,00	2,46	2,46
6701	414-0245	Бузина	шт.	357,20	350,00	41,01	41,01
6702	414-0261	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт.	122,60	120,00	6,59	6,59
6703	414-0235	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт.	479,60	470,00	33,19	33,19
6704	414-0202	Жимолость, высота 1,25-1,5 м	шт.	265,40	260,00	37,97	37,97
6705	414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	255,20	250,00	17,05	17,05
6706	414-0204	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт.	122,60	120,00	10,05	10,05
6707	414-0205	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт.	347,00	340,00	17,85	17,85
6708	414-0276	Малина	шт.	76,70	75,00	4,88	4,88
6709	414-0278	Облепиха крушиновидная	шт.	204,20	200,00	3,00	3,00
6710	414-0222	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт.	306,20	300,00	21,00	21,00
6711	414-0223	Слива колочая, высота 1,25-1,5 м	шт.	306,20	300,00	21,00	21,00
6712	414-0217	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт.	183,80	180,00	14,58	14,58
6713	414-0264	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт.	163,40	160,00	11,61	11,61
Группа: Прочие материалы для озеленения							
6714	414-0471	Дерн	м ²	218,69	200,00	12,50	12,50
6715	414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	817,57	800,00	7,52	7,52
6716	414-0131	Желуди	кг	54,45	53,00	4,27	4,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6717	414-0130	Компост питательный	м ³	1059,04	900,00	7,44	7,44
6718	414-0132	Мох	м ³	526,45	500,00	2,94	2,94
6719	414-0473	Перегной	м ³	929,55	750,00	6,53	6,53
6720	414-0476	Солома рассыпная	м ³	562,79	500,00	3,17	3,17
6721	414-0478	Солома песчаного овса	кг	8,18	7,50	4,62	4,62
6722	414-0472	Хворост	м ³	1023,57	900,00	2,92	2,92
6723	414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	1,23	0,90	20,53	20,53
Группа: Сортовые розы и сирени							
6724	414-0221	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт.	285,80	280,00	27,14	27,14
6725	414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5м	шт.	245,00	240,00	28,00	28,00
6726	414-0281	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	326,60	320,00	7,90	7,90
6727	414-0284	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	86,90	85,00	6,50	6,50
6728	414-0285	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт.	306,20	300,00	18,92	18,92
6729	414-0286	Сирень полуштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	306,20	300,00	18,43	18,43
Группа: Семена							
6730	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.	17354,54	17000,00	5,26	5,26
6731	414-0312	Овсяница	кг	306,29	300,00	3,95	3,95
6732	414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	357,29	350,00	2,44	2,44
6733	414-0138	Семена песчаного овса	кг	219,59	215,00	2,71	2,71
6734	414-0317	Тимофеевка	кг	362,39	355,00	5,78	5,78
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия							
Группа: Вазы							
Вазы гипсовые:							
6735	415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	423,51	410,00	6,89	6,89
6736	415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	806,22	780,00	6,95	6,95
Вазы цементные:							
6737	415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	741,39	720,00	7,01	7,01
6738	415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	1292,33	1250,00	6,42	6,42
Группа: Гербы							
Гербы:							
6739	415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	1500,25	1450,00	6,87	6,87
6740	415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	2442,29	2350,00	6,82	6,82
Группа: Изделия и детали							
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
6741	415-0302	до 100 мм	м	100,34	97,00	4,52	4,52
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
6742	415-1302	до 100 мм	м	175,92	170,00	4,69	4,69
Группа: Капители гипсовые							
Капители гипсовые:							
6743	415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	981,58	950,00	6,85	6,85
6744	415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	2819,82	2750,00	6,61	6,61
6745	415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	5025,96	4900,00	7,01	7,01
Капители цементные:							
6746	415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	1275,57	1230,00	5,42	5,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6747	415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	3390,60	3300,00	4,73	4,73
6748	415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	5760,92	5600,00	4,82	4,82
Группа: Кронштейны и модульоны							
Кронштейны и модульоны гипсовые:							
6749	415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	94,48	92,00	6,92	6,92
6750	415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	180,74	175,00	7,11	7,11
Кронштейны и модульоны цементные:							
6751	415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	169,36	165,00	6,62	6,62
6752	415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	1125,63	1100,00	6,87	6,87
Группа: Поручни							
6753	415-1321	Поручни: цементные шириной до 250 мм	м	745,02	720,00	3,93	3,93
Группа: Решетки							
Решетки:							
6754	415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	298,04	290,00	7,94	7,94
Группа: Розетки потолочные							
Розетки гипсовые:							
6755	415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	180,74	175,00	7,06	7,06
Группа: Сухари							
Сухари:							
6756	415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	152,22	148,00	7,43	7,43
6757	415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	226,64	220,00	6,64	6,64
Группа: Шишки							
Шишки:							
6758	415-1381	цементные орнаментованные высотой до 250 мм	шт.	292,38	285,00	6,54	6,54
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:							
6759	501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	9609,20	9400,00	7,02	7,02
6760	501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	12068,59	11800,00	6,40	6,40
6761	501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	18910,83	18500,00	6,74	6,74
6762	501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	26058,68	25500,00	6,78	6,78
6763	501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	60258,91	59000,00	10,23	10,23
6764	501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	70489,15	69000,00	7,84	7,84
6765	501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	16381,64	16000,00	7,14	7,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6766	501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	24042,24	23500,00	7,27	7,27
6767	501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	38450,54	37600,00	7,41	7,41
6768	501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	55214,66	54000,00	7,71	7,71
6769	501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	84836,67	83000,00	7,52	7,52
6770	501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	130799,88	128000,00	7,34	7,34
6771	501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	378063,12	370000,00	6,45	6,45
6772	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	22711,92	22200,00	7,00	7,00
6773	501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	34252,84	33500,00	7,01	7,01
6774	501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	39874,62	39000,00	6,73	6,73
6775	501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м	81694,62	80000,00	9,25	9,25
6776	501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	56215,43	55000,00	7,82	7,82
6777	501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	80229,79	78500,00	8,28	8,28
6778	501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	117471,57	115000,00	9,65	9,65
6779	501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	128738,29	126000,00	8,60	8,60
6780	501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	178730,07	175000,00	9,47	9,47
6781	501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212462,70	208000,00	8,35	8,35
6782	501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	209414,48	205000,00	6,97	6,97
6783	501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	331996,65	325000,00	7,03	7,03
6784	501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	447387,78	438000,00	7,32	7,32
6785	501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30690,69	30000,00	7,00	7,00
6786	501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	47030,32	46000,00	7,67	7,67
6787	501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	72573,90	71000,00	7,79	7,79
6788	501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	107313,19	105000,00	8,37	8,37
6789	501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	194090,92	190000,00	9,34	9,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6790	501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	331903,60	325000,00	9,92	9,92
6791	501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	37853,07	37000,00	5,85	5,85
6792	501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	57258,20	56000,00	6,58	6,58
6793	501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	86892,38	85000,00	6,69	6,69
6794	501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	133886,19	131000,00	7,34	7,34
6795	501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	206403,95	202000,00	7,17	7,17
6796	501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	418704,50	410000,00	9,58	9,58
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:							
6797	501-8771	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	10011,70	9800,00	7,84	7,84
6798	501-8772	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	18379,24	18000,00	10,28	10,28
6799	501-8773	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000 м	21957,09	21500,00	8,00	8,00
6800	501-8774	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	29615,33	29000,00	7,65	7,65
6801	501-8775	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	54113,00	53000,00	8,43	8,43
6802	501-8776	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	96982,45	95000,00	9,70	9,70
6803	501-8777	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	112319,75	110000,00	7,20	7,20
6804	501-8778	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	137856,65	135000,00	6,70	6,70
6805	501-8779	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	185845,73	182000,00	6,41	6,41
6806	501-8780	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	239998,38	235000,00	5,31	5,31
6807	501-8646	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	18388,27	18000,00	7,20	7,20
6808	501-8647	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	23509,47	23000,00	7,08	7,08
6809	501-8781	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	38830,67	38000,00	7,39	7,39
6810	501-8648	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	57210,69	56000,00	7,66	7,66
6811	501-8782	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	82247,81	80500,00	6,42	6,42
6812	501-8783	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	132794,73	130000,00	6,56	6,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6813	501-8784	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	209421,55	205000,00	6,66	6,66
6814	501-8785	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	418749,26	410000,00	7,27	7,27
6815	501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	25030,05	24500,00	8,24	8,24
6816	501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	33815,00	33100,00	7,02	7,02
6817	501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	54646,17	53500,00	7,13	7,13
6818	501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	81190,90	79500,00	7,24	7,24
6819	501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	124601,36	122000,00	6,67	6,67
6820	501-8649	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	199151,66	195000,00	6,83	6,83
6821	501-8786	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	331911,06	325000,00	7,12	7,12
6822	501-8787	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	449341,80	440000,00	7,32	7,32
6823	501-8788	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	556612,58	545000,00	6,55	6,55
6824	501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	30650,25	30000,00	7,65	7,65
6825	501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	45968,71	45000,00	7,28	7,28
6826	501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	73538,54	72000,00	7,35	7,35
6827	501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	110291,13	108000,00	7,42	7,42
6828	501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	183804,55	180000,00	7,53	7,53
6829	501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	270610,55	265000,00	7,10	7,10
6830	501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	393159,74	385000,00	6,56	6,56
6831	501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	571814,43	560000,00	9,29	9,29
6832	501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	765855,10	750000,00	6,56	6,56
6833	501-8672	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1592815,19	1560000,00	6,66	
6834	501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	37803,21	37000,00	7,73	7,73
6835	501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	58220,09	57000,00	7,37	7,37
6836	501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	91917,78	90000,00	7,25	7,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6837	501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	135822,54	133000,00	7,29	7,29
6838	501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	222617,16	218000,00	7,27	7,27
6839	501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	347207,13	340000,00	7,28	7,28
6840	501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	551409,72	540000,00	7,25	7,25
6841	501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	735212,70	720000,00	7,08	7,08
6842	501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	970069,07	950000,00	6,63	6,63
6843	501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	3216119,66	3150000,00	8,55	8,55
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
6844	501-1816	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	33012,98	32000,00	3,89	3,89
6845	501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	50050,28	49000,00	5,11	5,11
6846	501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	78635,80	77000,00	5,12	5,12
6847	501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	137836,63	135000,00	5,65	5,65
6848	501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	163373,53	160000,00	5,00	5,00
6849	501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	224656,77	220000,00	4,92	4,92
6850	501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	326716,44	320000,00	5,06	5,06
6851	501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	459425,19	450000,00	5,29	5,29
6852	501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	500337,87	490000,00	4,86	4,86
6853	501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	612650,94	600000,00	4,64	4,64
6854	501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	816793,07	800000,00	4,81	4,81
6855	501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	919046,30	900000,00	4,38	4,38
6856	501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17070,51	16700,00	4,60	4,60
6857	501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	24529,47	24000,00	4,57	4,57
6858	501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	38836,17	38000,00	4,59	4,59
6859	501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	54157,76	53000,00	4,77	4,77
6860	501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	93991,55	92000,00	6,78	6,78
6861	501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	153230,85	150000,00	8,21	8,21
6862	501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	24524,76	24000,00	5,08	5,08
6863	501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	35765,57	35000,00	5,17	5,17
6864	501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	57211,48	56000,00	5,56	5,56
6865	501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	79680,92	78000,00	5,07	5,07
6866	501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	132790,02	130000,00	4,77	4,77
6867	501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	212450,92	208000,00	4,92	4,92
6868	501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	335025,24	328000,00	3,75	3,75
6869	501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	439208,94	430000,00	4,69	4,69
6870	501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	653621,73	640000,00	5,02	5,02
6871	501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32700,07	32000,00	4,99	4,99
6872	501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	50056,95	49000,00	5,25	5,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6873	501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	76102,68	74500,00	5,25	5,25
6874	501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	110308,01	108000,00	5,44	5,44
6875	501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	180772,42	177000,00	5,00	5,00
6876	501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	285971,01	280000,00	4,97	4,97
6877	501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	403486,56	395000,00	4,58	4,58
6878	501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	561757,73	550000,00	4,63	4,63
6879	501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	837423,14	820000,00	4,96	4,96
6880	501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1174329,37	1150000,00	5,32	5,32
6881	501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1531755,74	1500000,00	4,37	4,37
6882	501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм ²	1000 м	1991143,64	1950000,00	4,66	4,66
6883	501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м	2501620,66	2450000,00	4,67	4,67
6884	501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм ²	1000 м	3012190,33	2950000,00	4,60	4,60
6885	501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм ²	1000 м	4339132,59	4250000,00	5,16	5,16
6886	501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	39850,91	39000,00	5,01	5,01
6887	501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	58742,26	57500,00	4,96	4,96
6888	501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м	89897,92	88000,00	4,98	4,98
6889	501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м	134823,47	132000,00	5,30	5,30
6890	501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	224691,08	220000,00	4,93	4,93
6891	501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	326823,23	320000,00	4,72	4,72
6892	501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	520865,47	510000,00	4,75	4,75
6893	501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	704733,23	690000,00	4,69	4,69
6894	501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м	1000973,74	980000,00	4,82	4,82
6895	501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м	1531546,88	1500000,00	5,65	5,65
6896	501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм ²	1000 м	1991041,56	1950000,00	4,59	4,59
6897	501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм ²	1000 м	2552475,00	2500000,00	4,73	4,73
6898	501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм ²	1000 м	3369068,23	3300000,00	5,03	5,03
6899	501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм ²	1000 м	4287756,87	4200000,00	5,28	5,28
6900	501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм ²	1000 м	4900870,70	4800000,00	5,67	5,67
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:							
6901	501-8365	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	64461,02	63000,00	6,86	6,86
6902	501-8366	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	77746,53	76000,00	6,64	6,64
6903	501-8367	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	131873,28	129000,00	7,93	7,93
6904	501-8368	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	200302,01	196000,00	8,69	8,69
6905	501-8369	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	43954,23	43000,00	5,07	5,07
6906	501-8370	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	76657,04	75000,00	7,33	7,33
6907	501-8371	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	81851,27	80000,00	7,01	7,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6908	501-8372	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	96144,23	94000,00	7,19	7,19
6909	501-8373	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	132886,60	130000,00	8,90	8,90
6910	501-8374	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	153306,63	150000,00	8,78	8,78
6911	501-8375	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	194200,46	190000,00	8,89	8,89
6912	501-8376	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	224824,02	220000,00	8,88	8,88
6913	501-8377	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	284262,77	278000,00	9,12	9,12
6914	501-8378	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	317020,55	310000,00	8,63	8,63
6915	501-8379	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	54185,63	53000,00	5,47	5,47
6916	501-8380	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	102352,17	100000,00	8,11	8,11
6917	501-8381	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	114504,23	112000,00	8,17	8,17
6918	501-8382	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	147186,63	144000,00	8,06	8,06
6919	501-8383	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	255424,02	250000,00	9,47	9,47
6920	501-8384	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	408553,58	400000,00	10,29	10,29
6921	501-8385	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	91957,04	90000,00	8,36	8,36
6922	501-8386	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	125900,11	123000,00	8,75	8,75
6923	501-8387	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	178830,18	175000,00	8,48	8,48
6924	501-8388	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	224783,19	220000,00	8,18	8,18
6925	501-8389	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	459691,78	450000,00	7,80	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 3521-009-05755714-98:							
6926	501-8434	NYM 2х1,5 мм ²	1000 м	21266,25	20800,00	2,86	2,86
6927	501-8435	NYM 2х2,5 мм ²	1000 м	31686,35	31000,00	3,08	3,08
6928	501-8436	NYM 3х1,5 мм ²	1000 м	27597,32	27000,00	2,74	2,74
6929	501-8437	NYM 3х2,5 мм ²	1000 м	42917,74	42000,00	3,01	3,01
6930	501-8438	NYM 4х1,5 мм ²	1000 м	35257,53	34500,00	2,86	2,86
6931	501-8439	NYM 4х2,5 мм ²	1000 м	54152,26	53000,00	3,04	3,04
6932	501-8440	NYM 5х1,5 мм ²	1000 м	42914,60	42000,00	2,55	2,55
6933	501-8441	NYM 5х2,5 мм ²	1000 м	64369,93	63000,00	2,97	2,97
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 В							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:							
6934	501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	70551,57	69000,00	7,64	7,64
6935	501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	104272,42	102000,00	7,58	7,58
6936	501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	183908,59	180000,00	9,99	9,99
6937	501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	214594,57	210000,00	7,53	7,53
6938	501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	324867,25	318000,00	6,39	6,39
6939	501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	454711,52	445000,00	7,18	7,18
6940	501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000 м	572235,31	560000,00	7,34	7,34
6941	501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000 м	750936,32	735000,00	7,75	7,75
6942	501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000 м	955280,25	935000,00	7,62	7,62
6943	501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	17714,71	17300,00	6,77	6,77
6944	501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	25588,73	25000,00	6,88	6,88
6945	501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	41947,60	41000,00	7,53	7,53
6946	501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	58286,44	57000,00	7,69	7,69
6947	501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	89953,16	88000,00	7,65	7,65
6948	501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	148168,94	145000,00	8,01	8,01
6949	501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	219687,90	215000,00	7,61	7,61
6950	501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	291216,67	285000,00	7,54	7,54
6951	501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	444375,29	435000,00	7,26	7,26
6952	501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	633270,41	620000,00	7,76	7,76
6953	501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м	1205536,74	1180000,00	6,58	6,58
6954	501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	25585,59	25000,00	6,91	6,91
6955	501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	37840,51	37000,00	7,32	7,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6956	501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	40912,68	40000,00	6,49	6,49
6957	501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	60327,23	59000,00	7,85	7,85
6958	501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	81759,01	80000,00	8,71	8,71
6959	501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	83814,32	82000,00	8,17	8,17
6960	501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	117486,10	115000,00	9,19	9,19
6961	501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	158336,74	155000,00	10,06	10,06
6962	501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	183848,52	180000,00	3,46	3,46
6963	501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	219640,00	215000,00	8,25	8,25
6964	501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	255351,78	250000,00	8,32	8,32
6965	501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	316740,62	310000,00	8,01	8,01
6966	501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	367752,40	360000,00	7,70	7,70
6967	501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	421926,26	413000,00	7,89	7,89
6968	501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	510678,03	500000,00	8,24	8,24
6969	501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	653720,67	640000,00	8,41	8,41
6970	501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	909016,69	890000,00	8,48	8,48
6971	501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	1041945,70	1020000,00	7,21	7,21
6972	501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	1328056,87	1300000,00	7,38	7,38
6973	501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	1665174,72	1630000,00	7,40	7,40
6974	501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	2084061,40	2040000,00	7,42	7,42
6975	501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	32740,90	32000,00	7,06	7,06
6976	501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	48057,39	47000,00	7,39	7,39
6977	501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	77691,57	76000,00	7,77	7,77
6978	501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	117506,90	115000,00	8,53	8,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
6979	501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	204292,10	200000,00	9,53	9,53
6980	501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	306412,63	300000,00	8,87	8,87
6981	501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	449459,19	440000,00	8,64	8,64
6982	501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	602642,54	590000,00	8,50	8,50
6983	501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	898755,05	880000,00	8,82	8,82
6984	501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1082664,04	1060000,00	7,42	7,42
6985	501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	1450331,63	1420000,00	7,34	7,34
6986	501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	39877,76	39000,00	6,02	6,02
6987	501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	59280,14	58000,00	6,56	6,56
6988	501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	91957,83	90000,00	6,75	6,75
6989	501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	143017,90	140000,00	7,46	7,46
6990	501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	265522,72	260000,00	8,94	8,94
6991	501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	423778,59	415000,00	9,51	9,51
6992	501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	561766,37	550000,00	8,22	8,22
6993	501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	796579,56	780000,00	8,69	8,69
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:							
6994	501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	58185,94	57000,00	2,93	2,93
6995	501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5ок	1000 м	72479,28	71000,00	2,93	2,93
6996	501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4x2,5ок(N)	1000 м	91363,42	89500,00	2,98	2,98
6997	501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4x4ок(PE)	1000 м	132707,57	130000,00	3,46	3,46
6998	501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4x6ок(PE)	1000 м	169460,55	166000,00	3,20	3,20
6999	501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(PE)	1000 м	837039,56	820000,00	4,03	4,03
7000	501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5x2,5ок(N,PE)	1000 м	109232,26	107000,00	2,96	2,96
7001	501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5x10ок(N,PE)	1000 м	377663,44	370000,00	4,00	4,00
7002	501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5x16мк(N,PE)	1000 м	459415,38	450000,00	3,31	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:							
7003	501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	4463,70	4350,00	3,83	3,83
7004	501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	5641,02	5500,00	3,96	3,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7005	501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	6256,55	6100,00	3,48	3,48
7006	501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	9744,57	9500,00	3,73	3,73
7007	501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	13329,49	13000,00	3,46	3,46
7008	501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	6885,04	6700,00	4,77	4,77
7009	501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	9546,46	9300,00	5,48	5,48
7010	501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	12828,91	12500,00	5,20	5,20
7011	501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	14895,61	14500,00	4,56	4,56
7012	501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	22581,73	22000,00	4,71	4,71
7013	501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	29742,15	29000,00	4,14	4,14
7014	501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	11812,84	11500,00	4,62	4,62
7015	501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	13864,62	13500,00	4,55	4,55
7016	501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	15723,78	15300,00	4,52	4,52
7017	501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	16245,56	15800,00	3,81	3,81
7018	501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	18795,95	18300,00	4,15	4,15
7019	501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	19521,73	19000,00	3,63	3,63
7020	501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	28213,33	27500,00	4,17	4,17
7021	501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	31081,10	30300,00	3,82	3,82
7022	501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	40002,61	39000,00	4,01	4,01
7023	501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	77859,21	76000,00	4,43	4,43
7024	501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	94233,39	92000,00	4,35	4,35
7025	501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16	1000 м	128025,70	125000,00	4,31	4,31
7026	501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	15382,06	15000,00	4,73	4,73
7027	501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	20005,43	19500,00	4,48	4,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7028	501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	24609,95	24000,00	4,18	4,18
7029	501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	41997,46	41000,00	4,72	4,72
7030	501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	59404,99	58000,00	4,75	4,75
7031	501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	96201,55	94000,00	5,11	5,11
7032	501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	130956,53	128000,00	5,27	5,27
7033	501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	20280,02	19800,00	4,46	4,46
7034	501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	26624,83	26000,00	4,22	4,22
7035	501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	33817,04	33000,00	3,98	3,98
7036	501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	51185,31	50000,00	4,21	4,21
7037	501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	69656,42	68000,00	4,04	4,04
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В							
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:							
7038	501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	177064,62	173000,00	5,09	5,09
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:							
7039	501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	837701,89	820000,00	5,79	5,79
7040	501-0027	СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	929665,21	910000,00	5,91	5,91
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В							
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:							
7041	501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1328418,86	1300000,00	5,16	5,16
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В							
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:							
7042	501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	1328778,10	1300000,00	4,32	4,32
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В							
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:							
7043	501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	298773,23	292000,00	3,67	3,67
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В							
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:							
7044	501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	440019,67	430000,00	2,87	6,64
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7045	501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	460777,34	450000,00	3,11	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:							
7046	501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	521830,11	510000,00	3,61	3,61
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:							
7047	501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	501938,54	490000,00	2,90	2,90
Группа: Прочие силовые кабели							
7048	501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ²	м	12,35	12,00	3,44	3,44
7049	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	27094,78	26500,00	3,99	3,99
Подраздел: Кабели силовые гибкие							
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах							
Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки:							
7050	501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м	817400,04	800000,00	5,46	5,46
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией							
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:							
7051	501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	29146,56	28500,00	2,67	2,67
7052	501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	96095,54	94000,00	3,53	3,53
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:							
7053	501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм ²	1000 м	110475,66	108000,00	3,81	3,81
7054	501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм ²	1000 м	204545,73	200000,00	3,40	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:							
7055	501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	26581,09	26000,00	4,25	4,25
7056	501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м	40872,63	40000,00	5,56	5,56
7057	501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	35776,17	35000,00	4,31	4,31
7058	501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	42925,59	42000,00	4,43	4,43
7059	501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	60292,29	59000,00	4,74	4,74
7060	501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	79217,64	77500,00	4,47	4,47
7061	501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	112397,09	110000,00	4,81	4,81
7062	501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	148148,52	145000,00	4,85	4,85
7063	501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	54165,61	53000,00	4,90	4,90
7064	501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	65400,14	64000,00	4,82	4,82
7065	501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	86844,48	85000,00	4,78	4,78
7066	501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	148114,76	145000,00	5,76	5,76
7067	501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	175710,90	172000,00	5,09	5,09
7068	501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	240144,43	235000,00	5,26	5,26
Группа: Прочие кабели контроля							
7069	501-1213	Кабель контрольный	м	21,52	21,00	3,60	3,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
7070	501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,0	1000 м	30607,07	30000,00	1,36	7,47
7071	501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,5	1000 м	40809,03	40000,00	1,37	7,36
7072	501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х2,5	1000 м	68350,60	67000,00	1,56	8,36
7073	501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,0	1000 м	68349,82	67000,00	1,59	8,52
7074	501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,5	1000 м	71922,96	70500,00	1,26	6,74
7075	501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х2,5	1000 м	108135,31	106000,00	1,27	6,79
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
7076	501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2х2х0,98	1000 м	110203,58	108000,00	2,42	2,42
7077	501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4х2х0,98	1000 м	193872,63	190000,00	2,43	2,43
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки:							
7078	501-1728	КСБКнг(А)-FRLS 2х2х0,98	1000 м	253096,63	248000,00	2,42	2,42
7079	501-1729	КСБКнг(А)-FRLS 2х2х1,13	1000 м	275550,76	270000,00	2,39	2,39
7080	501-1730	КСБКнг(А)-FRLS 2х2х1,78	1000 м	387799,84	380000,00	2,32	2,32
7081	501-1731	КСБКнг(А)-FRLS 4х2х0,98	1000 м	347015,93	340000,00	2,38	2,38
7082	501-1732	КСБКнг(А)-FRLS 4х2х1,13	1000 м	392935,56	385000,00	2,36	2,36
7083	501-1733	КСБКнг(А)-FRLS 4х2х1,78	1000 м	612314,09	600000,00	2,39	2,39
7084	501-1734	КСБКнг(А)-FRLS 8х2х0,98	1000 м	612431,87	600000,00	2,40	2,40
7085	501-1735	КСБКнг(А)-FRLS 16х2х0,98	1000 м	1041106,69	1020000,00	2,20	2,20
Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
7086	501-1736	КПСВЭнг(А)-LS 2х2х1,0	1000 м	37776,12	37000,00	2,30	6,75
7087	501-1737	КПСВЭнг(А)-LS 2х2х1,5	1000 м	52229,03	51200,00	2,26	5,91
7088	501-1738	КПСВЭнг(А)-LS 2х2х2,5	1000 м	79638,52	78000,00	2,31	7,95
Подраздел: Кабели связи низкочастотные							
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке							
7089	501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм ²	1000 м	11236,37	11000,00	6,95	6,95
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном							
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:							
7090	501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м	31691,85	31000,00	4,39	4,39
7091	501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м	56200,90	55000,00	4,64	4,64
7092	501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	41913,05	41000,00	5,30	5,30
7093	501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	81736,24	80000,00	6,11	6,11
7094	501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	117462,15	115000,00	6,48	6,48
7095	501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	178722,61	175000,00	6,20	6,20
Раздел 5.02 Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные							
Подраздел: Провода							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Провода изолированные для воздушных линий электропередачи							
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки:							
7096	502-0814	СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	25553,00	25000,00	2,59	5,13
7097	502-0815	СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	51106,00	50000,00	3,02	5,99
7098	502-0816	СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	71553,12	70000,00	2,96	5,87
7099	502-0817	СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	96088,08	94000,00	3,17	6,27
7100	502-0818	СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	122668,94	120000,00	3,34	6,62
7101	502-0819	СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	132890,53	130000,00	3,20	6,34
7102	502-0820	СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	158465,13	155000,00	3,07	6,08
7103	502-0821	СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	173788,68	170000,00	2,96	5,86
7104	502-0822	СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	199367,20	195000,00	3,15	6,23
7105	502-0823	СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	212652,72	208000,00	3,02	5,98
7106	502-0824	СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	250481,06	245000,00	3,07	6,07
7107	502-0825	СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	276073,32	270000,00	2,79	5,53
7108	502-0826	СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	347714,78	340000,00	2,98	5,89
7109	502-0827	СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	419336,60	410000,00	2,97	5,87
7110	502-0828	СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м	61320,92	60000,00	2,75	5,45
7111	502-0829	СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	76667,64	75000,00	2,55	5,06
7112	502-0830	СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	119567,32	117000,00	3,01	5,97
7113	502-0831	СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	145107,76	142000,00	3,15	6,24
7114	502-0832	СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м	83806,47	82000,00	2,87	5,65
7115	502-0833	СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	97101,02	95000,00	2,72	5,27
7116	502-0834	СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	119600,69	117000,00	2,75	6,18
7117	502-0835	СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	158401,13	155000,00	3,15	7,07
7118	502-0836	СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м	117524,18	115000,00	3,04	5,64
7119	502-0837	СИП-2 3х35+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	127777,97	125000,00	2,67	4,92
7120	502-0838	СИП-2 3х35+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	122637,92	120000,00	3,01	5,96
7121	502-0839	СИП-2 3х35+1х54,6+2х35-0,6/1,0	1000 м	173738,04	170000,00	3,16	6,50
7122	502-0840	СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м	143085,43	140000,00	2,98	5,52
7123	502-0841	СИП-2 3х50+1х50+2х16-0,6/1,0	1000 м	146200,00	143000,00	2,55	5,26
7124	502-0842	СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	163499,17	160000,00	3,29	6,77
7125	502-0843	СИП-2 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м	178813,30	175000,00	3,26	6,27
7126	502-0844	СИП-2 3х50+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	214613,42	210000,00	3,13	7,40
7127	502-0845	СИП-2 3х70+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	199282,01	195000,00	3,21	6,48
7128	502-0846	СИП-2 3х70+1х54,6+2х16-0,6/1,0	1000 м	204442,86	200000,00	2,87	5,79
7129	502-0847	СИП-2 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	204396,53	200000,00	3,03	5,65
7130	502-0848	СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м	245296,65	240000,00	2,86	5,79
7131	502-0849	СИП-2 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м	194226,77	190000,00	2,57	4,91
7132	502-0850	СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	245286,83	240000,00	3,07	5,99
7133	502-0851	СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м	265717,85	260000,00	3,03	5,48
7134	502-0852	СИП-2 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м	296409,72	290000,00	2,89	5,15
7135	502-0853	СИП-2 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м	357701,59	350000,00	2,98	5,43
7136	502-0854	СИП-2 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м	408943,44	400000,00	2,87	5,79
7137	502-0855	СИП-2 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м	480565,26	470000,00	2,76	5,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7138	502-0856	СИП-2 4x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	71533,49	70000,00	2,80	5,39
7139	502-0857	СИП-2 4x25+1x35-0,6/1,0	1000 м	94032,38	92000,00	2,69	5,17
7140	502-0858	СИП-3 1x35-20	1000 м	34744,39	34000,00	2,41	5,48
7141	502-0859	СИП-3 1x50-20	1000 м	45983,63	45000,00	2,69	5,75
7142	502-0860	СИП-3 1x70-20	1000 м	59269,54	58000,00	2,52	5,70
7143	502-0861	СИП-3 1x95-20	1000 м	77666,44	76000,00	2,45	5,73
7144	502-0862	СИП-3 1x120-20	1000 м	99110,78	97000,00	2,60	5,88
7145	502-0863	СИП-3 1x150-20	1000 м	100166,12	98000,00	2,21	5,10
7146	502-0864	СИП-3 1x185-20	1000 м	122683,46	120000,00	2,22	5,03
7147	502-0865	СИП-3 1x240-20	1000 м	158472,98	155000,00	2,20	4,99
7148	502-0866	СИП-3 1x35-35	1000 м	38332,06	37500,00	1,94	4,41
7149	502-0867	СИП-3 1x50-35	1000 м	46003,26	45000,00	2,16	4,90
7150	502-0868	СИП-3 1x70-35	1000 м	61331,13	60000,00	2,02	4,59
7151	502-0869	СИП-3 1x95-35	1000 м	78705,29	77000,00	2,08	4,72
7152	502-0870	СИП-3 1x120-35	1000 м	104243,37	102000,00	2,65	6,01
7153	502-0871	СИП-3 1x150-35	1000 м	117542,63	115000,00	2,29	5,19
7154	502-0872	СИП-3 1x185-35	1000 м	132917,23	130000,00	2,40	5,45
7155	502-0873	СИП-3 1x240-35	1000 м	204410,28	200000,00	2,53	5,75
7156	502-0874	СИП-4 2x10-0,6/1,0	1000 м	20435,88	20000,00	3,27	6,91
7157	502-0875	СИП-4 2x16-0,6/1,0	1000 м	28611,43	28000,00	2,82	5,95
7158	502-0876	СИП-4 2x25-0,6/1,0	1000 м	42916,17	42000,00	3,23	6,83
7159	502-0877	СИП-4 2x50-0,6/1,0	1000 м	61339,38	60000,00	2,67	5,63
7160	502-0878	СИП-4 4x16-0,6/1,0	1000 м	60282,47	59000,00	2,99	6,33
7161	502-0879	СИП-4 4x25-0,6/1,0	1000 м	83792,33	82000,00	3,14	6,65
7162	502-0880	СИП-4 4x35-0,6/1,0	1000 м	117500,23	115000,00	3,32	7,02
7163	502-0881	СИП-4 4x50-0,6/1,0	1000 м	163478,75	160000,00	3,36	7,11
7164	502-0882	СИП-4 4x70-0,6/1,0	1000 м	214585,15	210000,00	3,28	6,94
7165	502-0883	СИП-4 4x95-0,6/1,0	1000 м	286108,43	280000,00	3,41	7,20
7166	502-0884	СИП-4 4x120-0,6/1,0	1000 м	352536,81	345000,00	3,35	7,09
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи							
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:							
7167	502-0246	М, сечением 4 мм ²	т	561398,89	550000,00	5,82	5,82
7168	502-0248	М, сечением 10 мм ²	т	561398,89	550000,00	5,86	5,86
7169	502-0253	М, сечением 70 мм ²	т	561424,41	550000,00	5,84	5,84
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки:							
7170	502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	122804,78	120000,00	1,86	3,84
7171	502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	127904,78	125000,00	1,93	4,00
7172	502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	133014,59	130000,00	2,05	4,25
7173	502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	т	143214,59	140000,00	2,17	4,48
7174	502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	т	143224,41	140000,00	2,17	4,48
7175	502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	т	138144,43	135000,00	2,09	4,32
7176	502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	т	122926,49	120000,00	1,81	3,87
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные							
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7177	502-0423	МГ, сечением 4 мм ²	т	591998,89	580000,00	7,88	7,88
7178	502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	66339,26	65000,00	9,37	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:							
7179	502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м	35740,32	35000,00	2,56	2,56
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В							
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки:							
7180	502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000 м	2453,26	2400,00	3,36	3,36
7181	502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	2862,28	2800,00	3,23	3,23
7182	502-0478	АПВ, сечением 3 мм ²	1000 м	3067,97	3000,00	2,98	2,98
7183	502-0479	АПВ, сечением 4 мм ²	1000 м	3681,27	3600,00	3,08	3,08
7184	502-0480	АПВ, сечением 5 мм ²	1000 м	4600,95	4500,00	3,39	3,39
7185	502-0481	АПВ, сечением 6 мм ²	1000 м	5418,29	5300,00	3,34	3,34
7186	502-0482	АПВ, сечением 8 мм ²	1000 м	6645,35	6500,00	3,17	3,17
7187	502-0483	АПВ, сечением 10 мм ²	1000 м	7668,96	7500,00	2,86	2,86
7188	502-0484	АПВ, сечением 16 мм ²	1000 м	11271,55	11000,00	2,48	2,48
7189	502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м	16386,47	16000,00	2,41	2,41
7190	502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м	22520,09	22000,00	2,51	2,51
7191	502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м	32751,15	32000,00	2,74	2,74
7192	502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м	45038,69	44000,00	2,91	2,91
7193	502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м	63448,08	62000,00	2,74	2,74
7194	502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м	80853,88	79000,00	2,78	2,78
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:							
7195	502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2859,85	2800,00	4,86	4,86
7196	502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м	3778,87	3700,00	5,04	5,04
7197	502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м	4902,01	4800,00	5,09	5,09
7198	502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м	6126,95	6000,00	5,55	5,55
7199	502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м	6434,05	6300,00	4,82	4,82
7200	502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м	8986,13	8800,00	5,26	5,26
7201	502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м	10619,78	10400,00	5,11	5,11
7202	502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м	14805,12	14500,00	5,85	5,85
7203	502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м	17359,16	17000,00	5,39	5,39
7204	502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м	23482,97	23000,00	6,01	6,01
7205	502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	26037,01	25500,00	5,60	5,60
7206	502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м	34714,90	34000,00	5,45	5,45
7207	502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	41862,32	41000,00	4,95	4,95
7208	502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	59252,58	58000,00	4,67	4,67
7209	502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м	107231,52	105000,00	5,54	5,54
7210	502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м	148069,21	145000,00	5,87	5,87
7211	502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м	187910,85	184000,00	5,17	5,17
7212	502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м	265531,01	260000,00	5,30	5,30
7213	502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м	398247,34	390000,00	5,94	5,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7214	502-0510	ПВЗ, сечением 0,5 мм ²	1000 м	2860,20	2800,00	3,91	3,91
7215	502-0511	ПВЗ, сечением 0,75 мм ²	1000 м	3779,42	3700,00	4,13	4,13
7216	502-0512	ПВЗ, сечением 1 мм ²	1000 м	4902,01	4800,00	4,60	4,60
7217	502-0513	ПВЗ, сечением 1,2 мм ²	1000 м	5922,95	5800,00	5,22	5,22
7218	502-0514	ПВЗ, сечением 1,5 мм ²	1000 м	7557,11	7400,00	5,22	5,22
7219	502-0515	ПВЗ, сечением 2 мм ²	1000 м	9498,25	9300,00	4,78	4,78
7220	502-0516	ПВЗ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	10723,74	10500,00	4,68	4,68
7221	502-0517	ПВЗ, сечением 3 мм ²	1000 м	14092,76	13800,00	5,01	5,01
7222	502-0518	ПВЗ, сечением 4 мм ²	1000 м	16849,94	16500,00	5,00	5,00
7223	502-0519	ПВЗ, сечением 5 мм ²	1000 м	21445,21	21000,00	4,98	4,98
7224	502-0520	ПВЗ, сечением 6 мм ²	1000 м	25529,80	25000,00	5,11	5,11
7225	502-0521	ПВЗ, сечением 8 мм ²	1000 м	31645,21	31000,00	4,73	4,73
7226	502-0522	ПВЗ, сечением 10 мм ²	1000 м	43399,00	42500,00	5,43	5,43
7227	502-0523	ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000 м	68433,44	67000,00	5,64	5,64
7228	502-0524	ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000 м	110299,38	108000,00	5,70	5,70
7229	502-0525	ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000 м	158242,16	155000,00	5,78	5,78
7230	502-0526	ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000 м	204272,12	200000,00	5,27	5,27
7231	502-0527	ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000 м	296147,89	290000,00	5,49	5,49
7232	502-0528	ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000 м	408486,83	400000,00	5,60	5,60
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:							
7233	502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	3171,89	3100,00	2,09	5,36
7234	502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	5111,50	5000,00	2,99	5,51
7235	502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	5113,66	5000,00	2,73	5,02
7236	502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	7156,96	7000,00	3,13	5,75
7237	502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м	7261,32	7100,00	2,47	4,56
7238	502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	7468,57	7300,00	2,17	3,99
7239	502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	5624,76	5500,00	2,27	4,70
7240	502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	7157,24	7000,00	2,54	5,25
7241	502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	6955,71	6800,00	2,35	4,85
7242	502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	8185,52	8000,00	2,15	4,45
7243	502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000 м	9413,37	9200,00	2,13	4,41
7244	502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	10846,00	10600,00	2,10	4,34
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:							
7245	502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	6332,60	6200,00	4,65	4,65
7246	502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	6947,58	6800,00	3,90	3,90
7247	502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	8479,47	8300,00	4,02	4,02
7248	502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	10623,63	10400,00	4,14	4,14
7249	502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	14095,75	13800,00	4,37	4,37
7250	502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	20423,52	20000,00	5,06	5,06
7251	502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	20938,54	20500,00	4,51	4,51
7252	502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	27576,28	27000,00	4,59	4,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7253	502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	8377,03	8200,00	4,35	4,35
7254	502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	11135,51	10900,00	4,45	4,45
7255	502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	15116,06	14800,00	4,47	4,47
7256	502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	19403,56	19000,00	4,70	4,70
7257	502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	20735,45	20300,00	4,21	4,21
7258	502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	29105,37	28500,00	4,92	4,92
7259	502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	29111,46	28500,00	4,26	4,26
7260	502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	44934,53	44000,00	5,13	5,13
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В							
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:							
7261	502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м	20419,63	20000,00	5,63	5,63
7262	502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м	41850,86	41000,00	5,41	5,41
7263	502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м	58185,15	57000,00	4,87	4,87
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:							
7264	502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м	20442,01	20000,00	3,18	3,18
7265	502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м	44979,72	44000,00	3,48	3,48
Группа: Провода прочие							
7266	502-0577	Провод медный для заземления	кг	428,79	420,00	10,80	10,80
Провода кроссовые стационарные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:							
7267	502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м	2966,64	2900,00	5,93	5,93
7268	502-1077	ПКСВ-2 двухжильные	1000 м	3584,92	3500,00	5,23	5,23
7269	502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000 м	10411,07	10200,00	3,46	3,46
7270	502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м	8369,89	8200,00	3,11	3,11
7271	502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	10209,82	10000,00	6,38	6,38
7272	502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженной проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000 м	3169,85	3100,00	8,57	8,57
7273	502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	2252,64	2200,00	4,69	4,69
7274	502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м	2553,14	2500,00	4,57	4,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7275	502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м	3573,93	3500,00	4,99	4,99
7276	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	5113,74	5000,00	3,62	3,62
7277	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	14294,92	14000,00	4,95	4,95
7278	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	6127,85	6000,00	3,37	3,37
7279	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	36352,12	35500,00	3,45	3,45
7280	502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000 м	10723,43	10500,00	3,71	3,71
7281	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	17353,74	17000,00	5,55	5,55
7282	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	17972,02	17600,00	4,27	4,27
Группа: Прочие изделия							
7283	502-0583	Соединитель СМЖ-10	100 шт.	2244,15	2200,00	4,41	4,41
7284	502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100 шт.	552,76	540,00	4,89	4,89
7285	502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100 шт.	664,96	650,00	4,89	4,89
7286	502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100 шт.	777,16	760,00	4,57	4,57
7287	502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	2273,69	2200,00	4,75	4,75
Подраздел: Проволока, шины							
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная							
Проволока биметаллическая сталемедная марки:							
7288	502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	т	336879,55	330000,00	8,62	8,62
Группа: Шины							
7289	502-0620	Шины алюминиевые	м	53,21	52,00	4,16	4,16
7290	502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	222,60	218,00	3,55	3,55
7291	502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	408237,51	400000,00	3,27	3,27
Подраздел: Муфты кабельные							
Группа: Материалы и изделия							
7292	502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	7820,53	7500,00	3,72	3,72
7293	502-0631	Катализатор	кг	459,28	450,00	2,36	2,36
7294	502-0632	Кольцо опорное	10 шт.	51,14	50,00	2,22	2,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7295	502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000 шт.	714,42	700,00	3,57	3,57
7296	502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	52,40	50,00	1,65	1,65
Группа: Масса							
7297	502-0636	Масса кабельная	т	336837,51	330000,00	3,02	3,02
7298	502-0637	Масса кабельная залилочная МКС-М	т	561237,51	550000,00	3,71	3,71
7299	502-0638	Масса кабельная прощпарочная МКП-М	т	367437,51	360000,00	4,09	4,09
7300	502-2013	Массы прощпарочные и залилочные для кабелей связи МКС-6	кг	520,44	510,00	3,61	3,61
7301	502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	51,24	50,00	5,25	5,25
Группа: Муфты							
7302	502-0639	Муфта	шт.	17,63	17,00	3,53	3,53
7303	502-0811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	1020,19	1000,00	3,63	3,63
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:							
7304	502-0641	МЗС-25	шт.	113,12	110,00	3,36	3,36
7305	502-0642	МЗС-35	шт.	185,70	180,00	3,32	3,32
7306	502-0643	МЗС-50	шт.	269,02	260,00	3,20	3,20
7307	502-0644	МЗС-65	шт.	352,32	340,00	3,05	3,05
7308	502-0645	МЗС-75	шт.	651,22	630,00	2,93	2,93
7309	502-0646	МЗС-85	шт.	1083,64	1050,00	3,11	3,11
7310	502-0647	МЗСК-70	шт.	1289,37	1250,00	3,14	3,14
7311	502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.	3014,46	2950,00	3,74	3,74
Муфта оптическая:							
7312	502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.	2040,48	2000,00	2,20	4,34
7313	502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.	4896,71	4800,00	1,70	6,59
7314	502-0655	Муфта ГМС 4х4	шт.	1632,36	1600,00	4,98	4,98
7315	502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт.	2040,48	2000,00	4,81	4,81
7316	502-0657	Муфта МГ-2	шт.	224,59	220,00	3,25	3,25
7317	502-0658	Муфта МГ-3	шт.	357,21	350,00	3,06	3,06
7318	502-0659	Муфта МГ-4	шт.	438,84	430,00	3,15	3,15
7319	502-0660	Муфта МГ-5	шт.	755,06	740,00	3,14	3,14
7320	502-0661	Муфта МГ-7	шт.	816,29	800,00	3,40	3,40
7321	502-0662	Муфта МГ-10	шт.	1040,71	1020,00	3,09	3,09
7322	502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	347,13	340,00	2,98	2,98
7323	502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	449,16	440,00	3,25	3,25
7324	502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	714,38	700,00	2,97	2,97
7325	502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	816,40	800,00	3,40	3,40
7326	502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	1000,03	980,00	2,97	2,97
7327	502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	1939,00	1900,00	2,83	2,83
Муфта алюминиевая:							
7328	502-0669	прямая МС-50	шт.	1173,76	1150,00	4,68	4,68
7329	502-0670	прямая МС-40	шт.	663,52	650,00	4,73	4,73
7330	502-0671	разветвительная МС-50	шт.	1173,76	1150,00	4,68	4,68
7331	502-0672	разветвительная МС-60	шт.	1785,48	1750,00	4,57	4,57
7332	502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	346,94	340,00	2,97	2,97
7333	502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	397,97	390,00	3,40	3,40
Муфта изолирующая типа:							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7334	502-0675	МИСк-2	шт.	346,99	340,00	2,98	2,98
7335	502-0676	МИСк-3	шт.	387,84	380,00	2,79	2,79
7336	502-0677	МИСт-2	шт.	336,79	330,00	2,89	2,89
7337	502-0678	МИСт-3	шт.	377,64	370,00	2,71	2,71
7338	502-0680	МИСт-5	шт.	673,68	660,00	2,80	2,80
7339	502-0683	МИСт-6	шт.	1888,09	1850,00	2,76	2,76
Муфта полиэтиленовая:							
7340	502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.	311,41	305,00	2,26	2,26
7341	502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.	336,98	330,00	2,25	2,25
7342	502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.	469,65	460,00	2,88	2,88
7343	502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.	1204,69	1180,00	2,53	2,53
7344	502-0688	разветвительная защитная 2МПР-13/20	шт.	102,05	100,00	1,28	1,28
7345	502-0689	разветвительная защитная 2МПР-20/27	шт.	112,28	110,00	1,26	1,26
7346	502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	408,59	400,00	2,51	2,51
7347	502-0691	МГНМс-19/29	шт.	306,01	300,00	1,50	1,50
7348	502-0692	МГНМс-27/40	шт.	408,04	400,00	1,60	1,60
7349	502-0693	МГНМс-40/66	шт.	816,08	800,00	1,84	1,84
7350	502-0694	МГНМс-60/77	шт.	1122,10	1100,00	1,96	1,96
7351	502-0695	МПС-7/13	шт.	71,41	70,00	1,15	1,15
7352	502-0696	МПС-13/20	шт.	81,63	80,00	1,32	1,32
7353	502-0697	МПС-20/27	шт.	107,14	105,00	1,50	1,50
7354	502-0698	МПС-32/40	шт.	163,37	160,00	1,18	1,18
7355	502-0699	6СП-37/41	шт.	316,58	310,00	2,11	2,11
7356	502-0700	7СП-43/48	шт.	347,25	340,00	2,13	2,13
7357	502-0701	8СП-49/55	шт.	479,99	470,00	2,94	2,94
7358	502-0702	9СП-60/66	шт.	531,11	520,00	3,02	3,02
7359	502-0703	10СП-69/74	шт.	643,48	630,00	2,70	2,70
7360	502-0704	11 СП-77/82	шт.	1204,69	1180,00	2,53	2,53
7361	502-0705	тупиковая МТ-36	10 шт.	1224,29	1200,00	2,06	2,06
7362	502-0706	тупиковая МТ-45	10 шт.	3060,33	3000,00	2,09	2,09
7363	502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.	418,77	410,00	2,05	2,05
Муфта свинцовая:							
7364	502-0708	изолирующая МС-50	шт.	1275,88	1250,00	4,73	4,73
7365	502-0709	изолирующая МС-40	шт.	704,44	690,00	4,60	4,60
7366	502-0710	разветвительная МС-50	шт.	1275,88	1250,00	4,73	4,73
7367	502-0711	разветвительная МС-40	шт.	704,44	690,00	4,60	4,60
7368	502-0712	разветвительная МС-60	шт.	1776,11	1740,00	4,34	4,34
7369	502-0713	прямая МС-50	шт.	1275,88	1250,00	4,73	4,73
7370	502-0714	прямая МС-40	шт.	704,44	690,00	4,60	4,60
7371	502-0715	МС-114х4П	шт.	2908,90	2850,00	3,33	3,33
7372	502-0716	МС-4П	шт.	428,59	420,00	3,08	3,08
7373	502-0717	МС-4С	шт.	428,59	420,00	3,08	3,08
7374	502-0718	МС-7С	шт.	428,64	420,00	3,08	3,08
7375	502-0719	МС-7П	шт.	428,64	420,00	3,08	3,08
7376	502-0720	МС-14П	шт.	428,69	420,00	3,08	3,08
7377	502-0721	МС-19П	шт.	714,31	700,00	2,93	2,93
7378	502-0722	МС-27П	шт.	714,40	700,00	2,93	2,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7379	502-0723	МС-37П	шт.	714,59	700,00	2,93	2,93
7380	502-0724	МС-52П	шт.	1326,95	1300,00	2,97	2,97
7381	502-0725	МС-61П	шт.	1276,31	1250,00	2,79	2,79
7382	502-0726	МС-80П	шт.	2449,54	2400,00	2,80	2,80
7383	502-0727	МСК-4П	шт.	408,19	400,00	2,93	2,93
7384	502-0728	МСК-4С	шт.	408,19	400,00	2,93	2,93
7385	502-0729	7СП43/48	шт.	489,62	480,00	3,00	3,00
7386	502-0730	8СП49/45	шт.	489,62	480,00	3,00	3,00
7387	502-0731	П-10	шт.	71,54	70,00	3,01	3,01
7388	502-0732	П-20	шт.	91,95	90,00	2,91	2,91
7389	502-0734	П-30	шт.	91,97	90,00	2,91	2,91
7390	502-0735	П-50	шт.	142,98	140,00	3,00	3,00
7391	502-0736	П-100	шт.	214,39	210,00	3,05	3,05
7392	502-0737	П-150	шт.	234,80	230,00	2,90	2,90
7393	502-0738	П-200	шт.	275,61	270,00	3,01	3,01
7394	502-0739	П-300	шт.	367,43	360,00	3,15	3,15
7395	502-0740	П-400	шт.	408,24	400,00	2,93	2,93
7396	502-0741	П-500	шт.	765,05	750,00	3,14	3,14
7397	502-0742	П-600	шт.	1326,71	1300,00	2,97	2,97
7398	502-0743	П-700	шт.	1377,95	1350,00	3,01	3,01
7399	502-0744	П-800	шт.	1429,19	1400,00	3,00	3,00
7400	502-0745	П-900	шт.	2041,43	2000,00	2,80	2,80
7401	502-0746	П-1000	шт.	2245,66	2200,00	2,89	2,89
7402	502-0747	П-1200	шт.	2551,90	2500,00	2,92	2,92
7403	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.	2348,49	2300,00	2,03	3,29
7404	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.	3370,04	3300,00	2,28	4,34
Раздел 5.03 Линейно-кабельные изделия связи							
Группа: Боксы кабельные							
Боксы:							
7405	503-0428	БМ1-2	шт.	3164,52	3100,00	2,62	2,62
7406	503-0429	БМ2-2	шт.	3879,08	3800,00	2,91	2,91
7407	503-0430	БМ 2-3	шт.	5919,63	5800,00	3,43	3,43
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:							
7408	503-0434	БКТ-502	шт.	806,34	790,00	4,57	4,57
7409	503-0435	БКТ-1002	шт.	1459,89	1430,00	5,00	5,00
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:							
7410	503-0436	БММ-2-3 с плинтом ПЭ-6	шт.	6835,79	6700,00	6,08	6,08
7411	503-0442	БММ-2-3 с плинтот ПН-10	шт.	6835,96	6700,00	5,88	5,88
Группа: Коробки							
7412	503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	234,68	230,00	4,94	4,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7413	503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	3571,32	3500,00	4,59	4,59
7414	503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	10 шт.	173,57	170,00	5,82	5,82
7415	503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	10 шт.	163,37	160,00	5,48	5,48
Коробка универсальная марки:							
7416	503-0451	УК-Р-0,5-30	10 шт.	387,77	380,00	5,42	5,42
7417	503-0452	УК-Р-0,5-15	10 шт.	387,77	380,00	5,42	5,42
7418	503-0453	УК-П	10 шт.	275,57	270,00	4,59	4,59
Коробка телефонная распределительная марки:							
7419	503-0454	КРТУ-10	шт.	209,26	205,00	3,86	3,86
7420	503-0455	КРТ-10	шт.	214,39	210,00	5,13	5,13
7421	503-0456	КР75/200	шт.	3162,08	3100,00	4,02	4,02
7422	503-0457	КР200/2	шт.	3672,25	3600,00	2,98	2,98
7423	503-0458	КР200/4	шт.	3774,36	3700,00	2,80	2,80
7424	503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	255,14	250,00	2,41	2,41
Разветвительная коробка:							
7425	503-0460	УК-2	10 шт.	86,87	85,00	3,05	3,05
7426	503-0526	У-192	10 шт.	183,78	180,00	3,36	3,36
7427	503-0527	У-194	10 шт.	112,29	110,00	3,40	3,40
7428	503-0528	У-195	10 шт.	132,71	130,00	2,99	2,99
7429	503-0545	У-196	10 шт.	56,24	55,00	1,64	1,64
7430	503-0532	У-409	10 шт.	868,59	850,00	2,52	2,52
7431	503-0461	У994	10 шт.	888,80	870,00	4,27	4,27
7432	503-0535	У-995	10 шт.	1278,49	1250,00	2,56	2,56
7433	503-0536	У-996	10 шт.	1739,03	1700,00	2,57	2,57
7434	503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.	17344,19	17000,00	4,70	4,70
7435	503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.	16834,19	16500,00	4,81	4,81
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:							
7436	503-0550	73701-22 250 А	компл.	9511,16	9300,00	3,76	3,76
7437	503-0552	73702-22 250 А	компл.	10021,16	9800,00	3,84	3,84
7438	503-0558	73505-22 400 А	компл.	11959,16	11700,00	3,49	3,49
7439	503-0562	73707-22 400 А	компл.	11959,16	11700,00	3,88	3,88
7440	503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.	8171,18	8000,00	1,82	4,93
7441	503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	510,14	500,00	6,19	6,19
Группа: Розетки							
7442	503-0464	Подрозетки деревянные	100 шт.	663,84	650,00	3,07	3,07
7443	503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт.	663,84	650,00	3,32	3,32
7444	503-0495	Подрозетник под РПВ-1	100 шт.	541,24	530,00	5,47	5,47
7445	503-0466	Радиорозетка РПВ-2	100 шт.	3673,68	3600,00	2,91	9,29
7446	503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	664,40	650,00	3,08	3,08
7447	503-0468	Розетка открытой проводки	100 шт.	3775,40	3700,00	6,54	6,54
7448	503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,24	5300,00	7,70	7,70
7449	503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100 шт.	6530,80	6400,00	2,97	2,97
7450	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.	5305,68	5200,00	5,90	5,90
7451	503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	1632,73	1600,00	4,73	4,73
7452	503-0473	Розетка скрытой проводки	100 шт.	3877,40	3800,00	4,49	4,49
7453	503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,24	5300,00	5,80	5,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7454	503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	100 шт.	4898,80	4800,00	5,03	5,03
7455	503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая	100 шт.	3877,26	3800,00	5,78	5,78
7456	503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4,	100 шт.	4081,57	4000,00	5,31	5,31
7457	503-0476	Розетка штепсельная 48К	100 шт.	1939,68	1900,00	5,17	5,17
7458	503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	100 шт.	1021,68	1000,00	5,55	5,55
7459	503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	100 шт.	4186,47	4100,00	4,63	13,81
7460	503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	100 шт.	1226,80	1200,00	4,79	4,79
7461	503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	100 шт.	1735,68	1700,00	3,96	3,96
7462	503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	100 шт.	2041,68	2000,00	2,83	2,83
7463	503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	100 шт.	4285,40	4200,00	7,65	7,65
7464	503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	6121,96	6000,00	3,09	3,09
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)							
Устройство защитного отключения:							
7465	503-0483	УЗО-Д	шт.	714,28	700,00	1,68	1,68
7466	503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	387,82	380,00	3,23	3,23
7467	503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	510,22	500,00	5,39	5,39
7468	503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.	540,82	530,00	5,71	5,71
7469	503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.	612,22	600,00	5,77	5,77
7470	503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.	653,02	640,00	6,16	6,16
7471	503-0503	УЗО 4п 100А 300 МА эл.	шт.	918,22	900,00	12,77	12,77
7472	503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.	1224,22	1200,00	3,88	3,88
7473	503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.	765,22	750,00	4,01	4,01
7474	503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.	612,22	600,00	4,60	4,60
7475	503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.	612,22	600,00	10,47	10,47
7476	503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	612,22	600,00	5,00	5,00
7477	503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.	540,82	530,00	8,63	8,63
7478	503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.	510,22	500,00	6,72	6,72
7479	503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	683,62	670,00	6,92	6,92
7480	503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	561,22	550,00	8,96	8,96
7481	503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	642,82	630,00	6,85	6,85
7482	503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	561,22	550,00	7,76	7,76
7483	503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	765,22	750,00	5,75	5,75
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:							
7484	503-0516	5110-1874	шт.	4390,75	4300,00	5,50	5,50
7485	503-0517	5110-2874	шт.	4494,99	4400,00	5,63	5,63
7486	503-0518	5110-3874	шт.	6231,23	6100,00	4,99	4,99
7487	503-0519	5110-4874	шт.	15142,69	14800,00	4,86	4,86
7488	503-0520	5111-1874	шт.	4900,75	4800,00	5,56	5,56
7489	503-0521	5111-2874	шт.	4902,99	4800,00	5,56	5,56
7490	503-0522	5111-3874	шт.	6435,23	6300,00	4,96	4,96
7491	503-0523	5111-4874	шт.	15856,69	15500,00	4,94	4,94
Устройство защитное абонентское марки:							
7492	503-0484	АЗУ-4	шт.	204,06	200,00	1,55	1,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7493	503-0485	АЗУ-5	шт.	193,86	190,00	1,63	1,63
7494	503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	306,04	300,00	2,35	2,35
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:							
7495	503-0486	УКС-10	шт.	1561,96	1530,00	5,27	5,27
7496	503-0487	УКС-20	шт.	2501,10	2450,00	3,78	3,78
Устройство оконечное кабельное переходное марки:							
7497	503-0488	УКП-10	шт.	5714,54	5600,00	2,81	2,81
7498	503-0489	УКП-20	шт.	8775,55	8600,00	2,73	2,73
7499	503-0490	УКП-10.2	шт.	4693,86	4600,00	2,74	2,74
7500	503-0491	УКП-20.2	шт.	7244,54	7100,00	2,75	2,75
7501	503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	8774,80	8600,00	2,95	2,95
Раздел 5.04 Электроконструкции							
Группа: Ящики							
Ящики пусковые:							
7502	504-0278	ЯПМ-25А	шт.	228,31	220,00	1,65	4,07
7503	504-0279	ЯПМ-60А	шт.	504,08	490,00	1,54	3,79
7504	504-0280	ЯПМ-100А	шт.	1004,63	980,00	1,50	3,70
7505	504-0281	ЯПМ-250А	шт.	1638,99	1600,00	1,58	3,88
7506	504-0282	ЯПМ-400А	шт.	2661,23	2600,00	1,66	4,09
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:							
7507	504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1224,88	1200,00	3,22	3,22
7508	504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	1531,19	1500,00	3,18	3,18
7509	504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	1940,50	1900,00	3,25	3,25
7510	504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	2655,41	2600,00	3,21	3,21
Ящики с понижающим трансформатором автоматическим выключателем:							
7511	504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.	1022,80	1000,00	1,16	5,04
7512	504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.	1124,80	1100,00	1,43	5,32
7513	504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.	1125,35	1100,00	1,24	5,32
7514	504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.	1125,35	1100,00	1,43	5,54
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:							
7515	504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	1329,89	1300,00	2,62	5,25
7516	504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2453,51	2400,00	2,57	5,17
7517	504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2913,77	2850,00	2,37	4,76
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:							
7518	504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2657,51	2600,00	1,90	4,75
7519	504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	3066,77	3000,00	1,31	4,51
Ящики управления, тип:							
7520	504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.	2758,28	2700,00	1,37	3,28
7521	504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.	4187,59	4100,00	1,47	3,76
7522	504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.	5003,59	4900,00	1,61	4,10
7523	504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.	6431,59	6300,00	0,96	2,44
Группа: Станции							
7524	504-0300	Станция катодная сетевая	шт.	110196,34	108000,00	2,09	2,09
Раздел 5.06 Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Ленты							
Группа: Ленты алюминиевые							
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:							
7525	506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	194,04	190,00	4,10	4,10
7526	506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	194,04	190,00	4,47	4,47
Группа: Ленты латунные общего назначения							
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:							
7527	506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	459237,51	450000,00	4,78	4,78
Подраздел: Проволока							
Группа: Проволока латунная							
7528	506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	479637,51	470000,00	12,08	12,08
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:							
7529	506-0641	0,50 мм	т	540837,51	530000,00	8,72	8,72
Группа: Проволока из цветных металлов							
7530	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	367437,51	360000,00	12,67	12,67
7531	506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	367437,51	360000,00	12,21	12,21
7532	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	612237,51	600000,00	16,32	16,32
7533	506-1884	Проволока свинцовая	кг	245,04	240,00	8,72	8,72
7534	506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	224637,51	220000,00	7,99	7,99
Подраздел: Листы и плиты							
Группа: Листы и плиты алюминиевые							
7535	506-1342	Алюминий листовой	т	270537,51	265000,00	4,22	4,22
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:							
7536	506-0878	1 мм	кг	265,44	260,00	5,02	5,02
7537	506-0879	0,5 мм	кг	275,64	270,00	4,58	4,58
7538	506-0880	0,8 мм	кг	280,74	275,00	4,89	4,89
Группа: Листы медные горячекатаные							
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной:							
7539	506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	489837,51	480000,00	5,96	5,96
7540	506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	489837,51	480000,00	6,11	6,11
Группа: Листы медные прессованные							
7541	506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	469,44	460,00	4,49	4,49
Группа: Листы латунные							
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер:							
7542	506-1003	600x1500, 600x2000 мм	т	387837,51	380000,00	6,11	6,11
7543	506-1005	1000x2000 мм	т	387837,51	380000,00	5,86	5,86
Группа: Листы свинцовые							
Листы свинцовые нормальной точности марки:							
7544	506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	т	204237,51	200000,00	5,12	5,12
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:							
7545	506-1135	5 мм	т	270537,51	265000,00	4,36	4,36
7546	506-1143	135-200 мм	т	265437,51	260000,00	4,74	4,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Прутки латунные							
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:							
7547	506-1176	20 мм	т	326637,51	320000,00	7,97	7,97
Группа: Прутки и прутики медные							
7548	506-1177	Прутики медные	кг	510,24	500,00	5,87	5,87
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром:							
7549	506-1180	20 мм	т	469437,51	460000,00	6,55	6,55
Подраздел: Металлы цветные							
Группа: Олово							
Олово марки:							
7550	506-1195	01ПЧ	т	1071237,51	1050000,00	6,77	6,77
7551	506-1196	01ПЧ	кг	1071,24	1050,00	6,77	6,77
Группа: Свинец							
Свинец марки:							
7552	506-1203	Свинец марки: С0	т	153237,51	150000,00	7,45	7,45
Подраздел: Сплавы цветных металлов							
Группа: Сплавы							
7553	506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	117537,51	115000,00	2,73	2,73
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:							
7554	506-1329	АК5М2	т	117537,51	115000,00	2,85	2,85
Группа: Припой оловянно-свинцовые							
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:							
7555	506-1356	ПОС61	т	1071237,51	1050000,00	8,35	8,35
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:							
7556	506-1360	ПОС61	кг	1071,24	1050,00	9,38	9,38
7557	506-1361	ПОС40	кг	816,24	800,00	12,41	12,41
7558	506-1362	ПОС30	кг	642,84	630,00	9,45	9,45
Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:							
7559	506-1365	ПОССу61-0,5	кг	755,04	740,00	6,02	6,02
7560	506-1367	ПОССу40-0,5	т	561237,51	550000,00	6,57	6,57
Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:							
7561	506-1373	ПОССу40-2	кг	663,24	650,00	9,07	9,07
7562	506-1375	ПОССу30-2	т	489837,51	480000,00	7,70	7,70
7563	506-1376	ПОССу30-2	кг	489,84	480,00	7,70	7,70
Группа: Прочие припой							
Припой марки:							
7564	506-1382	ПОСК 50-18	кг	663,24	650,00	11,23	11,23
7565	506-1383	ПОЦ10 оловянные	кг	663,24	650,00	17,22	17,22
7566	506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг	561,24	550,00	9,50	9,50
7567	506-1385	ЦОП-40	кг	1101,84	1080,00	9,96	9,96
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов							
Подраздел: Трубы из цветных металлов							
Группа: Трубы медные							
Трубы медные:							
7568	507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	115,30	113,00	4,75	4,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7569	507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	158,15	155,00	5,11	5,11
7570	507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	198,96	195,00	5,36	5,36
7571	507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	244,87	240,00	5,66	5,66
7572	507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	265,30	260,00	4,98	4,98
7573	507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	377,52	370,00	5,79	5,79
7574	507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	397,94	390,00	4,83	4,83
7575	507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	244,90	240,00	4,95	4,95
7576	507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	336,72	330,00	5,44	5,44
7577	507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	377,54	370,00	5,02	5,02
7578	507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	464,27	455,00	4,90	4,90
7579	507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	98,98	97,00	4,08	4,08
7580	507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	130,61	128,00	3,23	3,23
7581	507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	168,36	165,00	4,53	4,53
7582	507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	198,97	195,00	4,70	4,70
7583	507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	275,50	270,00	5,26	5,26
7584	507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	346,92	340,00	5,44	5,44
7585	507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	438,74	430,00	5,49	5,49
7586	507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	520,39	510,00	5,02	5,02
7587	507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	969,34	950,00	5,11	5,11
7588	507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1173,40	1150,00	5,12	5,12
7589	507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	1989,69	1950,00	6,36	6,36
7590	507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2346,83	2300,00	4,72	4,72
Группа: Трубы свинцовые							
7591	507-0380	Трубы свинцовые	м	1205,04	1180,00	2,71	2,71
7592	507-0381	Трубы свинцовые	кг	183,84	180,00	2,51	2,51
7593	507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	14,29	14,00	4,00	4,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие							
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные							
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:							
7594	507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2704,03	2650,00	2,71	6,62
7595	507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2959,10	2900,00	2,84	6,93
7596	507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3775,38	3700,00	3,37	8,43
7597	507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4591,68	4500,00	3,51	8,57
7598	507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3775,54	3700,00	2,92	8,35
7599	507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3979,59	3900,00	2,99	8,52
7600	507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4387,88	4300,00	3,18	9,09
7601	507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4949,28	4850,00	3,03	8,65
7602	507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3775,92	3700,00	2,30	6,58
7603	507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5306,07	5200,00	3,06	8,75
7604	507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6122,68	6000,00	3,23	9,22
7605	507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8163,30	8000,00	3,58	10,22
7606	507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7245,87	7100,00	2,73	7,81
7607	507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	4796,50	4700,00	2,25	6,43
7608	507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6939,52	6800,00	2,87	8,20
7609	507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8266,18	8100,00	2,86	8,18
7610	507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	10001,11	9800,00	2,92	8,33
7611	507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11428,44	11200,00	3,64	10,40
7612	507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	13469,49	13200,00	3,70	10,56
7613	507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	16326,51	16000,00	3,80	10,86
7614	507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11735,04	11500,00	3,27	9,57
7615	507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	15102,22	14800,00	3,68	10,77
7616	507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12757,43	12500,00	2,63	7,69
7617	507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	22449,60	22000,00	3,59	10,52
7618	507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	12042,44	11800,00	2,42	7,08
7619	507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	15511,98	15200,00	2,87	8,41
7620	507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	18369,50	18000,00	2,98	8,72
7621	507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	23778,49	23300,00	2,97	8,68
7622	507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	24492,83	24000,00	2,78	8,75
7623	507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	26534,87	26000,00	2,61	8,18
7624	507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	31636,86	31000,00	2,75	8,62
7625	507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	38780,78	38000,00	2,74	8,61
7626	507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	26535,11	26000,00	2,67	8,05
7627	507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	30617,53	30000,00	2,66	8,01
7628	507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	35719,90	35000,00	2,73	8,24
7629	507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	42864,70	42000,00	2,65	8,00
7630	507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	51029,21	50000,00	2,67	8,06
7631	507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	47964,46	47000,00	4,28	9,69
7632	507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	59190,16	58000,00	4,30	9,74
7633	507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	70925,86	69500,00	4,35	9,86
7634	507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	52049,52	51000,00	2,26	6,80
7635	507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	65316,77	64000,00	2,26	6,83
7636	507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	76543,58	75000,00	2,26	6,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7637	507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	96957,24	95000,00	2,21	6,66
7638	507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	71445,34	70000,00	2,03	6,12
7639	507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	82674,13	81000,00	1,99	5,99
7640	507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	105114,60	103000,00	1,94	5,86
7641	507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м	122479,59	120000,00	2,03	6,13
7642	507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	101042,68	99000,00	2,13	6,44
7643	507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	119414,86	117000,00	2,13	6,42
7644	507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	156158,87	153000,00	2,13	6,42
7645	507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	198002,41	194000,00	2,19	6,61
7646	507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	239845,50	235000,00	2,18	6,58
7647	507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м	166369,06	163000,00	2,13	6,43
7648	507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	190865,59	187000,00	2,14	6,45
7649	507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	234754,05	230000,00	2,15	6,48
7650	507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	285783,45	280000,00	2,14	6,47
7651	507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	367440,86	360000,00	2,12	6,40
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные							
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12X18H10T(8443) наружным диаметром:							
7652	507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	43890,16	43000,00	3,92	3,92
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08X18H10, наружным диаметром:							
7653	507-4212	8 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	816,41	800,00	6,48	6,48
7654	507-4213	10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	785,93	770,00	5,76	5,76
7655	507-4214	12 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	949,25	930,00	5,76	5,76
7656	507-4215	12 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1275,93	1250,00	5,02	5,02
7657	507-4216	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1480,12	1450,00	5,20	5,20
7658	507-4217	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2347,43	2300,00	6,43	6,43
7659	507-4218	16 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1153,48	1130,00	4,27	4,27
7660	507-4219	16 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1684,28	1650,00	4,76	4,76
7661	507-4220	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1888,46	1850,00	5,25	5,25
7662	507-4221	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2959,89	2900,00	6,98	6,98
7663	507-4222	20 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1480,12	1450,00	5,74	5,74
7664	507-4223	20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2143,64	2100,00	6,49	6,49
7665	507-4224	21,3 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2654,28	2600,00	5,69	5,69
7666	507-4225	21,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	3879,35	3800,00	5,68	5,68
7667	507-4226	23 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2143,90	2100,00	4,55	4,55
7668	507-4227	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2603,08	2550,00	4,65	4,65
7669	507-4228	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3419,71	3350,00	5,04	5,04
7670	507-4229	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4287,33	4200,00	5,90	5,90
7671	507-4230	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	5613,90	5500,00	6,85	6,85
7672	507-4231	28 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2909,35	2850,00	4,83	4,83
7673	507-4232	30 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3164,52	3100,00	5,23	5,23
7674	507-4233	32 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3419,71	3350,00	5,17	5,17
7675	507-4234	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4593,54	4500,00	5,91	5,91
7676	507-4235	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	6226,35	6100,00	6,98	6,98
7677	507-4236	33 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3470,78	3400,00	5,20	5,20
7678	507-4237	34 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7094,49	6950,00	6,62	6,62
7679	507-4238	38 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4083,23	4000,00	6,07	6,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7680	507-4239	38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5512,25	5400,00	6,50	6,50
7681	507-4240	38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	8982,20	8800,00	7,02	7,02
7682	507-4241	40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4287,40	4200,00	6,00	6,00
7683	507-4242	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5818,49	5700,00	6,47	6,47
7684	507-4243	42,4 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	7553,89	7400,00	6,68	6,68
7685	507-4244	42,4 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	8982,96	8800,00	7,10	7,10
7686	507-4245	44,5 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4899,82	4800,00	6,50	6,50
7687	507-4246	44,5 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6533,04	6400,00	6,30	6,30
7688	507-4247	48,3 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8676,75	8500,00	7,73	7,73
7689	507-4248	48,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	11534,00	11300,00	8,83	8,83
7690	507-4249	50,8 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5614,37	5500,00	6,19	6,19
7691	507-4250	50,8 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	7451,75	7300,00	7,36	7,36
7692	507-4251	53 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5818,56	5700,00	6,45	6,45
7693	507-4252	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8370,48	8200,00	6,65	6,65
7694	507-4253	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	13779,55	13500,00	7,50	7,50
7695	507-4254	60,3 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4595,20	4500,00	4,49	4,49
7696	507-4255	60,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	13168,14	12900,00	8,05	8,05
7697	507-4256	76 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	8472,58	8300,00	6,23	6,23
7698	507-4257	76 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11228,72	11000,00	6,36	6,36
7699	507-4258	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	16842,92	16500,00	6,56	6,56
7700	507-4259	84 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	12555,67	12300,00	7,94	7,94
7701	507-4260	88,9 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	13270,24	13000,00	6,87	6,87
7702	507-4261	88,9 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	19803,20	19400,00	8,10	8,10
7703	507-4262	88,9 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	26132,02	25600,00	6,81	6,81
7704	507-4263	104 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	15312,42	15000,00	7,69	7,69
7705	507-4264	108 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	23988,57	23500,00	7,94	7,94
7706	507-4265	114 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	24499,62	24000,00	6,80	6,80
7707	507-4266	129 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	16844,96	16500,00	5,72	5,72
7708	507-4267	139,7 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	28074,18	27500,00	4,84	4,84
7709	507-4268	154 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	20927,91	20500,00	7,23	7,23
7710	507-4269	159 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	21948,50	21500,00	5,72	5,72
7711	507-4270	159 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	36747,60	36000,00	7,52	7,52
7712	507-4271	168,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	38789,24	38000,00	5,98	5,98
7713	507-4272	204 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	31643,82	31000,00	8,03	8,03
7714	507-4273	219 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	33691,71	33000,00	5,50	5,50
7715	507-4274	219 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	66350,68	65000,00	6,33	6,33
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные профильные, марки 08X18H10, размером:							
7716	507-4275	10x10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	612,74	600,00	3,25	3,25
7717	507-4276	10x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1327,66	1300,00	3,42	3,42
7718	507-4277	15x15 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	817,12	800,00	3,65	3,65
7719	507-4278	20x20 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м	1327,76	1300,00	3,44	3,44
7720	507-4279	20x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1634,21	1600,00	4,01	4,01
7721	507-4280	25x25 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1837,83	1800,00	4,65	4,65
7722	507-4281	25x25 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м	2042,21	2000,00	4,53	4,53
7723	507-4282	25x25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2450,76	2400,00	4,84	4,84
7724	507-4283	25x25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3369,68	3300,00	5,32	5,32
7725	507-4284	30x15 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1838,49	1800,00	3,30	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7726	507-4285	30х30 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2451,30	2400,00	3,79	3,79
7727	507-4286	30х30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3370,42	3300,00	4,50	4,50
7728	507-4287	35х35 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3573,87	3500,00	4,74	4,74
7729	507-4288	40х20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2961,30	2900,00	4,82	4,82
7730	507-4289	40х40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3778,42	3700,00	4,43	4,43
7731	507-4290	40х40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4595,89	4500,00	4,70	4,70
7732	507-4291	50х25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4288,13	4200,00	5,54	5,54
7733	507-4292	50х50 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5513,51	5400,00	5,20	5,20
7734	507-4293	50х50 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	7657,36	7500,00	5,90	5,90
7735	507-4294	50х50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	10823,04	10600,00	6,03	6,03
7736	507-4295	60х30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	7045,72	6900,00	6,14	6,14
7737	507-4296	60х40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5819,51	5700,00	5,97	5,97
7738	507-4297	60х40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	7657,36	7500,00	6,13	6,13
7739	507-4298	60х60 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8984,84	8800,00	6,01	6,01
7740	507-4299	80х20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5921,51	5800,00	6,11	6,11
7741	507-4300	80х40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8576,84	8400,00	5,14	5,14
7742	507-4301	80х80 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11129,78	10900,00	5,40	5,40
7743	507-4302	80х80 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	17153,65	16800,00	5,46	5,46
7744	507-4303	100х40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	14805,44	14500,00	5,72	5,72
7745	507-4304	100х100 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	17048,70	16700,00	6,37	6,37
Подраздел: Трубы из пластических масс							
Группа: Трубы напорные из полиэтилена							
7746	507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	132,78	130,00	4,34	4,34
Труба из полипропилена:							
7747	507-3335	PN 10/16	м	31,65	31,00	5,18	10,41
7748	507-3336	PN 10/20	м	38,80	38,00	5,22	10,49
7749	507-3337	PN 10/25	м	58,19	57,00	5,21	10,50
7750	507-3338	PN 10/32	м	81,67	80,00	4,49	9,04
7751	507-3339	PN 10/40	м	142,92	140,00	5,09	10,26
7752	507-3340	PN 10/50	м	224,58	220,00	5,09	10,26
7753	507-3341	PN 10/63	м	347,08	340,00	5,01	10,10
7754	507-3342	PN 10/75	м	474,69	465,00	5,04	10,15
7755	507-3343	PN 10/90	м	714,57	700,00	5,00	10,08
7756	507-3344	PN 10/110	м	1061,64	1040,00	5,09	7,67
7757	507-3345	PN 10/125	м	1531,10	1500,00	5,35	10,79
7758	507-3346	PN 10/140	м	1837,42	1800,00	5,35	10,79
7759	507-3347	PN 10/160	м	2347,79	2300,00	5,29	10,67
7760	507-3348	PN 16/20	м	33,70	33,00	3,36	6,78
7761	507-3349	PN 16/25	м	55,14	54,00	3,57	7,18
7762	507-3350	PN 16/32	м	89,86	88,00	3,53	7,12
7763	507-3351	PN 16/40	м	153,16	150,00	3,90	9,48
7764	507-3352	PN 16/50	м	209,35	205,00	3,48	8,45
7765	507-3353	PN 16/63	м	316,60	310,00	3,32	8,06
7766	507-3030	PN 20/16	м	20,44	20,00	4,26	10,27
7767	507-3354	PN 20/20	м	42,89	42,00	3,75	9,11
7768	507-3355	PN 20/25	м	66,38	65,00	3,71	9,02
7769	507-3356	PN 20/32	м	132,72	130,00	4,59	11,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7770	507-3357	PN 20/40	м	204,19	200,00	4,57	11,10
7771	507-3358	PN 20/50	м	270,59	265,00	3,86	9,37
7772	507-3359	PN 20/63	м	408,46	400,00	3,73	9,06
7773	507-3360	PN 20/75	м	796,26	780,00	5,18	12,58
7774	507-3361	PN 20/90	м	1173,94	1150,00	5,12	12,43
7775	507-3362	PN 20/110	м	1786,41	1750,00	5,24	12,71
7776	507-3363	PN 20/125	м	2143,81	2100,00	5,40	13,10
7777	507-3364	PN 20/140	м	2654,35	2600,00	5,24	12,69
7778	507-3365	PN 20/160	м	3675,00	3600,00	5,26	12,78
7779	507-3366	PN 25/20	м	79,62	78,00	3,43	6,88
7780	507-3367	PN 25/25	м	112,29	110,00	3,21	6,44
7781	507-3368	PN 25/32	м	163,35	160,00	3,15	6,31
7782	507-3369	PN 25/40	м	255,22	250,00	3,39	6,79
7783	507-3370	PN 25/50	м	393,05	385,00	3,55	7,10
7784	507-3371	PN 25/63	м	581,95	570,00	3,44	6,89
7785	507-3372	PN 25/75	м	765,79	750,00	3,43	6,87
7786	507-3373	PN 25/90	м	817,13	800,00	2,60	5,20
7787	507-3374	PN 25/110	м	1021,69	1000,00	2,20	4,41
7788	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	296,37	290,00	9,40	9,40
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:							
7789	507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	51,08	50,00	3,28	3,28
7790	507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	83,76	82,00	3,45	3,45
7791	507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	89,89	88,00	3,45	3,45
7792	507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	137,90	135,00	3,31	3,31
7793	507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	194,08	190,00	3,30	3,30
7794	507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	280,91	275,00	3,33	3,33
7795	507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	408,60	400,00	3,27	3,27
7796	507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	541,37	530,00	3,36	3,36
7797	507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	694,57	680,00	3,44	3,44
7798	507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	878,46	860,00	3,34	3,34
7799	507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1327,97	1300,00	3,24	3,24
7800	507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	2165,48	2120,00	3,38	3,38
7801	507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	3370,86	3300,00	3,31	3,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7802	507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	12259,46	12000,00	3,02	3,02
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:							
7803	507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	505,63	495,00	3,20	3,20
7804	507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	132,79	130,00	3,21	3,21
7805	507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	868,22	850,00	5,49	5,49
Труба:							
7806	507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153,25	150,00	3,52	3,52
7807	507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,34	200,00	3,17	3,17
7808	507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	306,48	300,00	3,43	3,43
7809	507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	459,75	450,00	3,67	3,67
7810	507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	613,17	600,00	3,87	3,87
7811	507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	970,82	950,00	3,95	3,95
7812	507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1430,88	1400,00	3,17	3,17
7813	507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	3986,78	3900,00	2,97	2,97
7814	507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	8382,62	8200,00	2,93	2,93
7815	507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	12371,07	12100,00	2,78	2,78
7816	507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	17885,78	17500,00	3,18	3,18
7817	507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	35769,89	35000,00	3,25	3,25
7818	507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	61312,66	60000,00	3,07	3,07
7819	507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	79702,01	78000,00	3,73	3,73
7820	507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153184,50	150000,00	3,00	3,00
7821	507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	183,92	180,00	7,02	7,02
7822	507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	270,77	265,00	7,15	7,15
7823	507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	73575,02	72000,00	7,11	7,11
7824	507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	116490,78	114000,00	7,22	7,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7825	507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	163501,92	160000,00	7,03	7,03
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа							
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:							
7826	507-0588	25 мм	10 м	235,39	230,00	4,02	4,02
7827	507-0589	32 мм	10 м	317,26	310,00	4,00	4,00
7828	507-0590	40 мм	10 м	613,53	600,00	5,54	5,54
7829	507-0591	50 мм	10 м	920,27	900,00	5,33	5,33
7830	507-0592	63 мм	10 м	1288,79	1260,00	5,04	5,04
7831	507-0593	75 мм	10 м	1841,12	1800,00	6,22	6,22
7832	507-0594	90 мм	10 м	2761,28	2700,00	6,56	6,56
7833	507-0595	110 мм	10 м	4039,77	3950,00	6,41	6,41
7834	507-0596	125 мм	10 м	5419,99	5300,00	6,69	
7835	507-0597	140 мм	10 м	6953,42	6800,00	5,67	
7836	507-0598	160 мм	10 м	8692,86	8500,00	6,60	6,60
7837	507-0599	180 мм	10 м	10738,77	10500,00	5,91	5,91
7838	507-0600	200 мм	10 м	13295,74	13000,00	5,74	5,74
7839	507-0604	225 мм	10 м	16875,13	16500,00	5,99	5,99
7840	507-0605	250 мм	10 м	20965,43	20500,00	5,89	5,89
7841	507-0606	280 мм	10 м	27609,68	27000,00	6,21	6,21
7842	507-0607	315 мм	10 м	33748,15	33000,00	6,16	6,16
7843	507-0608	355 мм	10 м	41931,38	41000,00	6,05	6,05
7844	507-0609	400 мм	10 м	53182,00	52000,00	6,21	6,21
7845	507-0610	450 мм	10 м	70558,95	69000,00	6,62	6,62
7846	507-0611	500 мм	10 м	86920,65	85000,00	6,81	6,81
7847	507-0612	560 мм	10 м	107376,60	105000,00	6,62	6,62
7848	507-0613	630 мм	10 м	136009,98	133000,00	6,71	6,71
7849	507-0614	710 мм	10 м	136103,41	133000,00	5,47	5,47
7850	507-0615	800 мм	10 м	171924,82	168000,00	6,34	6,34
7851	507-0616	900 мм	10 м	204712,63	200000,00	6,92	6,92
7852	507-0617	1000 мм	10 м	235481,54	230000,00	7,34	7,34
7853	507-0618	1500 мм	10 м	358979,51	350000,00	7,46	7,46
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа							
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:							
7854	507-0622	20 мм	10 м	245,43	240,00	5,08	
7855	507-0623	25 мм	10 м	276,30	270,00	4,85	
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые							
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:							
7856	507-4329	50 мм	м	57,35	56,00	5,53	5,53
7857	507-4330	110 мм	м	164,15	160,00	3,77	3,77
Группа: Прочие трубки							
7858	507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	128,03	125,00	3,34	3,34
7859	507-0698	Трубка линоксиновая	кг	128,03	125,00	2,76	2,76
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ:							
7860	507-4176	внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм	10 м	16,39	16,00	0,47	0,47
7861	507-4177	внутренний диаметр 8 мм	10 м	19,53	19,00	0,40	0,40
7862	507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	122,93	120,00	2,75	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7863	507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластика ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.	476,69	465,00	2,71	2,71
7864	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	133,13	130,00	3,19	3,19
7865	507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	17,50	17,00	5,30	5,30
Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром:							
7866	507-3484	16 мм	м	8,23	8,00	3,83	3,83
7867	507-3485	20 мм	м	11,33	11,00	4,16	4,16
7868	507-3486	32 мм	м	28,82	28,00	7,73	7,73
7869	507-3487	40 мм	м	31,00	30,00	6,33	6,33
7870	507-3488	50 мм	м	47,45	46,00	6,57	6,57
7871	507-3489	63 мм	м	75,15	73,00	6,88	6,88
7872	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	133,13	130,00	3,73	3,73
7873	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диам. 6-10 мм	кг	133,13	130,00	3,47	3,47
7874	507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	133,13	130,00	4,44	4,44
7875	507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10 м	92,20	90,00	3,10	3,10
7876	507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	36,74	36,00	2,94	2,94
7877	507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	130,64	128,00	5,49	5,49
7878	507-0710	Трубки эбонитовые	м	31,65	31,00	10,21	10,21
Подраздел: Фасонные части							
Группа: Вводы							
Ввод цокольный стальной Г-образный для полиэтиленового газопровода низкого давления диаметром:							
7879	507-5205	32 мм	шт.	1532,11	1500,00		4,14
7880	507-5206	40 мм	шт.	1838,85	1800,00		5,37
7881	507-5208	90 мм	шт.	5207,59	5100,00		5,05
7882	507-5209	110 мм	шт.	8168,67	8000,00		5,01
7883	507-5210	160 мм	шт.	13275,93	13000,00		4,89
7884	507-5211	225 мм	шт.	21957,96	21500,00		4,92
Ввод цокольный полиэтиленовый прямой для полиэтиленового газопровода низкого, среднего и высокого давления диаметром:							
7885	507-5221	32 мм	шт.	2042,52	2000,00		4,31
7886	507-5222	63 мм	шт.	3574,19	3500,00		4,44
7887	507-5223	90 мм	шт.	6129,06	6000,00		4,43
7888	507-5224	110 мм	шт.	8681,91	8500,00		4,51
7889	507-5225	160 мм	шт.	15327,12	15000,00		4,42
7890	507-5227	Ввод цокольный полиэтиленовый свободным изгибом для полиэтиленового газопровода низкого давления диаметром 32 мм	шт.	1226,10	1200,00		4,33
7891	507-5228	Ввод цокольный полиэтиленовый свободным изгибом для полиэтиленового газопровода низкого давления диаметром 63 мм	шт.	3166,19	3100,00		4,31
Группа: Муфты							
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром:							
7892	507-5007	20 мм	10 шт.	30,65	30,00	4,58	4,58
7893	507-5008	25 мм	10 шт.	51,08	50,00	5,43	5,43
7894	507-5009	32 мм	10 шт.	91,91	90,00	7,13	7,13
7895	507-5010	40 мм	10 шт.	153,17	150,00	6,44	6,44
7896	507-5011	50 мм	10 шт.	295,99	290,00	6,56	6,56
7897	507-5012	63 мм	10 шт.	510,37	500,00	6,40	6,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7898	507-5013	75 мм	10 шт.	755,42	740,00	5,87	5,87
7899	507-5014	90 мм	10 шт.	1582,13	1550,00	5,38	5,38
7900	507-5015	110 мм	10 шт.	2501,05	2450,00	5,22	5,22
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром:							
7901	507-5016	20x1/2"	10 шт.	336,87	330,00	5,55	5,55
7902	507-5017	20x3/4"	10 шт.	510,35	500,00	5,94	5,94
7903	507-5018	20x1"	10 шт.	612,41	600,00	5,47	5,47
7904	507-5019	25x1/2"	10 шт.	377,70	370,00	5,33	5,33
7905	507-5020	25x3/4"	10 шт.	500,17	490,00	5,72	5,72
7906	507-5021	25x1"	10 шт.	734,78	720,00	5,83	5,83
7907	507-5022	32x1/2"	10 шт.	479,96	470,00	6,72	6,72
7908	507-5023	32x3/4"	10 шт.	663,61	650,00	5,69	5,69
7909	507-5024	32x1"	10 шт.	1143,04	1120,00	6,71	6,71
7910	507-5025	40x5/4"	10 шт.	2193,88	2150,00	4,37	4,37
7911	507-5026	50x6/4"	10 шт.	3673,22	3600,00	5,38	5,38
7912	507-5027	63x2"	10 шт.	3061,37	3000,00	2,99	2,99
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром:							
7913	507-5028	20x1/2"	10 шт.	408,39	400,00	5,04	5,04
7914	507-5029	20x3/4"	10 шт.	551,24	540,00	4,30	4,30
7915	507-5030	20x1"	10 шт.	663,40	650,00	4,01	4,01
7916	507-5031	25x1/2"	10 шт.	459,41	450,00	5,16	5,16
7917	507-5032	25x3/4"	10 шт.	581,88	570,00	4,97	4,97
7918	507-5033	25x1"	10 шт.	979,68	960,00	5,63	5,63
7919	507-5034	32x1/2"	10 шт.	510,55	500,00	5,67	5,67
7920	507-5035	32x3/4"	10 шт.	684,01	670,00	3,35	3,35
7921	507-5036	32x1"	10 шт.	1122,64	1100,00	5,32	5,32
7922	507-5037	40x1 1/4"	10 шт.	1306,46	1280,00	2,22	2,22
7923	507-5038	50x1 1/2"	10 шт.	2551,26	2500,00	2,95	2,95
7924	507-5039	50x6/4"	10 шт.	2755,33	2700,00	2,64	2,64
7925	507-5040	63x2"	10 шт.	4081,37	4000,00	2,88	2,88
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром:							
7926	507-5041	20x1/2"	10 шт.	459,18	450,00	9,35	20,69
7927	507-5042	25x3/4"	10 шт.	714,34	700,00	8,54	18,91
7928	507-5043	25x1"	10 шт.	918,41	900,00	9,09	20,13
7929	507-5044	32x1"	10 шт.	1785,55	1750,00	10,99	24,36
7930	507-5045	40x1"	10 шт.	2397,73	2350,00	11,64	25,76
7931	507-5046	40x1 1/4"	10 шт.	2653,03	2600,00	7,56	16,75
7932	507-5047	50x1 1/2"	10 шт.	2755,09	2700,00	6,22	13,78
7933	507-5048	63x2"	10 шт.	4082,02	4000,00	5,66	12,54
7934	507-5049	75x2 1/2"	10 шт.	9794,35	9600,00	8,15	18,06
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром:							
7935	507-5050	32x1"	10 шт.	1632,66	1600,00	7,02	7,02
7936	507-5051	40x1"	10 шт.	2245,11	2200,00	9,34	9,34
7937	507-5052	40x1 1/4"	10 шт.	2806,31	2750,00	5,71	5,71
7938	507-5053	50x1 1/2"	10 шт.	3061,46	3000,00	5,07	5,07
7939	507-5054	63x2"	10 шт.	4286,05	4200,00	4,71	4,71
7940	507-5055	75x2 1/2"	10 шт.	9692,37	9500,00	7,12	7,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Муфта полипропиленовая переходная диаметром:							
7941	507-5056	25х20 мм	10 шт.	51,04	50,00	5,32	5,32
7942	507-5057	32х20 мм	10 шт.	61,27	60,00	5,15	5,15
7943	507-5058	32х25 мм	10 шт.	76,57	75,00	5,80	5,80
7944	507-5059	40х20 мм	10 шт.	102,10	100,00	4,31	4,31
7945	507-5060	40х25 мм	10 шт.	107,21	105,00	4,52	4,52
7946	507-5061	40х32 мм	10 шт.	112,30	110,00	4,47	4,47
7947	507-5062	50х20 мм	10 шт.	142,91	140,00	3,51	3,51
7948	507-5063	50х25 мм	10 шт.	153,14	150,00	3,70	3,70
7949	507-5064	50х32 мм	10 шт.	163,35	160,00	3,91	3,91
7950	507-5065	50х40 мм	10 шт.	194,00	190,00	4,50	4,50
7951	507-5066	63х20 мм	10 шт.	234,88	230,00	3,91	3,91
7952	507-5067	63х25 мм	10 шт.	183,88	180,00	3,27	3,27
7953	507-5068	63х32 мм	10 шт.	285,89	280,00	4,51	4,51
7954	507-5069	63х40 мм	10 шт.	296,09	290,00	4,43	4,43
7955	507-5070	63х50 мм	10 шт.	357,31	350,00	4,83	4,83
7956	507-5071	75х63 мм	10 шт.	1428,48	1400,00	6,99	6,99
7957	507-5072	90х75 мм	10 шт.	1632,68	1600,00	4,99	4,99
7958	507-5073	110х75 мм	10 шт.	2550,77	2500,00	5,20	5,20
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром:							
7959	507-5074	20х1/2"	10 шт.	969,18	950,00	5,17	5,17
7960	507-5075	20х3/4"	10 шт.	979,38	960,00	4,94	4,94
7961	507-5076	20х1"	10 шт.	816,20	800,00	3,12	3,12
7962	507-5077	25х1/2"	10 шт.	1081,43	1060,00	4,72	4,72
7963	507-5078	25х3/4"	10 шт.	1326,23	1300,00	5,17	5,17
7964	507-5079	25х1"	10 шт.	1326,40	1300,00	4,80	4,80
7965	507-5080	32х1"	10 шт.	1785,51	1750,00	4,98	4,98
7966	507-5081	32х3/4"	10 шт.	1581,51	1550,00	4,90	4,90
7967	507-5082	32х5/4"	10 шт.	2040,70	2000,00	5,23	5,23
7968	507-5083	40х1"	10 шт.	2244,86	2200,00	6,09	6,09
7969	507-5084	40х1 1/4"	10 шт.	2550,89	2500,00	3,68	3,68
7970	507-5085	50х6/4"	10 шт.	3367,02	3300,00	2,37	
7971	507-5086	50х1 1/2"	10 шт.	3877,03	3800,00	4,24	4,24
7972	507-5087	63х2"	10 шт.	5509,62	5400,00	3,37	3,37
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром:							
7973	507-5088	20х1/2"	10 шт.	918,29	900,00	4,68	4,68
7974	507-5089	20х3/4"	10 шт.	989,69	970,00	5,09	5,09
7975	507-5090	20х1"	10 шт.	1020,31	1000,00	4,58	4,58
7976	507-5091	25х1/2"	10 шт.	1173,43	1150,00	5,03	5,03
7977	507-5092	25х3/4"	10 шт.	1204,08	1180,00	4,40	4,40
7978	507-5093	25х1"	10 шт.	1224,49	1200,00	4,68	4,68
7979	507-5094	25х1 1/4"	10 шт.	1224,60	1200,00	4,38	4,38
7980	507-5095	32х3/4"	10 шт.	1479,61	1450,00	4,62	4,62
7981	507-5096	32х1"	10 шт.	1683,63	1650,00	4,16	4,16
7982	507-5097	32х1 1/4"	10 шт.	1632,64	1600,00	4,40	4,40
7983	507-5098	32х5/4"	10 шт.	1632,63	1600,00	4,08	4,08
7984	507-5099	40х1"	10 шт.	2550,84	2500,00	6,65	6,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
7985	507-5100	40x1 1/4"	10 шт.	2958,86	2900,00	3,93	3,93
7986	507-5101	50x1 1/2"	10 шт.	3877,26	3800,00	3,79	3,79
7987	507-5102	50x6/4"	10 шт.	3469,32	3400,00	1,58	
7988	507-5103	63x2"	10 шт.	5662,37	5550,00	1,77	1,77
Группа: Переходы							
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:							
7989	507-0759	SDR 11 32x3,0/CT32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	306,19	300,00	1,44	1,44
7990	507-0760	SDR 11 63x5,8/CT57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	510,38	500,00	1,33	1,33
7991	507-0761	SDR 11 110x10,0/CT108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	918,65	900,00	1,21	1,21
7992	507-0762	SDR 11 160x14,6/CT159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2142,95	2100,00	1,72	1,72
7993	507-0763	SDR 11 225x20,5/CT219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	4183,33	4100,00	1,60	1,60
7994	507-0764	SDR 11 315x28,6/CT273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	8977,87	8800,00	2,60	2,60
7995	507-0765	SDR 11 400x36,3/CT351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	16322,38	16000,00	2,97	2,97
7996	507-0766	SDR 11 500x45,4/CT426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	24482,97	24000,00	3,35	3,35
7997	507-0767	SDR 11 630x57,2/CT530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	42843,74	42000,00	3,19	3,19
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:							
7998	507-0768	20x16 мм	10 шт.	127,60	125,00	22,15	22,15
7999	507-0769	25x20 мм	10 шт.	194,01	190,00	22,46	22,46
8000	507-0770	32x25 мм	10 шт.	249,93	245,00	22,32	22,32
8001	507-0771	40x32 мм	10 шт.	285,66	280,00	23,49	23,49
8002	507-0772	50x32 мм	10 шт.	397,89	390,00	16,58	16,58
8003	507-0773	63x50 мм	10 шт.	724,37	710,00	16,17	16,17
8004	507-0774	75x63 мм	10 шт.	999,79	980,00	15,70	15,70
8005	507-0775	90x75 мм	10 шт.	1173,29	1150,00	14,21	14,21
8006	507-0776	110x90 мм	10 шт.	1836,48	1800,00	14,03	14,03
8007	507-0777	140x110 мм	10 шт.	2754,76	2700,00	14,27	14,27
Переход:							
8008	507-0778	«полиэтилен-сталь 63x57»	шт.	561,33	550,00	2,08	2,08
8009	507-0779	«полиэтилен-сталь 110x108»	шт.	1020,57	1000,00	1,97	1,97
8010	507-0780	«полиэтилен-сталь 160x159»	шт.	2142,83	2100,00	2,87	2,87
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:							
8011	507-0781	63x32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,70	80,00	2,07	4,44
8012	507-0782	110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	219,47	215,00	2,10	4,51
8013	507-0783	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	459,25	450,00	2,05	4,39
8014	507-0784	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,35	1100,00	2,20	4,73
8015	507-0785	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1316,22	1290,00	2,32	4,98
8016	507-0786	225x180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1408,02	1380,00	2,36	5,06
Переходы диаметром условного прохода:							
8017	507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	51,12	50,00	1,74	5,28
8018	507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	64,50	63,00	1,34	4,06
8019	507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	158,46	155,00	1,81	5,47
8020	507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	204,48	200,00	1,32	4,00
8021	507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	408,76	400,00	1,03	3,11
Группа: Отводы							
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:							
8022	507-0796	40 мм	шт.	816,04	800,00	4,21	4,21
8023	507-0797	63 мм	шт.	1122,08	1100,00	4,06	4,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8024	507-0798	90 мм	шт.	2091,17	2050,00	4,28	4,28
8025	507-0799	110 мм	шт.	2652,10	2600,00	3,74	3,74
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:							
8026	507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5049,36	4950,00	3,53	3,53
8027	507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	9894,46	9700,00	3,62	3,62
8028	507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	15606,58	15300,00	3,34	3,34
8029	507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	26316,73	25800,00	2,99	2,99
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:							
8030	507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4080,33	4000,00	3,63	3,63
8031	507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	7344,42	7200,00	3,58	3,58
8032	507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11730,52	11500,00	3,38	3,38
8033	507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	18156,65	17800,00	2,91	2,91
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:							
8034	507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,65	80,00	3,23	3,23
8035	507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,26	160,00	1,99	1,99
8036	507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	540,77	530,00	2,84	2,84
8037	507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1326,25	1300,00	2,90	2,90
8038	507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	3162,35	3100,00	3,22	3,22
Группа: Седелки							
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:							
8039	507-0870	110 мм	компл.	512,26	500,00	5,85	5,85
8040	507-0871	160 мм	компл.	859,77	840,00	8,29	8,29
8041	507-0872	225 мм	компл.	1023,68	1000,00	5,85	5,85
Группа: Тройники							
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:							
8042	507-0873	20 мм	10 шт.	306,04	300,00	25,17	25,17
8043	507-0874	25 мм	10 шт.	459,06	450,00	24,29	24,29
8044	507-0875	32 мм	10 шт.	663,11	650,00	20,32	20,32
8045	507-0876	40 мм	10 шт.	744,82	730,00	12,72	12,72
8046	507-0877	50 мм	10 шт.	1224,37	1200,00	13,91	13,91
8047	507-0878	63 мм	10 шт.	1377,67	1350,00	10,37	10,37
8048	507-0879	75 мм	10 шт.	1938,77	1900,00	10,05	10,05
8049	507-0880	90 мм	10 шт.	2806,31	2750,00	7,50	7,50
8050	507-0881	110 мм	10 шт.	5102,35	5000,00	7,67	7,67
8051	507-0882	140 мм	10 шт.	6429,09	6300,00	8,23	8,23
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11:							
8052	507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,34	160,00	2,05	2,05
8053	507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	469,44	460,00	2,04	2,04
8054	507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1428,35	1400,00	2,39	2,39
8055	507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2652,46	2600,00	2,05	2,05
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:							
8056	507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	499,94	490,00	2,48	2,48
8057	507-0888	160х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,30	1100,00	2,28	2,28
8058	507-0889	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1265,15	1240,00	2,45	2,45
8059	507-0890	225х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2295,46	2250,00	2,21	2,21
8060	507-0891	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2499,50	2450,00	2,35	2,35
8061	507-0892	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2754,55	2700,00	2,44	2,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:							
8062	507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5508,16	5400,00	2,20	4,79
8063	507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11832,62	11600,00	2,48	5,41
8064	507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17850,78	17500,00	2,62	5,71
Тройник полипропиленовый соединительный диаметром:							
8065	507-3286	20 мм	10 шт.	61,27	60,00	3,63	9,90
8066	507-3287	25 мм	10 шт.	112,31	110,00	4,03	11,01
8067	507-3288	32 мм	10 шт.	163,40	160,00	3,28	8,99
8068	507-3289	40 мм	10 шт.	357,35	350,00	7,48	13,04
8069	507-3290	50 мм	10 шт.	612,60	600,00	6,15	10,74
8070	507-3291	63 мм	10 шт.	1143,93	1120,00	6,17	10,78
8071	507-3292	75 мм	10 шт.	2399,14	2350,00	8,67	15,12
8072	507-3293	90 мм	10 шт.	3879,16	3800,00	5,03	11,67
8073	507-3294	110 мм	10 шт.	6737,16	6600,00	5,48	12,72
Тройник полипропиленовый переходной диаметром:							
8074	507-3619	20х16х20 мм	10 шт.	102,14	100,00	4,62	4,62
8075	507-3295	25х20х20 мм	10 шт.	102,09	100,00	4,79	4,79
8076	507-3296	25х20х25 мм	10 шт.	112,29	110,00	5,48	5,48
8077	507-3620	32х20х20 мм	10 шт.	132,78	130,00	3,80	3,80
8078	507-3297	32х20х32 мм	10 шт.	153,16	150,00	4,85	4,85
8079	507-3298	32х25х20 мм	10 шт.	142,96	140,00	4,12	4,12
8080	507-3299	32х25х25 мм	10 шт.	193,98	190,00	6,04	6,04
8081	507-3300	32х25х32 мм	10 шт.	183,80	180,00	5,31	5,31
8082	507-3621	40х20х20 мм	10 шт.	224,60	220,00	4,99	4,99
8083	507-3301	40х20х40 мм	10 шт.	306,23	300,00	5,67	5,67
8084	507-3622	40х25х25 мм	10 шт.	326,61	320,00	5,29	5,29
8085	507-3302	40х25х40 мм	10 шт.	306,24	300,00	4,80	4,80
8086	507-3623	40х32х32 мм	10 шт.	306,22	300,00	4,77	4,77
8087	507-3303	40х32х40 мм	10 шт.	347,18	340,00	5,35	5,35
8088	507-3304	40х50х40 мм	10 шт.	510,52	500,00	5,30	12,76
8089	507-3305	50х20х50 мм	10 шт.	561,47	550,00	6,07	6,07
8090	507-3306	50х25х50 мм	10 шт.	551,27	540,00	4,77	4,77
8091	507-3307	50х32х50 мм	10 шт.	612,55	600,00	5,52	5,52
8092	507-3308	50х40х50 мм	10 шт.	663,55	650,00	5,64	5,64
8093	507-3309	63х20х63 мм	10 шт.	816,89	800,00	5,47	5,47
8094	507-3310	63х25х63 мм	10 шт.	867,89	850,00	5,02	5,02
8095	507-3311	63х32х63 мм	10 шт.	980,19	960,00	6,01	6,01
8096	507-3312	63х40х63 мм	10 шт.	1020,99	1000,00	6,26	6,26
8097	507-3313	63х50х63 мм	10 шт.	1173,99	1150,00	9,83	9,83
8098	507-3314	75х40х75 мм	10 шт.	1837,15	1800,00	5,27	5,27
8099	507-3315	75х50х75 мм	10 шт.	2041,17	2000,00	5,89	5,89
8100	507-3316	75х63х75 мм	10 шт.	2398,19	2350,00	6,87	6,87
8101	507-3317	90х40х90 мм	10 шт.	3062,11	3000,00	6,35	6,35
8102	507-3318	90х50х90 мм	10 шт.	3266,11	3200,00	4,98	4,98
8103	507-3319	90х63х90 мм	10 шт.	3674,15	3600,00	5,82	5,82
8104	507-3320	90х75х90 мм	10 шт.	4082,15	4000,00	5,93	5,93
8105	507-3321	110х63х110 мм	10 шт.	5612,35	5500,00	5,37	5,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8106	507-3322	110х75х110 мм	10 шт.	5918,35	5800,00	6,44	6,44
8107	507-3323	110х90х110 мм	10 шт.	6326,35	6200,00	6,89	6,89
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром:							
8108	507-3324	20х1/2"	10 шт.	530,62	520,00	7,65	7,65
8109	507-3325	20х3/4"	10 шт.	714,25	700,00	6,88	6,88
8110	507-3326	25х1/2"	10 шт.	581,66	570,00	6,62	6,62
8111	507-3327	25х3/4"	10 шт.	744,94	730,00	6,29	6,29
8112	507-3328	32х1"	10 шт.	1469,51	1440,00	6,75	6,75
8113	507-3329	32х3/4"	10 шт.	1000,23	980,00	4,90	4,90
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром:							
8114	507-3330	20х1/2"	10 шт.	602,14	590,00	8,26	8,26
8115	507-3331	20х3/4"	10 шт.	857,19	840,00	7,44	7,44
8116	507-3332	25х1/2"	10 шт.	653,21	640,00	5,82	5,82
8117	507-3333	25х3/4"	10 шт.	918,43	900,00	7,27	7,27
8118	507-3334	32х1"	10 шт.	1683,44	1650,00	5,27	5,27
Группа: Угольники							
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:							
8119	507-0914	20 мм	10 шт.	249,93	245,00	10,41	10,41
8120	507-0916	25 мм	10 шт.	377,45	370,00	14,74	14,74
8121	507-0917	32 мм	10 шт.	469,29	460,00	11,37	11,37
8122	507-0918	40 мм	10 шт.	530,57	520,00	12,37	12,37
8123	507-0919	50 мм	10 шт.	816,31	800,00	9,11	9,11
8124	507-0920	63 мм	10 шт.	1122,55	1100,00	7,09	7,09
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:							
8125	507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	76,71	75,00	2,98	
8126	507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	142,92	140,00	2,27	
8127	507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	439,02	430,00	2,25	
8128	507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	928,80	910,00	2,19	
8129	507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2244,84	2200,00	2,36	
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром:							
8130	507-3173	20 мм	10 шт.	61,24	60,00	4,31	8,61
8131	507-3174	25 мм	10 шт.	81,76	80,00	4,03	8,02
8132	507-3175	40 мм	10 шт.	214,40	210,00	3,32	6,62
8133	507-3176	50 мм	10 шт.	428,67	420,00	3,80	7,59
8134	507-4305	63 мм	10 шт.	867,32	850,00	3,79	9,92
8135	507-3177	75 мм	10 шт.	1428,60	1400,00	4,12	8,68
8136	507-4306	90 мм	10 шт.	1938,92	1900,00	3,28	6,91
8137	507-4307	110 мм	10 шт.	3367,47	3300,00	3,17	6,68
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:							
8138	507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,22	440,00	2,48	
8139	507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	867,60	850,00	2,30	
8140	507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2040,84	2000,00	2,64	
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром							
8141	507-5001	20 мм	10 шт.	61,24	60,00	4,64	4,64
8142	507-5002	25 мм	10 шт.	81,66	80,00	4,32	4,32
8143	507-5003	32 мм	10 шт.	122,52	120,00	3,39	3,39
8144	507-5004	40 мм	10 шт.	183,82	180,00	3,36	3,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8145	507-5005	50 мм	10 шт.	204,37	200,00	1,88	1,88
8146	507-5006	63 мм	10 шт.	225,25	220,00	1,11	1,11
Угольник полипропиленовый комбинированный:							
8147	507-4308	с внутренней резьбой диаметром 20x1/2"	10 шт.	408,21	400,00	6,29	6,29
8148	507-4309	с внутренней резьбой диаметром 20x3/4"	10 шт.	612,26	600,00	7,19	7,19
8149	507-4310	с внутренней резьбой диаметром 25x1/2"	10 шт.	591,76	580,00	5,78	5,78
8150	507-4311	с внутренней резьбой диаметром 25x3/4"	10 шт.	693,80	680,00	7,44	7,44
8151	507-4312	с внутренней резьбой диаметром 32x3/4"	10 шт.	836,63	820,00	5,28	5,28
8152	507-4313	с внутренней резьбой диаметром 32x1"	10 шт.	1040,73	1020,00	5,65	5,65
8153	507-4314	с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	10 шт.	510,17	500,00	6,60	6,60
8154	507-4315	с наружной резьбой диаметром 20x3/4"	10 шт.	663,25	650,00	5,99	5,99
8155	507-4316	с наружной резьбой диаметром 25x1/2"	10 шт.	632,58	620,00	5,37	5,37
8156	507-4317	с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	10 шт.	755,06	740,00	6,74	6,74
8157	507-4318	с наружной резьбой диаметром 32x3/4"	10 шт.	877,47	860,00	4,63	4,63
8158	507-4319	с наружной резьбой диаметром 32x1"	10 шт.	1173,34	1150,00	4,98	4,98
8159	507-4324	с внутренней резьбой и с креплением диаметром 16-1/2"	10 шт.	836,62	820,00	14,89	14,89
8160	507-4320	с внутренней резьбой и с креплением диаметром	10 шт.	428,57	420,00	7,39	7,39
8161	507-4321	с внутренней резьбой и с креплением диаметром	10 шт.	510,25	500,00	5,41	5,41
8162	507-4322	с наружной резьбой и с креплением диаметром 20x1/2"	10 шт.	438,77	430,00	8,86	8,86
8163	507-4323	с наружной резьбой и с креплением диаметром 20x3/4"	10 шт.	612,25	600,00	5,93	5,93
8164	507-4325	с внутренней резьбой диаметром 20-1/2"	10 шт.	612,28	600,00	5,37	5,37
8165	507-4326	с внутренней резьбой диаметром 20-3/4"	10 шт.	816,36	800,00	6,36	6,36
Угол 45° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:							
8166	507-3154	20 мм	10 шт.	918,10	900,00	9,65	9,65
8167	507-3155	25 мм	10 шт.	1122,14	1100,00	9,80	9,80
8168	507-3156	32 мм	10 шт.	1632,26	1600,00	8,88	8,88
8169	507-3157	40 мм	10 шт.	2856,40	2800,00	9,05	9,05
8170	507-3158	50 мм	10 шт.	3774,72	3700,00	9,19	9,19
8171	507-3159	63 мм	10 шт.	6325,15	6200,00	9,00	9,00
8172	507-3160	75 мм	10 шт.	17341,30	17000,00	9,27	9,27
8173	507-3161	90 мм	10 шт.	34681,64	34000,00	7,86	7,86
8174	507-3162	110 мм	10 шт.	44881,74	44000,00	7,99	7,99
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:							
8175	507-3163	16 мм	10 шт.	448,90	440,00	10,39	10,39
8176	507-3164	20 мм	10 шт.	510,12	500,00	8,75	8,75
8177	507-3165	25 мм	10 шт.	775,38	760,00	8,97	8,97
8178	507-3166	32 мм	10 шт.	1173,27	1150,00	6,62	6,62
8179	507-3167	40 мм	10 шт.	2091,52	2050,00	7,17	7,17
8180	507-3168	50 мм	10 шт.	3775,02	3700,00	6,98	6,98
8181	507-3169	63 мм	10 шт.	6325,46	6200,00	7,31	7,31
8182	507-3170	75 мм	10 шт.	15301,62	15000,00	7,87	7,87
8183	507-3171	90 мм	10 шт.	27542,50	27000,00	7,96	7,96
8184	507-3172	110 мм	10 шт.	37742,64	37000,00	7,94	7,94
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром:							
8185	507-3476	20 x 1/2"	10 шт.	1224,19	1200,00	3,99	3,99
8186	507-3477	25 x 3/4"	10 шт.	2805,21	2750,00	8,37	8,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:							
8187	507-3478	20 x 1/2"	10 шт.	3162,26	3100,00	8,98	8,98
8188	507-3479	25 x 1/2"	10 шт.	3978,34	3900,00	9,07	9,07
8189	507-3480	25 x 3/4"	10 шт.	5712,34	5600,00	9,11	9,11
8190	507-3481	32 x 1/2"	10 шт.	7446,40	7300,00	9,44	9,44
8191	507-3482	32 x 3/4"	10 шт.	9792,41	9600,00	9,54	9,54
8192	507-3483	32 x 1"	10 шт.	11220,42	11000,00	9,11	9,11
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:							
8193	507-0935	250 мм	компл.	2909,40	2850,00	2,35	5,58
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:							
8194	507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	71,47	70,00	5,29	5,29
8195	507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	129,79	127,00	4,95	4,95
8196	507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	181,88	178,00	4,58	4,58
8197	507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	265,78	260,00	4,39	4,39
8198	507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	306,68	300,00	4,37	4,37
8199	507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	531,44	520,00	3,98	3,98
8200	507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	848,00	830,00	4,16	4,16
8201	507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	981,02	960,00	4,19	4,19
8202	507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1226,45	1200,00	4,30	4,30
8203	507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	1900,81	1860,00	4,26	4,26
8204	507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	2352,58	2300,00	4,35	4,35
8205	507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	2610,36	2550,00	4,32	4,32
8206	507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	100,17	98,00	5,96	5,96
8207	507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	127,83	125,00	6,66	6,66
8208	507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	173,81	170,00	7,56	7,56
8209	507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	194,29	190,00	6,94	6,94
8210	507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	245,47	240,00	7,22	7,22
8211	507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	286,36	280,00	7,74	7,74
8212	507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	368,14	360,00	8,18	8,18
8213	507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	552,08	540,00	9,05	9,05
8214	507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	664,57	650,00	8,86	8,86
8215	507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	919,91	900,00	9,20	9,20
8216	507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	1124,52	1100,00	8,58	8,58
8217	507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1482,06	1450,00	9,75	9,75
8218	507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	2247,75	2200,00	10,94	10,94
8219	507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	2861,13	2800,00	11,05	11,05
8220	507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	3372,58	3300,00	11,94	11,94
8221	507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	4191,36	4100,00	12,16	12,16
8222	507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	5929,51	5800,00	12,26	12,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8223	507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	6341,86	6200,00	11,45	11,45
8224	507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	7262,69	7100,00	11,90	11,90
8225	507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	7982,41	7800,00	11,77	11,77
8226	507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	9619,11	9400,00	11,82	11,82
8227	507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	59,29	58,00	3,95	3,95
8228	507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	76,64	75,00	4,79	4,79
8229	507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	89,96	88,00	4,95	4,95
8230	507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	111,46	109,00	5,80	5,80
8231	507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	153,38	150,00	7,14	7,14
8232	507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	182,03	178,00	7,78	7,78
8233	507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	214,81	210,00	8,59	8,59
8234	507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	301,71	295,00	9,14	9,14
8235	507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	327,28	320,00	8,85	8,85
8236	507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	419,32	410,00	8,92	8,92
8237	507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	623,72	610,00	10,40	10,40
8238	507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	787,25	770,00	10,78	10,78
8239	507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1022,40	1000,00	10,22	10,22
8240	507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	1942,23	1900,00	4,14	4,14
8241	507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	408,96	400,00	4,76	4,76
8242	507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	562,41	550,00	5,70	5,70
8243	507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	835,62	800,00	6,90	6,90
8244	507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	1002,00	980,00	7,13	7,13
8245	507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	1635,16	1600,00	9,68	9,68
Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление:							
8246	507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	158,51	155,00	3,61	3,61
8247	507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	715,57	700,00	6,67	6,67
8248	507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	868,91	850,00	7,32	7,32
8249	507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1124,53	1100,00	8,64	8,64
8250	507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	1533,06	1500,00	10,20	10,20
8251	507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	2861,12	2800,00	11,69	11,69
8252	507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	3678,58	3600,00	10,27	10,27
8253	507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	5721,36	5600,00	11,91	11,91
8254	507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	7255,51	7100,00	9,44	9,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8255	507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	9197,86	9000,00	9,69	9,69
8256	507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	10118,69	9900,00	9,04	9,04
8257	507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1124,40	1100,00	4,25	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 условного прохода:							
8258	507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	56,22	55,00	2,24	2,24
8259	507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	66,49	65,00	2,46	2,46
8260	507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	107,34	105,00	3,18	3,18
8261	507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	146,20	143,00	3,45	3,45
8262	507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	240,31	235,00	3,87	3,87
8263	507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	388,52	380,00	4,01	4,01
8264	507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	634,10	620,00	4,23	4,23
8265	507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	1247,40	1220,00	5,72	5,72
8266	507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1482,61	1450,00	6,62	6,62
8267	507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	1717,82	1680,00	7,44	7,44
8268	507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	2811,40	2750,00	8,27	8,27
8269	507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	2863,46	2800,00	8,29	8,29
8270	507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	3578,60	3500,00	8,74	8,74
8271	507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	4395,33	4300,00	8,39	8,39
8272	507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4600,64	4500,00	8,46	8,46
8273	507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	7156,28	7000,00	8,91	8,91
8274	507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	8900,55	8700,00	7,92	7,92
8275	507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	10841,31	10600,00	8,94	8,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода:							
8276	507-2382	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.	30,65	30,00	1,77	1,77
8277	507-2386	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	56,24	55,00	2,51	2,51
8278	507-2388	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.	87,89	86,00	3,14	3,14
8279	507-2390	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.	117,52	115,00	3,61	3,61
8280	507-2392	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	214,56	210,00	4,68	4,68
8281	507-2394	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	633,51	620,00	7,21	7,21
8282	507-2396	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	796,96	780,00	4,90	4,90
8283	507-2398	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	1073,57	1050,00	4,91	4,91
8284	507-2400	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9,0 мм	шт.	1431,66	1400,00	5,34	5,34
8285	507-2404	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	2299,60	2250,00	7,42	7,42
8286	507-2407	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	3729,06	3650,00	6,92	6,92
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²)							
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкции							
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода:							
8287	507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	81842,26	80000,00	3,51	3,51
8288	507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	69602,26	68000,00	4,03	4,03
8289	507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	64502,26	63000,00	3,89	3,89
8290	507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	58382,26	57000,00	3,87	3,87
8291	507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	55322,26	54000,00	4,16	4,16
8292	507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	т	54302,26	53000,00	4,31	4,31
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода:							
8293	507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	54302,26	53000,00	4,12	4,12
8294	507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	59402,26	58000,00	3,90	3,90
8295	507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	60422,26	59000,00	4,15	4,15
Подраздел: Детали трубопроводов							
Группа: Манжеты							
8296	507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.	143,17	140,00	4,77	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки							
Заглушки полиэтиленовые:							
8297	507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	275,93	270,00	12,44	12,44
8298	507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	441,50	430,00	11,40	11,40
8299	507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	637,68	620,00	11,32	11,32
8300	507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	612,13	600,00	14,99	14,99
8301	507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1275,53	1250,00	14,88	14,88
8302	507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2346,58	2300,00	14,86	14,86
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:							
8303	507-2620	40 мм	10 шт.	387,69	380,00	14,96	14,96
8304	507-2622	63 мм	10 шт.	775,44	760,00	12,18	12,18
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:							
8305	507-2885	CXL-20/C	шт.	346,86	340,00	4,03	4,03
8306	507-2886	CXL-25/C	шт.	428,55	420,00	4,12	4,12
8307	507-2887	CXL-28/C	шт.	591,84	580,00	4,19	4,19
8308	507-2888	CXL-32/C	шт.	857,12	840,00	4,03	4,03
8309	507-2889	CXL-36/C	шт.	1040,80	1020,00	3,87	3,87
8310	507-2890	CXL-40/C	шт.	1153,10	1130,00	3,58	3,58
8311	507-2945	CXL-28/B	шт.	489,84	480,00	3,83	3,83
8312	507-2891	CXL-32/B	шт.	632,72	620,00	4,01	4,01
8313	507-2892	CXL-36/B	шт.	836,80	820,00	4,32	4,32
8314	507-2893	CXL-40/B	шт.	918,52	900,00	3,97	3,97
Муфты полиэтиленовые:							
8315	507-2623	МПП-1 для труб 100 мм	10 шт.	149,48	145,00	3,41	3,41
8316	507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	224,45	220,00	3,26	3,26
8317	507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	459,13	450,00	3,43	3,43
8318	507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	918,53	900,00	3,26	3,26
8319	507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1326,79	1300,00	3,42	3,42
8320	507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	2755,58	2700,00	4,69	4,69
8321	507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	137,75	135,00	3,01	3,01
8322	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	33,71	33,00	6,24	6,24
8323	507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	230,60	225,00	5,21	5,21
8324	507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	123,35	120,00	3,85	3,85
Шар резиновый запорный диаметром:							
8325	507-3001	100 мм	шт.	142,92	140,00	2,56	2,56
8326	507-3013	125 мм	шт.	306,13	300,00	5,26	5,26
8327	507-3014	150 мм	шт.	357,14	350,00	5,89	5,89
8328	507-3002	200 мм	шт.	377,57	370,00	5,76	5,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8329	507-3015	250 мм	шт.	581,60	570,00	8,12	8,12
8330	507-3003	300 мм	шт.	867,24	850,00	11,17	11,17
8331	507-3016	350 мм	шт.	918,27	900,00	10,82	10,82
8332	507-3004	400 мм	шт.	1632,31	1600,00	17,74	17,74
8333	507-3005	500 мм	шт.	2448,90	2400,00	22,47	22,47
8334	507-3006	600 мм	шт.	2959,24	2900,00	23,44	23,44
8335	507-3007	700 мм	шт.	3469,54	3400,00	19,21	19,21
Группа: Опоры стальных трубопроводов							
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры:							
8336	507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	950,03	930,00	9,49	9,49
8337	507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	1379,13	1350,00	10,71	10,71
8338	507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1890,25	1850,00	10,49	10,49
8339	507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	2299,36	2250,00	10,64	10,64
8340	507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	3781,46	3700,00	11,98	11,98
8341	507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	4343,04	4250,00	12,99	12,99
8342	507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	5108,67	5000,00	14,43	14,43
Группа: Прочие детали и материалы							
8343	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	765,79	750,00	86,04	86,04
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:							
8344	507-2834	0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	103,31	100,00	4,39	4,39
8345	507-2835	0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	247,03	240,00	4,08	4,08
8346	507-2836	0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	318,98	310,00	4,73	4,73
8347	507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром	компл.	265,53	260,00	2,90	2,90
8348	507-2838	Хомуты для крепления труб	100 шт.	1663,08	1630,00	11,09	11,09
8349	507-2610	Лента сигнальная	100 м	316,49	310,00	2,93	2,93
8350	507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100 м	306,31	300,00	5,28	5,28
8351	507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	100 м	612,67	600,00	3,08	8,71
8352	507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100 м	102,14	100,00	5,67	11,55
8353	507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100 м	103,07	100,00	3,96	3,96
8354	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	100 м	470,41	460,00	4,44	4,44
8355	507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100 м	470,41	460,00	4,44	4,44
8356	507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100 м	470,41	460,00	4,44	4,44
8357	507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	100 м	918,11	900,00	3,73	3,73
8358	507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	100 м	1020,11	1000,00	3,54	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:							
8359	508-0097	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	265,47	260,00	5,29	5,29
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., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:							
8360	508-0110	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм	10 м	255,22	250,00	3,08	3,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:							
8361	508-0128	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм	10 м	290,92	285,00	3,00	3,00
8362	508-0137	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	593,20	580,00	2,68	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:							
8363	508-0073	6,4 мм	10 м	204,43	200,00	2,12	2,12
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.							
Канат стальной двойной свивки типа ТЛК, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметром:							
8364	508-0143	21,5 мм	10 м	1024,36	1000,00	3,89	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:							
8365	508-0056	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	388,74	380,00	4,71	4,71
8366	508-0062	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм	10 м	584,09	570,00	3,75	
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:							
8367	508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	296,38	290,00	3,47	3,47
8368	508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	418,97	410,00	4,64	4,64
8369	508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	562,27	550,00	4,32	4,32
8370	508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	624,08	610,00	3,79	3,79
8371	508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	818,23	800,00	4,01	4,01
8372	508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	941,00	920,00	4,08	4,08
8373	508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	1298,42	1270,00	4,95	4,95
8374	508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	1227,58	1200,00	4,06	4,06
8375	508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	1360,65	1330,00	4,11	4,11
8376	508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	1636,56	1600,00	4,35	4,35
8377	508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м	1688,09	1650,00	4,07	4,07
8378	508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	2148,24	2100,00	4,27	4,27
8379	508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	2506,53	2450,00	4,39	4,39
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:							
8380	508-0022	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8 мм	10 м	347,46	340,00	4,50	4,50
8381	508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	429,78	420,00	3,29	3,29
8382	508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	624,10	610,00	3,68	3,68
8383	508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	746,81	730,00	3,87	3,87
8384	508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	849,28	830,00	3,80	3,80
8385	508-0031	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м	972,19	950,00	3,70	3,70
8386	508-0032	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	1227,67	1200,00	4,09	4,09
8387	508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	1432,27	1400,00	4,26	4,26
8388	508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	1483,83	1450,00	3,95	3,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8389	508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м	2353,60	2300,00	4,20	4,20
8390	508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	2509,05	2450,00	3,44	3,44
8391	508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	511,21	500,00	4,37	4,37
8392	508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	869,21	850,00	4,62	4,62
8393	508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	1176,19	1150,00	4,55	4,55
8394	508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	1789,83	1750,00	4,87	4,87
8395	508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м	2608,01	2550,00	5,06	5,06
8396	508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м	3274,05	3200,00	4,58	4,58
8397	508-0256	1770 н/мм ² , диаметром 33,5 мм	10 м	3530,03	3450,00	4,52	4,52
8398	508-0257	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм	10 м	3787,10	3700,00	4,12	4,12
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:							
8399	508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	634,30	620,00	3,87	3,87
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:							
8400	508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	265,66	260,00	4,13	4,13
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 из проволок марки В, маркировочная группа:							
8401	508-0369	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56 мм	10 м	7171,48	7000,00	2,82	2,82
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:							
8402	508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	766,34	750,00	3,78	3,78
Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с.							
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:							
8403	508-0497	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м	2351,16	2300,00	3,35	3,35
8404	508-0501	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м	3786,04	3700,00	2,93	2,93
8405	508-0505	1770 н/мм ² , диаметром 64,5 мм	10 м	8193,08	8000,00	2,72	2,72
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:							
8406	508-0510	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	953,71	930,00	4,09	4,09
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.							
8407	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	551,29	540,00	12,03	12,03
Группа: Прочие канаты							
8408	508-0516	Канаты стальные	кг	71,66	70,00	9,61	9,61
Раздел 5.09 Прочие материалы							
Подраздел: Изделия специального назначения							
Группа: Гильзы							
8409	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	469,27	460,00	0,07	0,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8410	509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	1938,00	1900,00	6,32	6,32
Гильза кабельная:							
8411	509-1650	медная ГМ 2,5	100 шт.	316,27	310,00	4,79	4,79
8412	509-1652	медная ГМ 6	100 шт.	561,12	550,00	5,10	5,10
8413	509-1653	медная ГМ 10	100 шт.	816,19	800,00	6,28	6,28
8414	509-1654	медная ГМ 16	100 шт.	969,22	950,00	6,78	6,78
8415	509-1655	медная ГМ 25	100 шт.	1632,45	1600,00	6,53	6,53
8416	509-1656	медная ГМ 35	100 шт.	2346,69	2300,00	6,21	6,21
8417	509-1657	медная ГМ 50	100 шт.	2550,75	2500,00	6,36	6,36
8418	509-1658	медная ГМ 70	100 шт.	2856,90	2800,00	5,82	5,82
8419	509-1660	медная ГМ 120	100 шт.	7142,64	7000,00	5,36	5,36
8420	509-1661	медная ГМ 150	100 шт.	9183,39	9000,00	5,14	5,14
8421	509-1789	медная ГМ 185	100 шт.	11225,43	11000,00	5,82	5,82
8422	509-1702	медная ГМ 240	100 шт.	17853,63	17500,00	5,72	5,72
Гильза кабельная:							
8423	509-1662	алюминиевая ГА 16	100 шт.	459,24	450,00	4,59	4,59
8424	509-1663	алюминиевая ГА 25	100 шт.	612,29	600,00	4,86	4,86
8425	509-1664	алюминиевая ГА 35	100 шт.	816,48	800,00	5,23	5,23
8426	509-1665	алюминиевая ГА 50	100 шт.	1020,71	1000,00	4,91	4,91
8427	509-1666	алюминиевая ГА 70	100 шт.	1326,95	1300,00	5,16	5,16
8428	509-1667	алюминиевая ГА 95	100 шт.	1633,19	1600,00	4,76	4,76
8429	509-1668	алюминиевая ГА 120	100 шт.	2347,43	2300,00	5,40	5,40
8430	509-1669	алюминиевая ГА 150	100 шт.	2449,66	2400,00	5,61	5,61
8431	509-1670	алюминиевая ГА 185	100 шт.	2653,90	2600,00	5,76	5,76
Группа: Детали и приспособления для монтажа							
8432	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	239,84	235,00	12,30	12,30
8433	509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.	4447,69	4350,00	5,07	5,07
8434	509-0161	Полоса монтажная	м	28,58	28,00	1,63	1,63
8435	509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.	499,92	490,00	8,33	8,33
8436	509-0143	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт.	438,72	430,00	8,77	8,77
8437	509-0063	Приспособления монтажные	т	56361,26	55000,00	5,92	5,92
8438	509-0064	Профиль монтажный	м	153,30	150,00	3,99	3,99
8439	509-0067	Профиль монтажный	шт.	143,32	140,00	2,14	2,14
8440	509-0065	Профиль монтажный	кг	81,84	80,00	2,66	2,66
8441	509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	168,82	165,00	2,20	2,20
Группа: Зажимы, сжимы							
Зажим:							
8442	509-0060	двухболтовой	кг	158,34	155,00	13,19	13,19
8443	509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	270,57	265,00	5,64	5,64
8444	509-0099	люстровый	100 шт.	612,31	600,00	4,37	4,37
8445	509-0214	плащечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	48,02	47,00	2,82	2,82
8446	509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	100 шт.	18871,90	18500,00	2,26	2,26
8447	509-0032	Зажимы	100 шт.	7969,30	7800,00	4,49	4,49
8448	509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	188,99	185,00	3,51	3,51
8449	509-0100	Зажимы наборные	шт.	15,82	15,50	4,52	4,52
8450	509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	5921,94	5800,00	1,56	1,56
8451	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	1535,30	1500,00	2,91	2,91
8452	509-1263	Сжимы ответвительные У-731	100 шт.	1531,19	1500,00	1,49	6,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8453	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	100 шт.	1531,19	1500,00	1,49	6,84
8454	509-1265	Сжимы ответвительные У-734	100 шт.	1735,43	1700,00	1,69	7,75
8455	509-1266	Сжимы ответвительные У-739	100 шт.	1836,95	1800,00	1,92	8,21
8456	509-1267	Сжимы ответвительные У-859	100 шт.	6126,48	6000,00	2,02	8,16
8457	509-1268	Сжимы ответвительные У-871	100 шт.	15111,27	14800,00	3,14	10,07
8458	509-1269	Сжимы ответвительные У-872	100 шт.	13785,44	13500,00	2,56	9,19
8459	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	919,19	900,00	9,19	9,19
8460	509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных	100 шт.	919,19	900,00	8,56	8,56
Группа: Колпачки							
Колпачки:							
8461	509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	100 шт.	4080,10	4000,00	1,97	1,97
8462	509-0044	изолирующие	100 шт.	285,64	280,00	1,53	1,53
8463	509-0045	изолирующие КПУ25/30	100 шт.	4080,24	4000,00	2,27	2,27
8464	509-0046	изолирующие КПУ35/40	100 шт.	10200,24	10000,00	1,96	1,96
8465	509-0047	изолирующие КПУ60/65	100 шт.	12546,24	12300,00	1,93	1,93
8466	509-1073	полиэтиленовые	100 шт.	2142,24	2100,00	3,51	3,51
8467	509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100 шт.	30600,71	30000,00	2,39	2,39
Группа: Муфты							
8468	509-0030	Муфты натяжные	шт.	490,55	480,00	4,02	4,02
8469	509-0031	Муфты соединительные	шт.	4,41	4,30	6,21	6,21
8470	509-0175	Устройство натяжное	компл.	358,19	350,00	2,35	2,35
Группа: Набивки неасбестовые							
8471	509-3368	Набивки сальниковые	кг	194,04	190,00	6,79	6,79
8472	509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	173,64	170,00	4,27	4,27
8473	509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	194,04	190,00	3,60	3,60
Группа: Наконечники для кабелей и проводов							
Наконечники кабельные алюминиевые:							
8474	509-1505	ТА 16-8-4,5	100 шт.	561,21	550,00	1,18	4,13
8475	509-1506	ТА 25-8-7	100 шт.	663,31	650,00	1,27	3,95
8476	509-1507	ТА 35-10-8	100 шт.	816,48	800,00	1,27	4,07
8477	509-1508	ТА 50-10-9	100 шт.	1122,69	1100,00	1,42	4,54
8478	509-1509	ТА 70-10-12	100 шт.	1428,90	1400,00	1,50	4,46
8479	509-1510	ТА 95-12-13	100 шт.	1633,07	1600,00	1,46	4,37
8480	509-1511	ТА 120-12-14	100 шт.	2245,43	2200,00	1,62	4,32
8481	509-1512	ТА 150-12-17	100 шт.	2653,47	2600,00	1,42	3,88
8482	509-1513	ТА 185-16-19	100 шт.	3163,88	3100,00	1,48	4,04
8483	509-1514	ТА 240-20-20	100 шт.	4184,04	4100,00	1,69	4,31
8484	509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100 шт.	1275,22	1250,00	5,08	5,08
8485	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	100 шт.	2346,86	2300,00	1,84	1,84
Наконечники кабельные:							
8486	509-0038	для электротехнических установок	100 шт.	2857,50	2800,00	1,12	1,12
8487	509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	100 шт.	612,03	600,00	3,01	3,01
8488	509-0057	П6-4Д-МУЗ	100 шт.	1632,05	1600,00	2,81	2,81
8489	509-0058	П10-6Д-МУЗ	100 шт.	2040,07	2000,00	3,26	3,26
8490	509-0059	П16-6Д-МУЗ	100 шт.	2244,12	2200,00	2,58	2,58
8491	509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100 шт.	612,21	600,00	11,55	11,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8492	509-1474	медные ТМ-16	100 шт.	1020,29	1000,00	4,23	4,23
8493	509-1577	медные ТМ-25	100 шт.	1326,43	1300,00	4,29	4,29
8494	509-1578	медные ТМ-35	100 шт.	2244,67	2200,00	4,13	4,13
8495	509-1579	медные ТМ-50	100 шт.	2550,74	2500,00	3,89	3,89
8496	509-1580	медные ТМ-70	100 шт.	3264,88	3200,00	4,28	4,28
8497	509-1581	медные ТМ-95	100 шт.	5611,66	5500,00	3,96	3,96
8498	509-1582	медные ТМ-120	100 шт.	7652,49	7500,00	3,69	3,69
8499	509-1587	медные луженные ТМЛ-6	100 шт.	408,10	400,00	3,46	3,46
8500	509-1588	медные луженные ТМЛ-10	100 шт.	816,24	800,00	3,53	3,53
8501	509-1589	медные луженные ТМЛ-16	100 шт.	1124,85	1100,00	4,08	4,08
8502	509-1590	медные луженные ТМЛ-25	100 шт.	1530,43	1500,00	4,16	4,16
8503	509-1591	медные луженные ТМЛ-35	100 шт.	2550,67	2500,00	4,46	4,46
8504	509-1592	медные луженные ТМЛ-50	100 шт.	3162,74	3100,00	4,58	4,58
8505	509-1593	медные луженные ТМЛ-70	100 шт.	3570,88	3500,00	4,46	4,46
8506	509-1594	медные луженные ТМЛ-95	100 шт.	6631,59	6500,00	4,45	4,45
8507	509-1597	медные луженные ТМЛ-185	100 шт.	16324,52	16000,00	4,23	4,23
8508	509-0041	медные для электротехнических установок	100 шт.	9997,50	9800,00	2,51	2,51
8509	509-0042	медные соединительные	100 шт.	1327,50	1300,00	3,64	3,64
Группа: Ниппель							
8510	509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	714,25	700,00	4,06	4,06
8511	509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	857,05	840,00	4,12	4,12
Группа: Материалы для пайки							
8512	509-0126	Жир паяльный	кг	530,65	520,00	5,26	5,26
8513	509-0154	Медь для присадки	кг	489,85	480,00	5,11	5,11
8514	509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2550,25	2500,00	3,36	3,36
8515	509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	1734,25	1700,00	3,89	3,89
8516	509-0084	Припой	кг	918,25	900,00	10,68	10,68
Группа: Патроны							
8517	509-8001	Патроны потолочные	шт.	25,51	25,00	4,86	4,86
8518	509-8235	Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003	10 шт.	204,17	200,00	3,33	3,33
8519	509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033	10 шт.	204,17	200,00	4,46	4,46
8520	509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03	10 шт.	275,56	270,00	3,91	3,91
8521	509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05	10 шт.	530,57	520,00	3,14	3,14
8522	509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001	10 шт.	204,12	200,00	4,46	4,46
8523	509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14	10 шт.	183,72	180,00	4,83	4,83
8524	509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П	10 шт.	204,12	200,00	5,17	5,17
8525	509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П	10 шт.	204,12	200,00	5,17	5,17
8526	509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06	10 шт.	224,52	220,00	4,33	4,33
8527	509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02	10 шт.	306,17	300,00	3,56	3,56
8528	509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06	10 шт.	306,17	300,00	3,71	3,71
8529	509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05	10 шт.	255,17	250,00	3,62	3,62
8530	509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013	10 шт.	326,57	320,00	2,74	2,74
8531	509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые	10 шт.	204,16	200,00	6,11	6,11
8532	509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые	10 шт.	357,67	350,00	2,40	2,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Пленки							
8533	509-0122	Алюминированная пленка	кг	250,15	245,00	4,20	4,20
8534	509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м ²	105,23	103,00	3,29	3,29
8535	509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м ²	71,54	70,00	2,49	2,49
Группа: Подвесы							
8536	509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	112437,51	110000,00	8,09	8,09
8537	509-0159	Подвес тросовой	шт.	47,98	47,00	3,24	3,24
8538	509-0073	Подвесы	100 шт.	6124,09	6000,00	4,25	4,25
8539	509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	4390,09	4300,00	3,05	3,05
8540	509-0166	Серьга	шт.	41,85	41,00	3,97	3,97
Группа: Прочие изделия							
Ввод гибкий, тип:							
8541	509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.	122,48	120,00	3,21	3,21
8542	509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.	142,94	140,00	2,80	2,80
8543	509-0140	Бандаж коммутационный	100 шт.	40,87	40,00	6,81	6,81
8544	509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт.	204,07	200,00	1,27	3,56
8545	509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	132,69	130,00	4,85	4,85
8546	509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	132,70	130,00	4,13	4,13
8547	509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	132,74	130,00	4,13	4,13
8548	509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	132,74	130,00	4,13	4,13
8549	509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	255,16	250,00	5,21	5,21
8550	509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	224,64	220,00	3,47	3,47
Звонок:							
8551	509-1254	электрический с кнопкой	10 шт.	3672,17	3600,00	4,59	4,59
8552	509-3882	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт.	1275,07	1250,00	3,53	3,53
Извещатель охранный контактный:							
8553	509-1901	ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт.	3366,56	3300,00	3,73	3,73
8554	509-1902	ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт.	5100,56	5000,00	2,90	2,90
8555	509-3842	ИО 102-6П	100 шт.	13260,62	13000,00	2,83	2,83
8556	509-3886	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт.	4488,28	4400,00	2,33	4,74
8557	509-3828	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт.	4794,25	4700,00	2,47	5,08
8558	509-3829	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт.	4896,15	4800,00	2,51	5,18
8559	509-3830	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт.	4591,48	4500,00	2,36	4,86
8560	509-3833	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	10 шт.	6018,31	5900,00	2,06	4,48
8561	509-3834	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	10 шт.	3060,28	3000,00	3,09	5,76
8562	509-3835	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	10 шт.	4590,28	4500,00	1,78	3,33
8563	509-3836	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	10 шт.	6018,08	5900,00	2,18	5,93
Извещатель пожарный дымовой:							
8564	509-1270	ДИП-3 СВ	10 шт.	4284,64	4200,00	3,67	4,90
8565	509-3780	ДИП-34А	10 шт.	6528,62	6400,00	2,00	5,60
8566	509-3796	ДИП-41М УС-02	10 шт.	2244,62	2200,00	3,19	7,35
8567	509-1876	ИП 212-41М (ДИП-41М)	10 шт.	2244,59	2200,00	2,98	7,81
8568	509-1874	ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт.	3060,56	3000,00	2,28	4,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8569	509-1882	ИП 212-45	10 шт.	2550,59	2500,00	2,90	8,12
8570	509-3821	ИПДЛ-52	10 шт.	61201,68	60000,00	2,51	5,65
8571	509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	10 шт.	7854,27	7700,00	3,50	3,50
Извещатель пожарный тепловой:							
8572	509-1889	ИП-101-1А	10 шт.	918,56	900,00	2,70	2,70
8573	509-3753	ИП 105-1	10 шт.	1418,22	1390,00	2,14	2,14
Извещатель пожарный ручной:							
8574	509-3759	ИПР	10 шт.	2653,03	2600,00	2,69	4,65
8575	509-1898	ИПР-ЗСУ	10 шт.	1989,42	1950,00	2,65	6,33
8576	509-3762	ИПР-513-3А	10 шт.	4794,62	4700,00	1,89	3,30
8577	509-1900	взрывозащищенный ИПР-И	10 шт.	1632,28	1600,00	2,30	3,93
8578	509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт.	795,77	780,00	4,26	4,26
8579	509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт.	601,97	590,00	4,73	4,73
8580	509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт.	918,17	900,00	4,91	4,91
8581	509-7269	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт.	918,14	900,00	4,16	4,16
8582	509-4299	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт.	2754,06	2700,00	9,74	9,74
8583	509-4296	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	шт.	1836,09	1800,00	10,45	10,45
8584	509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт.	918,24	900,00	3,28	3,28
8585	509-0089	Крюк	шт.	13,79	13,50	1,35	1,35
8586	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	255,02	250,00	3,70	3,70
8587	509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	15300,71	15000,00	3,83	3,83
8588	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт.	613,08	600,00	15,72	15,72
8589	509-0164	Распорки	шт.	102,05	100,00	9,41	9,41
8590	509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	1429,90	1400,00	4,61	4,61
8591	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	306,11	300,00	3,47	3,47
8592	509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	692,90	670,00	2,90	2,90
8593	509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	169,49	165,00	33,90	33,90
8594	509-0105	Сшивки сыромятные	кг	255,24	250,00	17,36	17,36
Группа: Скобы							
Скоба:							
8595	509-1519	У1078	100 шт.	1581,95	1550,00	2,56	2,56
8596	509-0109	К-142	100 шт.	1122,86	1100,00	3,47	3,47
8597	509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	127,66	125,00	12,18	12,18
8598	509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	1282,36	1250,00	3,83	3,83
8599	509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	460,78	450,00	4,29	4,29
8600	509-0107	накладная	100 шт.	1633,19	1600,00	1,54	1,54
8601	509-1768	СК-7-1А	шт.	102,10	100,00	3,64	3,64
8602	509-0102	Скобы	10 шт.	26,06	25,50	0,40	0,40
8603	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	69,46	68,00	1,80	1,80
Скобы:							
8604	509-0104	двухлапковые	10 шт.	81,70	80,00	2,49	2,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8605	509-0106	СО-14	100 шт.	306,10	300,00	6,80	6,80
8606	509-0110	СО-10	100 шт.	306,06	300,00	12,75	12,75
8607	509-0111	СО-22	100 шт.	867,29	850,00	4,09	4,09
8608	509-0113	СД	10 шт.	86,77	85,00	13,03	13,03
8609	509-0115	СБ-10	10 шт.	76,60	75,00	4,29	4,29
8610	509-1784	металлические	кг	83,88	82,00	13,11	13,11
8611	509-1785	металлические СМ 73/12	кг	316,44	310,00	3,33	3,33
8612	509-1936	металлические для монтажа	кг	28,80	28,00	3,32	3,32
8613	509-0117	металлические для крепления проводов	10 шт.	86,87	85,00	2,95	2,95
8614	509-0119	монтажные СО-6-УЗ	10 шт.	53,04	52,00	2,35	2,35
8615	509-1792	скрепляющие и для подвеса	кг	64,50	63,00	9,92	9,92
8616	509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32	шт.	92,32	90,00	3,79	3,79
8617	509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50	шт.	133,62	130,00	3,38	3,38
8618	509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63	шт.	159,48	155,00	3,29	3,29
8619	509-3906	ходовые	шт.	36,91	36,00	5,64	5,64
Группа: Трос							
8620	509-0801	Трос стальной	м	61,23	60,00	5,09	5,09
Группа: Узлы							
8621	509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	10518,83	10300,00	3,51	3,51
Группа: Ушки							
8622	509-1771	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	168,46	165,00	4,28	4,28
Группа: Хомуты							
Хомут:							
8623	509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	439,67	430,00	5,60	5,60
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная							
Группа: Выключатели							
8624	509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	76,64	75,00	2,78	2,78
Выключатели автоматические:							
8625	509-5762	2А	шт.	61,27	60,00	4,29	4,29
8626	509-4866	16А	шт.	204,11	200,00	3,65	3,65
8627	509-4867	50А, 63А	шт.	1020,17	1000,00	3,30	3,30
8628	509-0152	АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.	612,28	600,00	5,57	5,57
8629	509-0155	АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт.	846,96	830,00	5,42	5,42
8630	509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.	571,51	560,00	2,86	2,86
8631	509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.	571,40	560,00	3,33	3,33
8632	509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.	663,20	650,00	3,73	3,73
8633	509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.	683,62	670,00	3,84	3,84
8634	509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.	673,48	660,00	3,79	3,79
8635	509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.	989,71	970,00	3,97	3,97
8636	509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.	1010,14	990,00	4,05	4,05
8637	509-0294	АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	70,42	69,00	1,73	1,73
8638	509-0295	АЕ2023-100-00 УЗ I-16А	шт.	632,50	620,00	7,08	7,08
8639	509-0296	АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт.	602,13	590,00	5,01	5,01
8640	509-0298	АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт.	255,12	250,00	1,98	1,98
8641	509-0300	АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А	шт.	642,81	630,00	4,18	4,18
8642	509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	3570,59	3500,00	3,31	3,31
8643	509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	3570,59	3500,00	2,95	2,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8644	509-0332	BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт.	10609,71	10400,00	3,82	3,82
8645	509-0334	BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт.	11221,71	11000,00	3,83	3,83
8646	509-0338	BA55-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.	45905,95	45000,00	4,87	4,87
8647	509-2211	BA57-35-34-0010 I-63A	шт.	2142,75	2100,00	3,48	3,48
8648	509-2212	BA57-35-34-0010 I-80A	шт.	2346,75	2300,00	3,81	3,81
8649	509-2213	BA57-35-34-0010 I-100A	шт.	2346,75	2300,00	3,81	3,81
8650	509-2214	BA57-35-34-0010 I-160A	шт.	2550,75	2500,00	3,86	3,86
8651	509-2215	BA57-35-34-0010 I-250A	шт.	2652,75	2600,00	3,54	3,54
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные							
8652	509-4836	Кнопки управления KE-011	шт.	64,31	63,00	2,22	2,22
Посты управления кнопочные:							
8653	509-0555	ПKE112-2 У3	шт.	112,26	110,00	1,57	5,37
8654	509-0556	ПKE112-3 У3	шт.	132,66	130,00	1,14	4,92
8655	509-1493	ПKE212-1 У3	шт.	83,72	82,00	2,33	5,55
8656	509-0557	ПKE212-2 У3	шт.	173,48	170,00	1,92	6,99
8657	509-0558	ПKE212-3 У3	шт.	219,38	215,00	1,95	6,96
8658	509-1451	ПKE222-2 У3	шт.	204,14	200,00	2,19	7,46
8659	509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	156,14	153,00	1,69	5,78
8660	509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	229,61	225,00	1,86	7,02
8661	509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	346,93	340,00	2,32	8,76
Панели с кожухом к постам управления :							
8662	509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	1836,50	1800,00	4,22	4,22
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные							
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:							
8663	509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1683,46	1650,00	3,13	3,13
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:							
8664	509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	1887,64	1850,00	3,09	3,09
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:							
8665	509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	3162,68	3100,00	2,88	2,88
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:							
8666	509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	897,85	880,00	3,12	3,12
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные							
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок:							
8667	509-3077	ПМА-4410П УЗВ	шт.	2348,19	2300,00	3,38	3,38
8668	509-3129	ПМА-5412М УЗВ	шт.	4798,63	4700,00	3,24	3,24
Группа: Разная электрическая аппаратура							
Батарея аккумуляторная:							
8669	509-1810	АКБ-7 12В/7 А/ч	шт.	418,95	410,00	5,41	5,41
8670	509-1811	АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.	837,52	820,00	5,40	5,40
8671	509-1812	АКБ-26 12В/26 А/ч	шт.	1889,63	1850,00	5,71	5,71
8672	509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	3878,24	3800,00	1,25	1,25
8673	509-4552	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт.	4694,24	4600,00	3,01	3,01
Блок источника резервного питания:							
8674	509-1814	БИРП-12/1,6	шт.	1122,70	1100,00	2,56	2,56
8675	509-1818	БИРП-24/1,6	шт.	3060,89	3000,00	3,06	3,06
Источник резервного питания, марка:							
8676	509-4553	"РИП 12" исп. 01	шт.	3418,12	3350,00	2,89	4,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8677	509-4554	"РИП 12" исп. 02	шт.	2448,70	2400,00	2,37	3,65
8678	509-4555	"РИП 12" исп. 05	шт.	4284,75	4200,00	2,21	3,40
8679	509-4559	"РИП 24" исп. 01	шт.	3214,68	3150,00	2,39	3,68
8680	509-4560	"РИП 24" исп. 02	шт.	2653,17	2600,00	2,41	3,71
8681	509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	1122,07	1100,00	4,42	4,42
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:							
8682	509-8002	СО	шт.	683,82	670,00	2,59	2,59
8683	509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.	1683,42	1650,00	2,22	2,22
8684	509-8234	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А	шт.	3672,42	3600,00	2,58	2,58
Счетчик электрической энергии электронный:							
8685	509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.	653,22	640,00	7,88	7,88
8686	509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	2448,42	2400,00	10,79	10,79
8687	509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	2448,42	2400,00	10,79	10,79
8688	509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.	2142,42	2100,00	9,04	9,04
8689	509-8197	трехфазный Меркурий 230АТ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.	4692,42	4600,00	11,32	11,32
8690	509-8198	трехфазный Меркурий 230АТ-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт.	4692,42	4600,00	11,32	11,32
Группа: Резисторы и блоки резисторов							
8691	509-0584	Резисторы	шт.	4,60	4,50	3,86	3,86
Трансформатор тока:							
8692	509-8168	Т-0,66	шт.	449,16	440,00	4,13	4,13
8693	509-8169	ОСМ 0,25	шт.	1072,12	1050,00	2,48	2,48
8694	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.	347,16	340,00	7,50	7,50
8695	509-8249	Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт.	408,36	400,00	6,79	6,79
Группа: Реле, панели и устройства защиты							
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания:							
8696	509-1728	ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт.	43901,93	43000,00	5,67	5,67
8697	509-2545	вводная ЩО-70-1-34	шт.	69415,91	68000,00	4,13	4,13
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели							
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:							
8698	509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	1051,18	1030,00	4,22	4,22
8699	509-1533	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-21-10	шт.	21464,73	21000,00	4,48	4,48
Рубильники:							
8700	509-1158	Р12 МЗ I-200А	шт.	260,27	255,00	5,33	5,33
8701	509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт.	540,80	530,00	8,69	8,69
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:							
8702	509-4581	С16-057, цвет белый	10 шт.	438,82	430,00	6,55	6,55
8703	509-4582	С16-057-с, цвет бежевый	10 шт.	449,02	440,00	7,17	7,17
8704	509-4583	С16-053 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	561,22	550,00	7,09	7,09
8705	509-4584	С16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	571,42	560,00	6,87	6,87
8706	509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.	438,77	430,00	6,45	6,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:							
8707	509-4585	A16-051, цвет белый	10 шт.	438,88	430,00	6,81	6,81
8708	509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	10 шт.	438,88	430,00	6,40	6,40
8709	509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	571,48	560,00	5,94	5,94
8710	509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	551,08	540,00	5,73	5,73
8711	509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт.	510,17	500,00	5,48	5,48
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:							
8712	509-4589	A14-100	10 шт.	387,91	380,00	8,68	8,68
8713	509-4590	A1-10-141	10 шт.	387,91	380,00	9,55	9,55
8714	509-4591	A16-001	10 шт.	438,91	430,00	7,21	7,21
8715	509-4592	A5-10-142	10 шт.	438,91	430,00	10,04	10,04
8716	509-4593	A56-001	10 шт.	479,71	470,00	6,57	6,57
8717	509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	10 шт.	632,57	620,00	8,69	8,69
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:							
8718	509-4594	A56-029, цвет белый	10 шт.	530,62	520,00	10,45	10,45
8719	509-4595	A56-029-с, цвет бежевый	10 шт.	561,22	550,00	9,78	9,78
8720	509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	663,22	650,00	6,67	6,67
8721	509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	663,22	650,00	7,75	7,75
8722	509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт.	734,57	720,00	8,27	8,27
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:							
8723	509-4598	C56-043, цвет белый	10 шт.	551,08	540,00	7,76	7,76
8724	509-4599	C56-043-с, цвет бежевый	10 шт.	561,28	550,00	9,22	9,22
8725	509-4600	C56-039 с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	714,28	700,00	8,19	8,19
8726	509-4601	C56-039-с с подсветкой, цвет белый	10 шт.	673,48	660,00	7,72	7,72
8727	509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт.	137,88	135,00	5,08	5,08
Щитки квартирные:							
8728	509-1303	ЩК1	шт.	3162,56	3100,00	3,49	3,49
8729	509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	3672,84	3600,00	3,49	3,49
8730	509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2040,56	2000,00	3,94	3,94
8731	509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	4182,84	4100,00	3,09	3,09
8732	509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2550,56	2500,00	3,79	3,79
Щитки осветительные:							
8733	509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	3062,52	3000,00	2,31	2,31
8734	509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	2041,40	2000,00	2,32	2,32
8735	509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	1532,52	1500,00	1,26	1,26
8736	509-1311	ОЩВ-6	шт.	1225,40	1200,00	1,39	1,39
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:							
8737	509-1312	ЩРЭ-1	шт.	3678,43	3600,00	2,50	2,50
8738	509-1313	ЩРЭ-2	шт.	4086,77	4000,00	2,73	2,73
8739	509-1314	ЩРЭ-3	шт.	5412,85	5300,00	2,41	2,41
8740	509-1315	ЩРЭ-4	шт.	6229,16	6100,00	2,46	2,46
Щиты распределительные наружной установки:							
8741	509-2968	ЩРН-12 IP31 (265x310x120 мм)	шт.	663,98	650,00	3,14	5,35
8742	509-2969	ЩРН-18М IP31 (265x440x120 мм)	шт.	766,15	750,00	2,92	4,97
8743	509-2970	ЩРН-36 IP31 (520x310x120 мм)	шт.	970,90	950,00	2,82	4,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Щиты распределительные навесные:							
8744	509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	612,84	600,00	3,38	3,38
8745	509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	561,84	550,00	3,10	3,10
8746	509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм	шт.	653,75	640,00	2,79	2,79
8747	509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.	674,32	660,00	2,93	2,93
8748	509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм	шт.	899,11	880,00	2,87	2,87
8749	509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм	шт.	1379,29	1350,00	3,12	3,12
8750	509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм	шт.	2043,35	2000,00	2,82	2,82
Щиты учетно-распределительные:							
8751	509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.	797,11	780,00	3,20	3,20
8752	509-5617	ЩУРН-3/12	шт.	899,22	880,00	2,91	2,91
Щитки этажные:							
8753	509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	6125,87	6000,00	2,60	2,60
8754	509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	5615,87	5500,00	2,98	2,98
8755	509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	7757,87	7600,00	2,76	2,76
8756	509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	7043,87	6900,00	3,23	3,23
8757	509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	7655,87	7500,00	2,80	2,80
8758	509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	7043,87	6900,00	3,14	3,14
8759	509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	8165,87	8000,00	3,08	3,08
8760	509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	6329,87	6200,00	3,11	3,11
8761	509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	1072,12	1050,00	0,12	0,12
Группа: Терморегуляторы для теплых полов							
Терморегуляторы для теплых полов, марки:							
8762	509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	1581,08	1550,00	5,21	5,21
8763	509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт.	2193,08	2150,00	4,68	4,68
8764	509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	2346,08	2300,00	5,24	5,24
8765	509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	2550,08	2500,00	5,33	5,33
8766	509-1327	Eberle ITR3	шт.	4284,08	4200,00	5,13	5,13
8767	509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	3876,08	3800,00	5,55	5,55
8768	509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	4794,08	4700,00	5,49	5,49
8769	509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт.	2652,08	2600,00	5,14	5,14
8770	509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт.	5304,08	5200,00	5,34	5,34
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:							
8771	509-4883	Roomstat 110	шт.	1938,04	1900,00	7,79	7,79
8772	509-4884	Visio I-Warm 710	шт.	2244,04	2200,00	6,41	6,41
8773	509-4885	Eco I-Warm 720	шт.	3213,04	3150,00	6,48	6,48
8774	509-4886	I-Warm 730	шт.	2958,06	2900,00	5,77	5,77
Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка:							
8775	509-5671	UTH-150	шт.	1764,68	1730,00	4,62	4,62
8776	509-5672	UTH-155	шт.	1836,08	1800,00	4,80	4,80
8777	509-5673	UTH-160	шт.	1938,08	1900,00	4,60	4,60
8778	509-5674	UTH-70	шт.	1836,08	1800,00	4,62	4,62
8779	509-5675	UTH-100	шт.	1836,08	1800,00	4,62	4,62
8780	509-5676	UTH-200	шт.	2142,08	2100,00	4,46	4,46
8781	509-5677	UTH-JP-prg	шт.	3264,08	3200,00	5,12	5,12
8782	509-5678	UTH-170	шт.	2142,08	2100,00	5,24	5,24
8783	509-5679	UTH-90	шт.	3366,08	3300,00	4,84	4,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8784	509-5680	УТН-10Е	шт.	4386,08	4300,00	5,14	5,14
8785	509-5681	УТН-20Е	шт.	3264,08	3200,00	4,97	4,97
8786	509-5682	Короб монтажный для УТН-70	шт.	56,18	55,00	8,50	8,50
8787	509-5683	Короб монтажный для УТН-JP	шт.	74,54	73,00	6,04	6,04
8788	509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.	193,88	190,00	5,99	5,99
8789	509-5685	Датчик пола SF 7x30	шт.	214,28	210,00	5,61	5,61
Подраздел: Источники света							
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления							
Лампы газоразрядные высокого давления типа:							
8790	509-0675	ДНаТ 70	10 шт.	2448,33	2400,00	1,56	10,80
8791	509-0676	ДНаТ 100	10 шт.	2448,33	2400,00	1,69	10,80
8792	509-0677	ДНаТ 150	10 шт.	2856,33	2800,00	1,69	11,87
8793	509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.	2958,33	2900,00	1,66	11,62
8794	509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.	3264,33	3200,00	1,91	11,86
8795	509-0680	ДРИ 125	10 шт.	2244,33	2200,00	2,13	4,15
8796	509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	4590,33	4500,00	3,50	6,01
8797	509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	12240,33	12000,00	3,42	6,35
8798	509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	25500,33	25000,00	4,17	7,17
Группа: Лампы люминесцентные							
8799	509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	36,90	36,00	1,72	1,72
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:							
8800	509-0690	ЛБ 4	10 шт.	321,63	315,00	3,04	13,28
8801	509-0691	ЛБ 6	10 шт.	321,63	315,00	2,99	13,06
8802	509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	321,89	315,00	3,15	12,30
8803	509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	321,89	315,00	2,68	11,42
8804	509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	321,63	315,00	3,09	14,90
8805	509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	321,89	315,00	2,78	10,85
8806	509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	265,53	260,00	4,31	4,31
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа:							
8807	509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	969,33	950,00	1,86	9,24
8808	509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	1275,33	1250,00	1,92	9,37
8809	509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	1734,33	1700,00	1,96	10,69
8810	509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	3570,33	3500,00	2,11	7,49
8811	509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	4590,33	4500,00	1,73	7,37
8812	509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	928,53	910,00	1,79	7,60
8813	509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	1275,33	1250,00	2,02	8,54
8814	509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	1734,33	1700,00	1,94	4,22
8815	509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	3876,33	3800,00	1,80	7,65
8816	509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	1734,33	1700,00	1,72	7,30
8817	509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	3774,33	3700,00	1,75	7,42
8818	509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	5100,33	5000,00	2,00	7,90
8819	509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	989,73	970,00	1,92	7,57
8820	509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	846,93	830,00	1,84	8,21
8821	509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	846,93	830,00	1,84	8,21
8822	509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	918,33	900,00	1,99	7,27
8823	509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	1122,33	1100,00	1,66	6,37
8824	509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	1428,33	1400,00	1,63	6,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8825	509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	1734,33	1700,00	1,56	5,70
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения							
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:							
8826	509-0732	МО 24-25	10 шт.	110,42	108,00	5,70	5,70
8827	509-0733	МО 24-40	10 шт.	127,76	125,00	6,20	6,20
8828	509-0734	МО 24-60	10 шт.	120,62	118,00	5,13	5,13
8829	509-0735	МО 24-100	10 шт.	122,66	120,00	4,63	4,63
8830	509-0736	МО 36-60	10 шт.	143,06	140,00	5,92	5,92
8831	509-0737	МО 40-25	10 шт.	120,62	118,00	4,48	4,48
8832	509-0738	МО 40-40	10 шт.	120,62	118,00	3,63	3,63
8833	509-0739	МО 40-60	10 шт.	120,62	118,00	2,12	2,12
8834	509-0740	МО 40-100	10 шт.	122,66	120,00	1,64	1,64
8835	509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	102,33	100,00	5,45	5,45
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:							
8836	509-4877	Б220-230-40	10 шт.	110,49	108,00	6,35	6,35
8837	509-4878	Б220-230-60	10 шт.	110,49	108,00	6,28	6,28
8838	509-4916	Б220-230-75	10 шт.	110,49	108,00	6,22	6,22
8839	509-4879	Б220-230-100	10 шт.	110,49	108,00	6,14	6,14
8840	509-4880	Б220-230-150	10 шт.	124,77	122,00	5,42	5,42
8841	509-4881	Б220-230-200	10 шт.	124,77	122,00	4,88	4,88
8842	509-4917	Б230-240-40	10 шт.	110,49	108,00	5,95	5,95
8843	509-4918	Б230-240-75	10 шт.	110,49	108,00	5,84	5,84
8844	509-4919	Б230-240-150	10 шт.	124,77	122,00	5,79	5,79
8845	509-4920	Б230-240-200	10 шт.	132,93	130,00	4,49	4,49
8846	509-4921	Б230-240-300	10 шт.	138,03	135,00	2,59	2,59
Лампы концентрированного светораспределения типа:							
8847	509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	725,06	710,00	3,37	7,12
8848	509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	668,96	655,00	3,41	7,84
8849	509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	668,96	655,00	3,32	7,63
8850	509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	827,06	810,00	3,47	6,65
8851	509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	2285,66	2240,00	3,39	7,76
8852	509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	2499,86	2450,00	3,37	7,72
8853	509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	633,26	620,00	3,30	7,58
8854	509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	816,86	800,00	3,53	6,75
8855	509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	827,06	810,00	3,24	6,84
8856	509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	827,06	810,00	3,46	7,30
8857	509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	2071,46	2030,00	3,35	7,31
Лампы широкого светораспределения типа:							
8858	509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	1042,60	1020,00	3,25	8,19
8859	509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	1042,60	1020,00	3,25	8,18
Лампа энергосберегающая:							
8860	509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.	55,16	54,00	4,31	4,31
8861	509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.	63,32	62,00	4,35	4,35
8862	509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.	63,32	62,00	4,46	4,46
8863	509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.	67,40	66,00	4,84	4,84
8864	509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.	117,38	115,00	3,56	3,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8865	509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.	306,08	300,00	4,10	4,10
8866	509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.	336,68	330,00	4,06	4,06
Группа: Светильники							
8867	509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	3938,78	3850,00	3,28	3,28
8868	509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	872,25	850,00	2,72	2,72
Прожекторы серии:							
8869	509-1272	ИО-500	шт.	1041,19	1020,00	3,10	3,10
8870	509-1273	ИО-1000	шт.	2041,37	2000,00	2,85	2,85
8871	509-1274	ИО-1500	шт.	2143,37	2100,00	2,93	2,93
8872	509-1275	ИО-2000	шт.	2297,75	2250,00	3,00	3,00
8873	509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	204,59	200,00	4,62	4,62
8874	509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	204,59	200,00	5,00	5,00
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:							
8875	509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1582,85	1550,00	4,56	4,56
8876	509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2245,85	2200,00	5,54	5,54
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:							
8877	509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1940,00	1900,00	4,68	4,68
8878	509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2184,80	2140,00	4,93	4,93
8879	509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт.	2347,92	2300,00	4,99	4,99
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:							
8880	509-2382	PRB/S 236 с ЭМПРА	шт.	2399,08	2350,00	5,48	5,48
8881	509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.	3266,04	3200,00	5,53	5,53
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа:							
8882	509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.	3471,06	3400,00	4,73	4,73
8883	509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.	2449,92	2400,00	5,20	5,20
8884	509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40	шт.	1409,80	1380,00	4,34	4,34
8885	509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащитный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301	шт.	1583,24	1550,00	4,80	4,80
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:							
8886	509-2461	НСП 02-100-001	шт.	194,51	190,00	4,64	4,64
8887	509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.	235,31	230,00	4,93	4,93
8888	509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.	225,15	220,00	4,72	4,72
8889	509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.	209,92	205,00	4,42	4,42
8890	509-2465	НСП 03-60-001	шт.	138,96	135,00	4,04	4,04
8891	509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.	1921,05	1880,00	3,98	3,98
8892	509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.	204,86	200,00	4,31	4,31
8893	509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.	225,26	220,00	4,13	4,13
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:							
8894	509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.	43,94	43,00	3,62	3,62
8895	509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.	50,07	49,00	6,52	6,52
8896	509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.	51,11	50,00	6,38	6,38
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:							
8897	509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1991,71	1950,00	7,96	7,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8898	509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2940,54	2880,00	5,02	5,02
8899	509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2828,15	2770,00	5,42	5,42
8900	509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	3062,94	3000,00	4,93	4,93
8901	509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2940,35	2880,00	5,29	5,29
8902	509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2656,08	2600,00	5,20	5,20
8903	509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.	2350,48	2300,00	4,94	4,94
8904	509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2759,03	2700,00	4,74	4,74
8905	509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.	2401,08	2350,00	5,82	5,82
8906	509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	2759,50	2700,00	5,52	5,52
8907	509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.	2759,65	2700,00	5,48	5,48
8908	509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.	2757,53	2700,00	2,56	2,56
8909	509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1511,96	1480,00	6,53	6,53
8910	509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	1073,36	1050,00	6,71	6,71
8911	509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.	1533,93	1500,00	6,95	6,95
8912	509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	1737,93	1700,00	6,35	6,35
8913	509-1359	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт.	1836,63	1800,00	6,06	6,06
8914	509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	418,83	410,00	7,81	7,81
8915	509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	469,83	460,00	7,23	7,23
8916	509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	521,18	510,00	7,11	7,11
8917	509-1398	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт.	490,78	480,00	5,98	5,98
8918	509-1399	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт.	595,53	580,00	5,84	5,84
8919	509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	275,91	270,00	4,67	4,67
8920	509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	388,31	380,00	4,17	4,17
8921	509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	368,61	360,00	3,09	3,09
8922	509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	460,41	450,00	4,60	4,60
8923	509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	511,57	500,00	3,29	3,29
8924	509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт.	306,71	300,00	4,78	4,78
8925	509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт.	214,59	210,00	4,93	4,93
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:							
8926	509-5388	ЛПО 50-1x20	шт.	307,06	300,00	3,54	3,54
8927	509-5389	ЛПО 50-1x40	шт.	450,57	440,00	4,08	4,08
8928	509-5390	ЛПО 50-2x20	шт.	379,36	370,00	3,91	3,91
8929	509-5391	ЛПО 50-2x40	шт.	604,74	590,00	3,97	3,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8930	509-5392	ЛПО 50-4х20	шт.	614,83	600,00	3,83	3,83
8931	509-5393	ЛПО 50-4х40	шт.	1023,53	1000,00	3,25	3,25
8932	509-1369	Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской	шт.	179,68	175,00	5,61	5,61
8933	509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	163,51	160,00	10,56	10,56
8934	509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	105,37	103,00	5,14	5,14
8935	509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54)	шт.	112,51	110,00	8,59	8,59
8936	509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	306,71	300,00	6,41	6,41
8937	509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	255,71	250,00	7,81	7,81
8938	509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	316,99	310,00	7,66	7,66
8939	509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	286,39	280,00	8,74	8,74
8940	509-6756	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт.	153,59	150,00	5,29	5,29
8941	509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	199,69	195,00	1,50	9,59
8942	509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.	153,79	150,00	5,14	10,55
8943	509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.	153,79	150,00	5,31	10,85
8944	509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.	153,79	150,00	4,84	9,91
8945	509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.	163,91	160,00	5,04	5,04
8946	509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.	174,11	170,00	5,31	5,31
8947	509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03УХЛ4	шт.	245,85	240,00	4,42	4,42
8948	509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.	205,26	200,00	1,41	1,41
8949	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.	512,43	500,00	8,57	8,57
8950	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.	1334,52	1300,00	6,51	6,51
8951	509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.	3061,45	3000,00	5,24	5,24
Группа: Комплектующие							
8952	509-0769	Держатель светильника	10 шт.	306,24	300,00	3,59	3,59
8953	509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	6325,12	6200,00	2,77	2,77
Подраздел: Электроизоляционные изделия							
Группа: Асботекстолит							
8954	509-0774	Асботекстолит марки Г	т	438837,51	430000,00	2,73	2,73
Группа: Вставки							
8955	509-0775	Вставки изоляционные	10 шт.	856,99	840,00	2,45	2,45
Группа: Втулки							
8956	509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	551,75	540,00	1,96	1,96
8957	509-1710	Втулки В17	1000 шт.	571,37	560,00	7,58	7,58
8958	509-0778	Втулки В22	1000 шт.	867,29	850,00	7,29	7,29
8959	509-1711	Втулки В28	1000 шт.	1224,43	1200,00	6,95	6,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
8960	509-0779	Втулки В42	1000 шт.	2091,90	2050,00	7,42	7,42
8961	509-0780	Втулки В54	1000 шт.	2857,62	2800,00	6,86	6,86
8962	509-0781	Втулки В69	1000 шт.	3879,09	3800,00	7,24	7,24
8963	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	4695,75	4600,00	5,98	5,98
8964	509-0783	Втулки изолирующие	1000 шт.	2246,38	2200,00	8,32	8,32
8965	509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.	4499,18	4400,00	3,84	3,84
8966	509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	8675,94	8500,00	2,50	2,50
8967	509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.	755,23	740,00	7,87	7,87
Группа: Гетинакс							
8968	509-0787	Гетинакс листовой	кг	183,90	180,00	5,56	5,56
Гетинакс электротехнический листовой марки:							
8969	509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	191,04	187,00	6,75	6,75
Группа: Заделки концевые							
8970	509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.	1510,43	1480,00	3,08	3,08
Группа: Изделия защиты							
8971	509-0809	Заглушки	10 шт.	102,02	100,00	5,13	5,13
8972	509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	32,68	32,00	1,53	1,53
8973	509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10 шт.	115,47	113,00	3,88	3,88
8974	509-0812	Заглушки КЗ-2"	10 шт.	127,79	125,00	3,58	3,58
8975	509-0813	Желоб металлический 48х1000	шт.	168,35	165,00	3,72	3,72
8976	509-0814	Кожухи защитные	шт.	561,24	550,00	3,48	3,48
8977	509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	306,19	300,00	8,06	8,06
8978	509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	357,24	350,00	9,40	9,40
8979	509-0817	Подслой П-11	кг	214,44	210,00	9,86	9,86
8980	509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	100 шт.	2347,43	2300,00	5,74	5,74
Группа: Короба электротехнические							
Кабель-канал (короб) "Электропласт", размером, мм:							
8981	509-1827	12х12	100 м	870,54	850,00	10,49	10,49
8982	509-1828	15х10	100 м	972,70	950,00	3,14	8,48
8983	509-1829	16х16	100 м	1127,28	1100,00	9,55	9,55
8984	509-1830	20х10	100 м	1126,65	1100,00	9,47	9,47
8985	509-1831	25х16	100 м	1741,39	1700,00	10,18	10,18
8986	509-1832	25х25	100 м	2048,02	2000,00	8,26	8,26
8987	509-1833	40х16	100 м	2354,87	2300,00	8,72	8,72
8988	509-1834	40х25	100 м	2662,98	2600,00	8,07	8,07
8989	509-1835	40х40	100 м	3689,05	3600,00	8,62	8,62
8990	509-1836	60х40	100 м	5529,38	5400,00	8,13	8,13
8991	509-1837	60х60	100 м	7577,72	7400,00	8,40	8,40
8992	509-1838	80х40	100 м	8807,95	8600,00	8,75	8,75
8993	509-1839	100х40	100 м	10754,43	10500,00	9,16	9,16
8994	509-1840	100х60	100 м	11781,47	11500,00	8,66	8,66
Кабель-канал (короб) "Legrand" размером, мм:							
8995	509-1841	20х12,5	100 м	2963,81	2900,00	4,15	4,15
8996	509-1842	32х12,5	100 м	6025,92	5900,00	4,21	4,21
8997	509-1843	40х20	100 м	13268,97	13000,00	4,64	4,64
8998	509-1844	60х16	100 м	13787,42	13500,00	4,82	4,82
8999	509-1845	50х100	100 м	33198,04	32500,00	4,64	4,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
9000	509-1846	50х130	100 м	34228,07	33500,00	4,79	4,79
Кабель-канал с крышкой размером, мм:							
9001	509-3539	130х60х2000	м	398,61	390,00	5,10	5,10
9002	509-3540	190х60х2000	м	572,15	560,00	4,70	4,70
9003	509-3541	230х60х2000	м	694,66	680,00	4,57	4,57
Кабель-канал пластиковый:							
9004	509-2963	2100х40х20 мм	м	56,20	55,00	6,06	6,06
9005	509-2964	2100х75х20 мм	м	112,41	110,00	5,94	5,94
9006	509-5647	2100х100х40 мм	м	224,84	220,00	5,27	5,27
Заглушка для короба:							
9007	509-3589	16х16 мм	100 шт.	765,53	750,00	6,33	6,33
9008	509-3590	25х16 мм	100 шт.	867,53	850,00	6,47	6,47
9009	509-3591	40х16 мм	100 шт.	1582,06	1550,00	6,35	6,35
9010	509-3592	40х25 мм	100 шт.	2092,06	2050,00	7,09	7,09
9011	509-3593	60х40 мм	100 шт.	3979,58	3900,00	5,43	5,43
9012	509-3594	60х60 мм	100 шт.	4796,11	4700,00	5,52	5,52
9013	509-3595	90х40 мм	100 шт.	4796,85	4700,00	5,95	5,95
9014	509-3596	90х60 мм	100 шт.	5307,17	5200,00	5,52	5,52
9015	509-3597	110х60 мм	100 шт.	6429,70	6300,00	5,57	5,57
9016	509-3598	130х60 мм	100 шт.	7450,75	7300,00	5,53	5,53
9017	509-3599	190х60 мм	100 шт.	8675,81	8500,00	5,38	5,38
9018	509-3600	230х60 мм	100 шт.	10819,39	10600,00	5,35	5,35
9019	509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм	100 м	4287,70	4200,00	4,98	4,98
9020	509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм	100 м	5309,28	5200,00	5,36	5,36
9021	509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм	100 шт.	1480,06	1450,00	5,36	5,36
9022	509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм	100 шт.	1480,58	1450,00	5,09	5,09
Тройник для короба:							
9023	509-3584	60х40 мм	100 шт.	6936,95	6800,00	5,03	5,03
9024	509-3585	60х60 мм	100 шт.	6946,56	6800,00	4,89	4,89
9025	509-3586	90х40 мм	100 шт.	7661,61	7500,00	3,91	3,91
9026	509-3587	90х60 мм	100 шт.	7663,20	7500,00	6,29	6,29
9027	509-3588	110х60 мм	100 шт.	7767,84	7600,00	7,60	7,60
Угол внутренний для короба:							
9028	509-3544	16х16 мм	100 шт.	1479,53	1450,00	5,10	5,10
9029	509-3545	25х16 мм	100 шт.	1684,06	1650,00	4,98	4,98
9030	509-3546	40х16 мм	100 шт.	2143,06	2100,00	5,57	5,57
9031	509-3547	40х25 мм	100 шт.	3675,43	3600,00	5,78	5,78
9032	509-3548	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,22	5300,00	7,37	7,37
9033	509-3549	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7552,22	7400,00	5,62	5,62
9034	509-3550	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16020,33	15700,00	5,74	5,74
9035	509-3551	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	16836,33	16500,00	5,64	5,64
9036	509-3552	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19386,81	19000,00	5,92	5,92
9037	509-3553	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,92	21500,00	5,52	5,52
9038	509-3554	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,50	28500,00	5,81	5,81
9039	509-3555	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,56	30500,00	5,81	5,81
Угол внешний для короба:							
9040	509-3556	16х16 мм	100 шт.	1479,53	1450,00	5,08	5,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
9041	509-3557	25х16 мм	100 шт.	1684,06	1650,00	4,98	4,98
9042	509-3558	40х16 мм	100 шт.	2144,64	2100,00	5,57	5,57
9043	509-3559	40х25 мм	100 шт.	3675,43	3600,00	5,79	5,79
9044	509-3560	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,22	5300,00	4,15	4,15
9045	509-3561	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7654,22	7500,00	5,69	5,69
9046	509-3562	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16121,28	15800,00	5,78	5,78
9047	509-3563	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	17141,28	16800,00	5,74	5,74
9048	509-3564	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19385,81	19000,00	5,92	5,92
9049	509-3565	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,92	21500,00	5,52	5,52
9050	509-3566	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,50	28500,00	5,81	5,81
9051	509-3567	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,56	30500,00	5,81	5,81
Угол плоский для короба:							
9052	509-3568	16х16 мм	100 шт.	1938,53	1900,00	5,04	5,04
9053	509-3569	25х16 мм	100 шт.	2143,06	2100,00	4,64	4,64
9054	509-3570	40х16 мм	100 шт.	2347,79	2300,00	4,69	4,69
9055	509-3571	40х25 мм	100 шт.	3674,27	3600,00	5,04	5,04
9056	509-3572	60х40 мм	100 шт.	6430,22	6300,00	4,74	4,74
9057	509-3573	60х60 мм	100 шт.	7654,22	7500,00	5,48	5,48
9058	509-3574	90х40 мм	100 шт.	10002,33	9800,00	5,10	5,10
9059	509-3575	90х60 мм	100 шт.	11023,92	10800,00	5,29	5,29
9060	509-3576	110х60 мм	100 шт.	10925,51	10700,00	5,07	5,07
9061	509-3577	130х60 мм	100 шт.	15822,14	15500,00	5,69	5,69
9062	509-3578	190х60 мм	100 шт.	19903,72	19500,00	5,67	5,67
9063	509-3579	230х60 мм	100 шт.	21231,84	20800,00	5,67	5,67
9064	509-2857	Лоток металлический перфорированный размером 50х50 мм, с крышкой	м	156,48	153,00	5,99	5,99
9065	509-5585	Лоток 100х50 мм, длиной 3000 мм	шт.	638,22	625,00	4,98	4,98
Группа: Лакоткань							
Лакоткани стеклянные марки:							
9066	509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м ²	1889,76	1850,00	4,66	4,66
9067	509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	2042,76	2000,00	4,73	4,73
Лакоткани хлопчатобумажные:							
9068	509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	229,78	225,00	1,37	1,37
9069	509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	194,04	190,00	4,65	4,65
Группа: Прессшпан							
9070	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	163,44	160,00	3,44	3,44
Группа: Ролики							
9071	509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	357,50	350,00	3,76	3,76
9072	509-0862	Ролики	100 шт.	613,19	600,00	3,57	3,57
Группа: Слюда							
9073	509-0863	Миканит	кг	989,66	970,00	10,57	10,57
Группа: Стеклотекстолит							
9074	509-0868	Стеклотекстолит	кг	245,06	240,00	8,17	8,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
Группа: Текстолит листовой							
Текстолит листовой марки:							
9075	509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	326,70	320,00	3,04	3,04
9076	509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	367,44	360,00	4,78	4,78
Группа: Уплотнители							
9077	509-0899	Состав органосиликатный	кг	129,80	127,00	5,60	5,60
9078	509-0900	Уплотнительный состав	кг	143,06	140,00	8,85	8,85
Подраздел: Асбестовые технические изделия							
Группа: Ацэид							
9079	509-0901	Ацэид	т	20457,26	19800,00	21,88	21,88
Группа: Бумага асбестовая							
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:							
9080	509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	т	128788,38	126000,00	11,15	11,15
9081	509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	128788,38	126000,00	11,15	11,15
Группа: Волокно асбестовое							
Волокно асбестовое марки:							
9082	509-0913	П-6-30	т	22679,88	22000,00	4,89	4,89
9083	509-0914	П-3-50	т	50219,88	49000,00	4,17	4,17
Группа: Картон асбестовый							
Картон асбестовый общего назначения марки:							
9084	509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	69633,13	68000,00	7,83	7,83
9085	509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	73713,13	72000,00	14,63	14,63
Группа: Набивки асбестовые							
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:							
9086	509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	т	444015,89	435000,00	6,70	6,70
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки:							
9087	509-0942	АП-31, диаметром 6-14 мм	т	219615,89	215000,00	7,48	7,48
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:							
9088	509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	т	250215,89	245000,00	6,46	6,46
Группа: Ткань асбестовая							
Ткань асбестовая:							
9089	509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	556139,88	545000,00	8,32	8,32
Группа: Прокладки из паронита							
9090	509-0965	Паронит	т	146097,51	143000,00	5,13	5,13
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:							
9091	509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	9389,90	9200,00	2,72	2,72
9092	509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	16329,49	16000,00	2,89	2,89
9093	509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	21944,88	21500,00	2,75	2,75
9094	509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	36740,26	36000,00	3,54	3,54
9095	509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	60211,64	59000,00	4,46	4,46
9096	509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	78611,05	77000,00	5,15	5,15
9097	509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	149005,50	146000,00	5,03	5,03
9098	509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	188861,50	185000,00	4,90	4,90
9099	509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	255242,26	250000,00	5,10	5,10
9100	509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	326723,01	320000,00	5,02	5,02
9101	509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	408356,26	400000,00	4,83	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И1	И2
9102	509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	551191,89	540000,00	5,01	5,01
9103	509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	714403,76	700000,00	5,00	5,00
9104	509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	100330,91	98000,00	5,72	5,72
9105	509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	125512,46	122000,00	5,51	5,51
9106	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	255,24	250,00	9,65	9,65
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)							
Шнур асбестовый общего назначения марки:							
9107	509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	т	301168,38	295000,00	9,38	9,38
9108	509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	258328,38	253000,00	8,53	8,53
9109	509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	285868,38	280000,00	10,47	10,47
9110	509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	т	306268,38	300000,00	11,36	11,36
9111	509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	т	306268,38	300000,00	11,56	11,56
9112	509-0999	ШАОН диаметром 10 мм	т	250168,38	245000,00	9,44	9,44
9113	509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	т	245068,38	240000,00	9,87	9,87
9114	509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	т	204880,38	200600,00	8,25	8,25
9115	509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т	204268,38	200000,00	8,84	8,84
9116	509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	185908,38	182000,00	8,05	8,05
9117	509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	112468,38	110000,00	4,64	4,64
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты							
Группа: Парафины нефтяные							
9118	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	71670,76	70000,00	8,84	8,84
Группа: Прочие материалы							
9119	509-1210	Вазелин технический	кг	122,66	120,00	2,73	2,73
9120	509-1211	Вольфрам	кг	3060,26	3000,00	6,80	6,80
9121	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	3978,26	3900,00	5,39	5,39
9122	509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	428,66	420,00	4,29	4,29
9123	509-1224	Стеарин	кг	84,93	83,00	5,06	5,06
9124	509-1226	Тавот	кг	57,41	56,00	4,47	4,47
9125	509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	143,09	140,00	5,95	5,95
9126	509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	551,39	540,00	4,01	4,01
Группа: Фреон							
9127	509-1229	Фреон	л	265,44	260,00	7,37	7,37

* Примечание к п. 6108 (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 – 11559,15 руб.; отпускная цена – 11000,00 руб.